



ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

**vyhodnocení vlivů na životní prostředí (SEA), ve smyslu
stavebního zákona č. 183/2006 Sb.
ve znění pozdějších předpisů**

Vedoucí řešitelského týmu:

Ing. Vladimír Plachý

č. odborné způsobilosti 182/OPV/93 z 21. 1. 1993

Brno: SRPEN 2021

archivní číslo: 263/2021

SEZNAM ZPRACOVATELŮ VYHODNOCENÍ

Vedoucí řešitelského týmu:

Ing. Vladimír Plachý
Prokopa Holého 459
500 02 Hradec Králové
telefon: 495 218 875
e-mail: eia@empla.cz

Řešitelský tým:

Mgr. Radka Sitarová
telefon: 607 033 659
e-mail: sitarova@empla.cz

Kontaktní adresa:

EMPLA AG spol. s r.o.
Za Škodovkou 305
503 11 Hradec Králové

Středisko Morava

Podnásepní 477/1h
602 00 Brno 2

e-mail: plachy@empla.cz
sitarova@empla.cz

Datum zpracování dokumentace SEA:

SRPEN 2021

Podpis zpracovatele dokumentace SEA:

Ing. Vladimír Plachý

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Zadání:

Posouzení koncepce „Změna č. 1 Územního plánu Výrava“ z hlediska vlivů na životní prostředí dle § 10i zákona 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v souladu se stavebním zákonem č. 183/2006 Sb., v platném znění.

Objednatel Změny č. 1 ÚP: Obec Výrava
Výrava 116
503 03 Smiřice
Statutární zástupce: Eva Nepokojová - starostka
e-mail: obec@vyrava.cz
web: www.vyrava.cz

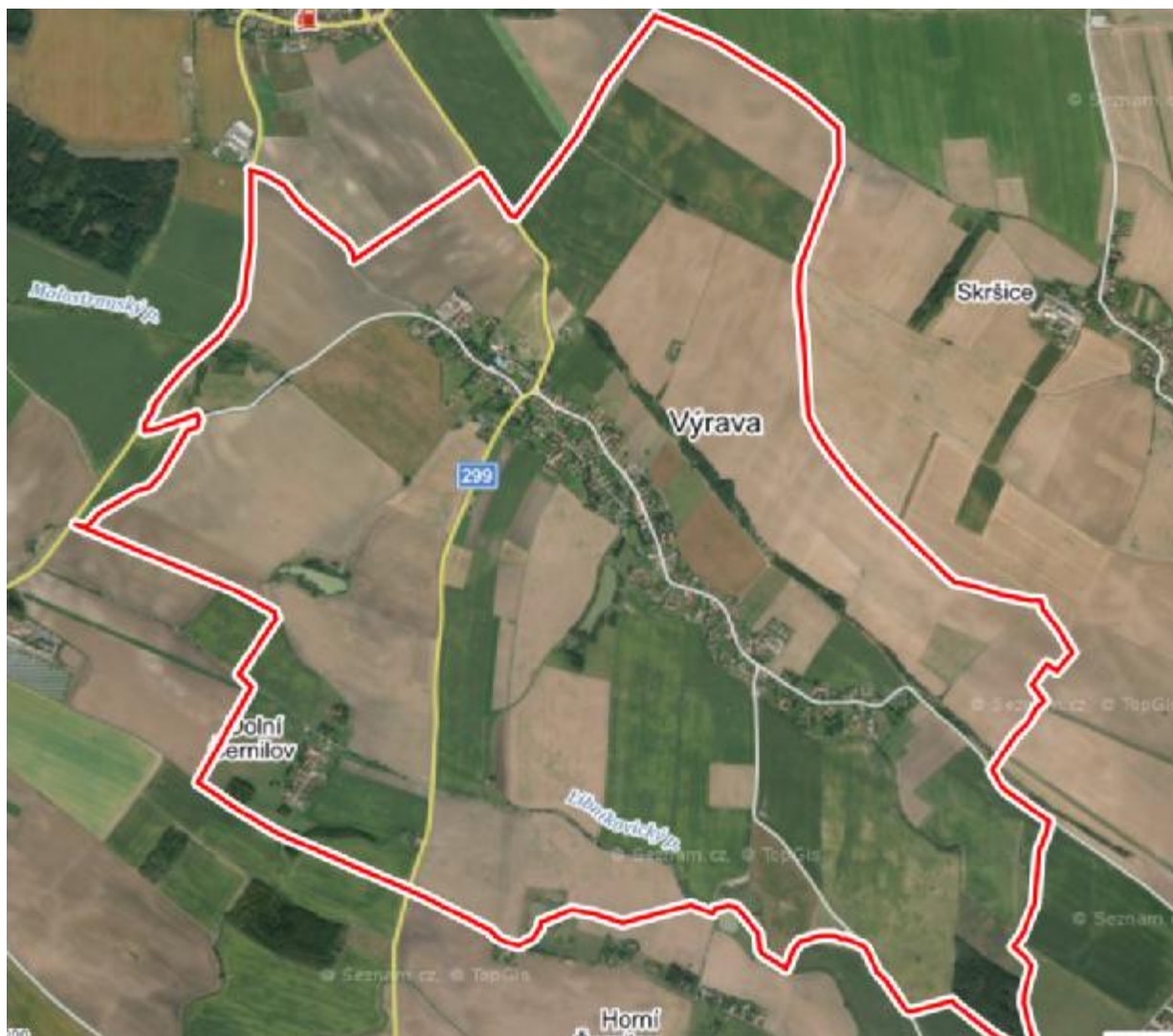
Pořizovatel Změny č. 1 ÚP: Magistrát města Hradec Králové
Odbor hlavního architekta, jako příslušný úřad územního
plánování pro ORP Hradec Králové
Československé armády 408
502 00 Hradec Králové
e-mail: posta@mmhk.cz
web: www.hradeckralove.org

Zhotovitel Změny č. 1 ÚP: Ing. Arch. Martin Pospíšil
Pod Skalkou 1233
463 11 Liberec
Tel.: +420 723 867 943
e-mail: pospisma@email.cz

Projektant: Ing. arch. Zdeněk Dohnálek
Autorizovaný architekt ČKA 4661

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA
hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Obr. č. 1 – Pohled na obec Výrava (zdroj: www.mapy.cz)



ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA
hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

OBSAH	Strana
ČÁST A – ÚDAJE O PŘEDKLADATELI	7
ČÁST B – ÚDAJE O KONCEPCI.....	7
1. Stručné shrnutí obsahu a hlavních cílů územně plánovací dokumentace, vztah k jiným koncepcím	7
2. Zhodnocení vztahu územně plánovací dokumentace k cílům ochrany životního prostředí přijatým na vnitrostátní úrovni.	24
3 Údaje o současném stavu životního prostředí v řešeném území a jeho předpokládaném vývoji, pokud by nebyla uplatněna územně plánovací dokumentace	108
3.1 Geomorfologie a geologie	108
3.2 Hydrogeologie a hydrologie, záplavová území, CHOPAV	109
3.3 Chráněná ložisková území a poddolovaná území.....	110
3.4 Půdní pokryv, ZPF, PUPFL.....	111
3.5 Krajina	111
3.6 Klimatické oblasti.....	113
3.7 Biogeografické členění, flóra, fauna.....	114
3.8 Zvláště chráněná území (ZCHÚ).....	115
3.9 Lokality Natura 2000 (EVL, PO)	116
3.10 Památný strom	116
3.11 Významný krajinný prvek (VKP), Přírodní park	116
3.13 Územní systém ekologické stability (ÚSES), koeficient ES	117
3.14 Obyvatelstvo a kulturní památky.....	117
3.15 Doprava	119
3.16 Technická infrastruktura.....	119
4 Charakteristiky životního prostředí, které by mohly být uplatněním územně plánovací dokumentace významně ovlivněny	120
4.1 O vzduší.....	120
4.2 Vody	121
4.3 Krajinný ráz.....	121
4.4 Přírodní park.....	126
4.5 ZCHÚ	126
4.6 Natura	126
4.7 ÚSES, migračně významná území	127
4.8 ZPF	130
4.9 PUPFL.....	132

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

4.10	Flóra, fauna, ekosystémy	132
4.11	Hluková zátěž	133
4.12	Technická infrastruktura	134
4.13	Obyvatelstvo a kulturní památky	135
5	Současné problémy a jevy životního prostředí, které by mohly být uplatněním územně plánovací dokumentace významně ovlivněny, zejména s ohledem na zvláště chráněná území a ptačí oblasti.	136
6	Zhodnocení stávajících a předpokládaných vlivů navrhovaných variant ÚPD, včetně vlivů sekundárních, synergických, kumulativních, krátkodobých, střednědobých a dlouhodobých, trvalých a přechodných, kladných a záporných.	139
6.1	Vlivy na ovzduší a klima	139
6.2	Vlivy na krajinný ráz	142
6.3	Vlivy na ZCHÚ	148
6.4	Vlivy na lokality Natura 2000	150
6.5	Vlivy na ÚSES, migrační území	151
6.6	Vlivy na ZPF	155
6.7	Vlivy na PUPFL	159
6.8	Vlivy na flóru, fauna a ekosystémy	160
6.9	Vlivy na povrchovou a podzemní vodu	164
6.10	Vlivy na dopravní infrastrukturu	168
6.11	Vlivy na hmotné statky, kulturní památky a architektonické a archeologické dědictví	169
6.12	Vlivy na obyvatelstvo a lidské zdraví	170
7	Porovnání zjištěných nebo předpokládaných kladných a záporných vlivů podle jednotlivých variant řešení a jejich zhodnocení. Srozumitelný popis použitelných metod vyhodnocení včetně jejich omezení.	176
8	Popis navrhovaných opatření pro předcházení, snížení nebo kompenzaci všech zjištěných nebo předpokládaných závažných záporných vlivů na životní prostředí	188
9	Zhodnocení způsobu zapracování vnitrostátních cílů ochrany životního prostředí do územně plánovací dokumentace a jejich zohlednění při výběru variant řešení	188
10	Návrh ukazatelů pro sledování vlivu územně plánovací dokumentace na životní prostředí	189
11	Návrh požadavků na rozhodování ve vymezených plochách a koridorech z hlediska minimalizace negativních vlivů na životní prostředí	191
12	Netechnické shrnutí výše uvedených údajů, Návrh stanoviska	191
12.1.	Netechnické shrnutí výše uvedených údajů	191
12.2.	Návrh stanoviska	195

ČÁST A – ÚDAJE O PŘEDKLADATELI

Orgán vydávající ÚP:

1. Zastupitelstvo obce Výrava
2. IČ: 00653331
3. Výrava 116, 503 03 Smiřice
4. Určený zastupitel: Eva Nepokojová - starostka
5. e-mail: starosta@vyrava.cz
telefon: +420 724 183 725

Pořizovatel ÚP:

1. Magistrát města Hradec Králové
2. Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové
3. telefon: +420 495 707 111

ČÁST B – ÚDAJE O KONCEPCI

- 1. Stručné shrnutí obsahu a hlavních cílů územně plánovací dokumentace, vztah k jiným koncepcím**

Stručné shrnutí obsahu ÚP

Územní plán řeší funkční vymezení ploch a určuje uspořádání ploch pro rekreaci, bydlení, průmysl, infrastrukturu, zeleň, lesní i vodní plochy a další, a to z hlediska mnoha kritérií, včetně vztahu k životnímu prostředí a případné kolizi s prvky ochrany přírody a krajiny. Územní plány tak představují závaznou šablonu pro využití a podobu celého území obce.

Územní plány jednotlivých obcí čerpají ze Zásad územního rozvoje (ZÚR) kraje a svoje cíle přizpůsobují Politice územního rozvoje České republiky (PÚR ČR) ve znění aktualizace č. 1, 2, 3 a 5.

Urbanistická koncepce územního plánu vychází ze základních možností daných geografickou polohou sídla a jeho urbanistickou strukturou a dále ze základních požadavků a cílů, které byly stanoveny v Zadání Změny č. 1 Územního plánu Výrava.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Územní plán Výrava zachovává původní koncepci rozvoje obce, navrženou Urbanistickou studií Výrava. Navazuje na historický vývoj obce, navrhuje vyvážený rozvoj a ochranu civilizačních i přírodních složek území obce.

Územní plán Výrava řeší vyvážený rozvoj funkčních složek osídlení. Upevňuje ochranu přírodních hodnot území a umožňuje svým řešením i zkvalitnění té části krajiny, která slouží k produkci zemědělských plodin.

Územní plán vytváří podmínky pro dlouhodobou stabilizaci počtu trvale bydlícího obyvatelstva, řeší rozvoj zejména obytné funkce území. Územní plán řeší a upevňuje ochranu přírodních hodnot území a umožňuje svým řešením i zkvalitnění té části krajiny, která slouží k produkci zemědělských plodin.

Hranice zastavěného území v platném územním plánu Výrava byla vymezena ve stavu k datu 30.6.2007.

Zastavěné území bylo na základě s § 58 odst. 3 stavebního zákona aktualizováno touto Změnou č. 1 ÚP, a to v souladu s § 58 odst. 1 a odst. 2 stavebního zákona, na základě prověření aktuálního stavu v území zejména s ohledem na aktualizovaný podklad katastrální mapy (zdroj ČÚZK, 2020, data aktuální ke dni 27.11.2020).

V této souvislosti byla zároveň prověřena naplněnost (konzumace) zastavitelných ploch vymezených územním plánem Výrava, přičemž některé stavebně využitě zastavitelné plochy nebo jejich části byly zahrnuty do zastavěného území a v důsledku toho byly také upraveny charakteristiky, resp. výměry vymezených zastavitelných ploch (část lokality 4, část lokality 2, část lokality 8), nebo bylo zrušeno jejich vymezení (pokud byly plně zastavěny a využity pro stanovený účel) (lokality 10).

V souvislosti s aktualizací zastavěného území hranice byla zároveň tato změna promítnuta i do vyvolaných změn souvisejících s vymezením stabilizovaných (stavových) ploch s rozdílným způsobem využití v souladu se stanoveným způsobem využití, resp. skutečným stavem zastavění (zastavění částí lokalit 2, 4 a 8 a celé lokality 10).

Změnou č. 1 ÚP se základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje hodnot jeho hodnot podstatným způsobem nemění.

S ohledem na požadavky Zadání Změny č. 1 ÚP, jež se týkaly prověření a zapracování jednotlivých záměrů veřejné infrastruktury (koridor pro přeložku silnice II/308, koridor plynovodu přepravní soustavy, záměr cyklostezky, záměr sběrného dvora pro biologický odpad, záměr veřejné technické infrastruktury pro ochranu území před povodněmi), bylo nezbytné v textové části Koncepce veřejné infrastruktury Změnou č. 1 ÚP dílčím způsobem systémově a koncepčně upravit i samotný strukturovaný rámec Koncepce veřejné infrastruktury, ovšem bez věcné změny na původní (dosavadní) řešení koncepce veřejné infrastruktury stanovené územním plánem Výrava.

Koridory jsou Změnou č. 1 ÚP vymezovány pro liniové záměry dopravní a technické infrastruktury.

V rámci koncepce veřejné infrastruktury jsou ve Změně č. 1 ÚP vymezeny stavby ke snižování ohrožení území živelními nebo jinými pohromami – stavby vodního díla na ochranu před povodněmi – stavby vodní infrastruktury, a to **suchý poldr na Výravském potoce a suchý poldr na Libníkovickém potoce.**

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Návrh Změny č. 1 ÚP Výrava vychází ze Zadání Změny č. 1 Územního plánu Výrava. Zadání Změny č. 1 územního plánu Výrava pro jeho pořizování zkráceným postupem pořizování bylo schváleno usnesením zastupitelstva obce Výrava na 7. zasedání zastupitelstva konaného dne 20. 5. 2019.

Zastupitelstvo obce Výrava schvaluje pro zpracování Změny č. 1 zejména tyto následující požadavky:

- Řešení lokality pro účely vymezení „plochy občanského vybavení – komerční zařízení“ a lokalita pro „plochu technické infrastruktury“ (sběrný dvůr biologického odpadu)
- Změna č. 1 stanoví aktuální hranici zastavěného území
- Řešené lokality ve Změně č. 1 ÚP vzhledem k poloze a s ohledem na svůj rozsah neovlivní požadavky stanovené v PÚR ČR a ZÚR, ani neovlivní širší vazby v území
- Návrh Změny č. 1 ÚP zohlední záměry na vymezení koridorů technické a dopravní infrastruktury, navrhované v PÚR ČR a ZÚR KHK
- Z hlediska urbanistické koncepce a koncepce uspořádání krajiny nedojde k zásadním změnám
- Bude upraveno a doplněno vymezení prvků ÚSES místního významu, ve vazbě na aktualizaci ÚAP a sousední obce
- V rámci řešení lokality pro sběrný dvůr dojde k dílčí úpravě vymezení lokálního biocentra BC3 v místě, kde ještě nebylo realizováno při zachování stanovených parametrů
- Předmětem Změny č. 1 bude změna ve funkčním využití území z „plochy smíšené obytné – venkovské“ na „plochu občanského vybavení – komerční zařízení“ – lokalita v zastavěném území obce (pozemky stp.č. 54 a p.č.140)
- Základní koncepce dopravní infrastruktury, technické infrastruktury a občanského vybavení (veřejné infrastruktury) zůstává beze změn
- Změnou č. 1 ÚP bude vymezena územní rezerva pro koridor plynovodu přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod Kudova Zdrój v Královéhradeckém kraji v návaznosti na územní plány sousedních obcí
- Vymezení koridoru pro přeložku silnice II/308 v návaznosti na zpracovaný ÚP Libřice
- V rámci zpracování Změny č. 1 ÚP bude prověřena možnost na řešení sběrného dvora pro biologický odpad
- Změna č. 1 ÚP prověří a upraví vymezení VPS a VPO

Návrh Změny č. 1 ÚP Výrava reflektuje požadavky Zadání a je s ním v souladu.

Řešení Změny č.1 ÚP respektuje a zachovává územním plánem Výrava stanovenou základní koncepci rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

V rámci řešení Změny č. 1 ÚP byla zejména s ohledem a ve vazbě na doporučení a požadavky vyplývající ze schválené územní studie krajiny Královéhradeckého kraje a územní studie krajiny správního obvodu ORP Hradec Králové doplněna, upřesněna stanovená koncepce uspořádání krajiny, zahrnující nově základní principy a zásady koncepce uspořádání krajiny, integrující stanovené cílové kvality krajiny a základní požadavky na ochranu krajinného rázu (vč. konkretizace charakteristik a pozitivních znaků krajinného rázu a podmínek k zajištění jejich ochrany, zásad pro rozvoj harmonických vztahů v krajině a kroků k naplnění cílových kvalit krajiny). Upřesněna byla zároveň koncepce využívání krajiny vyjádřená zejména skladbou ploch, zohledňující rozdílný potenciál, hodnoty a limity využití území.

V rámci Návrhu Změny č. 1 ÚP byly vymezeny následující zastavitelné plochy:

- Plochy vodní a vodohospodářské
- Plochy technické infrastruktury

Označení lokality	k.ú.	Navržené využití plochy	Rozloha (ha)	Odůvodnění navržené plochy
Z20	Výrava	Plocha vodní a vodohospodářská	1,11	Umístění veřejně prospěšné stavby zemní hráze suchého poldru na Výravském potoce. Jedná se o stavbu ke snižování ohrožení území živelními nebo jinými pohromami – staveb vodního díla na ochranu před povodněmi. A to <u>konkrétně pro částí hrází suché nádrže</u>
Z21	Výrava	Plocha vodní a vodohospodářská	1,26	Umístění veřejně prospěšné stavby zemní hráze suchého poldru na Libníkovickém potoce. Jedná se o stavbu ke snižování ohrožení území živelními nebo jinými pohromami – staveb vodního díla na ochranu před povodněmi. A to <u>konkrétně pro částí hrází suché nádrže</u>
Z22	Výrava	Plocha technické infrastruktury	0,33	Pro umístění veřejné infrastruktury pro rozvoj obecního systému nakládání s odpady – areálu sběrného dvora, ev. komunitní kompostárny

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území***V rámci Návrhu Změny č. 1 ÚP byly vymezeny následující plochy přestavby:**

- Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura

Označení lokality	k.ú.	Navržené využití plochy	Rozloha (ha)	Odůvodnění navržené plochy
P01	Výrava	Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura	0,12	Plocha je vymezena za účelem změny stávajícího využití na nové Zadáním Změny č. 1 ÚP požadované využití plochy v zastavěném území (zastavěného stavebního pozemku domu č.p. 104) s cílem účelného využití a hospodárného využívání zastavěného území a s cílem vytvoření předpokladů pro výstavbu – pro rozvoj veřejné infrastruktury v obci – veřejného občanského vybavení. Vymezená plocha přestavby P01 vytváří předpoklady pro výstavbu a realizaci investičního záměru obce rekonstrukce budovy bývalé školy pro sídlo obecního úřadu a příslušenství (obecní knihovna, archiv, atd.)

V rámci Návrhu Změny č. 1 ÚP byly vymezeny následující plochy změn v krajině:

- Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru
- Plochy lesní
- Plochy zemědělské – trvale zatravněné plochy

Označení lokality	k.ú.	Navržené využití plochy	Rozloha (ha)	Odůvodnění navržené plochy
K01	Výrava	Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru	1,79	Zatravnění, spjaté s vymezeným funkčním lokálním biocentrem LBC 229 V Rohlíku, s nímž plocha bezprostředně sousedí
K02	Výrava	Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru	3,00	Zatravnění, spjaté s vymezeným funkčním lokálním biocentrem LBC 229 V Rohlíku, s nímž plocha bezprostředně sousedí

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

Označení lokality	k.ú.	Navržené využití plochy	Rozloha (ha)	Odůvodnění navržené plochy
K03	Výrava	Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru	0,71	ÚSES, LBK 136/4
K05	Výrava	Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru	0,46	ÚSES, nezbytná úprava využití, v místě rozšíření vymezeného lokálního biokoridoru LBK 136/5
K06	Výrava	Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru	0,99	ÚSES, nezbytná úprava využití, v místě rozšíření vymezeného lokálního biokoridoru LBK 137/1
K15	Výrava	Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru	0,13	ÚSES, nezbytná úprava využití, vymezení lokálního biokoridoru LBK 132/4
K16	Výrava	Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru	2,13	ÚSES, pro vhodnou úpravu vymezeného lokálního biocentra LBC 233 U Vrbiček
K20	Výrava	Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru	1,13	ÚSES, nezbytná úprava využití, vymezovaného lokálního biokoridoru LBK 139/1
K21	Výrava	Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru	0,14	ÚSES, nezbytná úprava využití, vymezovaného lokálního biokoridoru LBK 140/1

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

Označení lokality	k.ú.	Navržené využití plochy	Rozloha (ha)	Odůvodnění navržené plochy
K22	Výrava	Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru	1,16	ÚSES, založení nezbytné větve vymezovaného lokálního biokoridoru LBK 132/5
K04	Výrava	Plochy lesní	4,82	ÚSES. LBC 239 Straň pod Křivou
K07	Výrava	Plochy lesní	2,67	ÚSES, nezbytná úprava využití, k rozvoji cílových společenstev příslušné skladebné části ÚSES vymezeného lokálního biocentra) LBC 240 Nad Výravou
K10	Výrava	Plochy lesní	1,56	ÚSES, nezbytná úprava využití, k rozvoji cílových společenstev příslušné skladebné části ÚSES vymezeného lokálního biocentra) LBC 227 Na bělkách
K11	Výrava	Plochy lesní	2,20	ÚSES, nezbytná úprava využití, k rozvoji cílových společenstev příslušné skladebné části ÚSES vymezeného lokálního biocentra) LBC 227 Na bělkách
K19	Výrava	Plochy lesní	0,53	ÚSES, nezbytná úprava využití,) v místě vymezeného lokálního biokoridoru LBK 136/5
K08	Výrava	Plochy zemědělské – trvale zatravněné plochy	1,50	Zatravnění, za účelem vytvoření podmínek pro snížení vodní eroze

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

Označení lokality	k.ú.	Navržené využití plochy	Rozloha (ha)	Odůvodnění navržené plochy
K09	Výrava	Plochy zemědělské – trvale zatravněné plochy	5,87	Zatravnění, pozemky fakticky (skutečně) zatravněné
K12	Výrava	Plochy zemědělské – trvale zatravněné plochy	0,50	ÚSES, nezbytná úprava využití, v místě rozšíření vymezeného lokálního biokoridoru LBK 134/4
K13	Výrava	Plochy zemědělské – trvale zatravněné plochy	0,75	ÚSES, nezbytná úprava využití, v místě rozšíření vymezeného lokálního biokoridoru LBK 134/4
K14	Výrava	Plochy zemědělské – trvale zatravněné plochy	0,22	ÚSES, nezbytná úprava využití, v místě rozšíření vymezeného lokálního biokoridoru LBK 134/4
K17	Výrava	Plochy zemědělské – trvale zatravněné plochy	0,14	Zatravnění – vytvoření předpokladů pro vznik trvale zatravněného pásu mezi intenzivně zemědělsky obhospodařovanou ornou půdou a vodotečí V ráji
K18	Výrava	Plochy zemědělské – trvale zatravněné plochy	0,21	Zatravnění, uvedení do souladu se skutečným stavem využívání plochy
K23	Výrava	Plochy zemědělské – trvale zatravněné plochy	0,14	Zatravnění, v přímé návaznosti lokálního biokoridoru LBK 134/5

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

Označení lokality	k.ú.	Navržené využití plochy	Rozloha (ha)	Odůvodnění navržené plochy
K24	Výrava	Plochy zemědělské – trvale zatravněné plochy	4, 24	Zatravnění, zohledňuje skutečný stav využívání dotčené plochy jako louky
K25	Výrava	Plochy zemědělské – trvale zatravněné plochy	0,38	ÚSES, nezbytné úpravy využití, v místě rozšíření vymezeného lokálního biokoridoru LBK 133/3

Změnou č. 1 ÚP Výrava jsou plochy určené k založení ÚSES vymezeny jako veřejně prospěšná opatření.

V rámci Návrhu Změny č. 1 ÚP byly vymezeny následující koridory:

- Koridory dopravní infrastruktury
- Koridory technické infrastruktury

Označení koridoru	k.ú.	Navržené využití plochy	Odůvodnění navržené plochy
CPZ – DS34	Výrava	Koridor dopravní infrastruktury	Koridor pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic). Koridor CPZ-DS34 je ve Změně č. 1 ÚP vymezen na základě požadavku ZÚR KHK.
CNU – DC01	Výrava	Koridor dopravní infrastruktury	Vedení komunikace pro cyklisty CNU-DC01. Jako veřejně prospěšná stavba.
CNZ – P05	Výrava	Koridor technické infrastruktury	Koridor pro plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod–Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji. Vedení pod zemí. Koridor CNZ-P5 je ve Změně č. 1 ÚP vymezen na základě požadavku PÚR ČR.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Stanovení podmínek pro využití zastavitelných ploch s rozdílným způsobem využití a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu:

Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura

Jsou představovány plochami, na kterých převažují stavby a soubory staveb vybavenosti veřejné infrastruktury obce, kterými jsou stavby pro veřejnou správu, vzdělávání a výchovu, sociální služby a péči o rodiny, zdravotní služby, kulturu, ochranu obyvatelstva. V případě nově navrhovaných staveb je regulována výška staveb nejvýše dvěma nadzemními podlažími a podkrovím.

Převažující účel využití (hlavní využití):

- stavby občanského vybavení veřejné infrastruktury

Přípustné:

- stavby pro vzdělávání a výchovu, sociální služby, péči o rodinu, zdravotní služby
- stavby pro kulturu, veřejnou správu, ochranu obyvatelstva
- stavby související dopravní infrastruktury
- stavby související technické infrastruktury

Nepřípustné:

- veškeré stavby a činnosti, jejichž negativní účinky na životní prostředí překračují nad přípustnou mez limity uvedené v příslušných předpisech (§13 vyhlášky č. 137/1998 Sb.)
- veškeré stavby a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím, zejména stavby pro výrobu, skladování a velkoobchod, rozsáhlá obchodní zařízení náročná na dopravní obsluhu (supermarkety), dopravní terminály a centra dopravních služeb
- stavby pro bydlení
- stavby pro rekreaci

Podmínky prostorového uspořádání:

- koeficient míry využití území – 0,3 (míra zastavění území)
- výšková hladina zástavby – max. 2 nadzemní podlaží s možností využití podkroví

Plochy technické infrastruktury

Jsou určeny pro situování **pozemků, areálů, staveb a zařízení technické infrastruktury**, souvisejících s technickým vybavením obce, **tedy zejména místního významu.**

Převažující účel využití (hlavní využití):

- **pozemky, areály pro technickou infrastrukturu, tedy pro vedení, stavby a s nimi provozně související zařízení technického vybavení obce, tedy zejména místního významu, například pro:**
 - o zabezpečování zásobování vodou

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- hospodaření s odpadními vodami, nakládání, odvádění a čištění odpadních vod odpadními vodami
- zabezpečení zásobování energií
- ke snižování ohrožení území živelními nebo jinými pohromami (například protipovodňová opatření)
- přenos dat (spoje a elektronické komunikace)
- zařízení pro prevenci vzniku odpadu (např. komunitní (obecní) kompostování), nakládání s odpady, ukládání, likvidace a recyklace odpadu (např. sběrný dvůr, stálé místo sběru kompostovatelného odpadu)

Přípustné:

- stavby a vedení nadzemních a podzemních inženýrských sítí
- stavby související dopravní infrastruktury

Nepřípustné:

- stavby pro bydlení
- stavby občanského vybavení
- stavby pro rekreaci
- stavby pro shromažďování většího počtu osob
- zemědělské stavby
- stavby pro výrobu a skladování

Plochy vodní a vodohospodářské

Správci vodních toků mohou při výkonu správy vodního toku, pokud je to nezbytně nutné a po předchozím projednání s vlastníky pozemků, užívat pozemků sousedících s korytem vodního toku a to a) u vodních toků, které jsou vodními cestami dopravně významnými, nejvýše v šířce do 10 m od břehové čáry, b) u ostatních významných vodních toků jiných než pod písmenem a) nejvýše v šířce do 8 m od břehové čáry, c) u drobných vodních toků nejvýše v šířce do 6 m od břehové čáry.

Podle zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů, jsou i vodní toky, rybníky a břehové porosty významnými krajinnými prvky, které jsou chráněny před poškozováním. Jako limity jsou VKP definovány dle § 4 odst. 2 zákona 114/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů:

„Významné krajinné prvky jsou chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce.

K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Mezi takové zásahy patří zejména umístování staveb, pozemkové úpravy, změny kultur pozemků, odvodňování pozemků, úpravy vodních toků a nádrží a těžba nerostů.“ Případné zásahy do VKP je třeba omezit na nejnutnější míru.

Pro zástavbu záplavového území je nutný souhlas správce toku a vodoprávního úřadu s tím, že záplavový průtočný profil bude snížen na minimální možnou míru.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Nově navrhovanou zástavbu je třeba koncipovat tak, aby celkový odtok z řešeného území byl zachován jako před zamýšlenou investicí.

Pro odběry požárního zásahu je třeba zajistit a dle potřeby upravit a udržovat odběrná místa u vodotečí, rybníků a požárních nádrží – dle ČSN 736639.

Převažující účel využití (hlavní využití):

- zajištění podmínek pro nakládání s vodami, ochranu před jejich škodlivými účinky a suchem, regulaci vodního režimu území a plnění dalších účelů stanovených právními předpisy upravujícími problematiku na úseku vod a ochrany přírody a krajiny

Přípustné:

- pozemky vodních ploch a koryt vodních toků a jiné pozemky určené pro převažující vodohospodářské využití, zejm. stavby vodních děl související s úpravou a regulací vodního režimu, sloužící k trvalému nebo občasnému vzdouvání nebo akumulaci povrchových vod nebo na ochranu před povodněmi, popřípadě ke zvětšení kapacity koryta vodního toku – hráze, jezy, úpravy břehů
- mosty
- křížení inženýrskými sítěmi
- zřízení vodních toků a ploch

Nepřípustné:

- zatrubení vodních toků
- umístění staveb pro bydlení, občanské vybavení, zemědělských staveb, staveb pro výrobu a skladování

Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru

Jedná se i o plochy krajinné zeleně přírodního charakteru, trvale zatravněné a s rozptýlenou vzrostlou zelení, s významnou přírodní funkcí (ekostabilizační, krajinnotvornou).

Převažující účel využití (hlavní využití):

- ochrana charakteru nezastavěného území s převahou krajinných prvků s přirozenými nebo přírodě blízkými ekosystémy, kde není účelné takové území členit na plochy vodní a vodohospodářské, zemědělské a lesní

Přípustné:

- pozemky přirozených a přírodě blízkých ekosystémů (vč. pozemků v rámci ÚSES).
- rozptýlená vysoká nelesní zeleň (nesmí být v rozporu s rozhledovými poměry komunikací a ochrannými pásmy inženýrských sítí)
- lesní porosty a pozemky k plnění funkcí lesa
- pozemky zemědělského půdního fondu pouze extenzivně využívané, zejména lesní porosty na zemědělské půdě, trvalé travní porosty, louky a pastviny, trvale zatravněné plochy např. podél vodních toků a niv

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- pozemky vodních ploch a koryt vodních toků
- pozemky zamokřených ploch
- stavby související dopravní infrastruktury
- stavby související technické infrastruktury

Podmíněně přípustné:

- zemědělské účelové komunikace v rámci komplexních pozemkových úprav
- zalesnění pozemků

Obojí rámcově, bez konkrétního umístění v krajině a konkrétního vyhodnocení záboru

ZPF v územním plánu. Obojí za podmínky funkčního využití ploch mimo současně zastavěné území pro konkrétně nevyhodnocené (dopady na ZPF) a účely (stavby), které jsou jiné než je využití přípustné, a kde je nutné odsouhlasit vynětí ze ZPF příslušnými orgány státní správy, může být uskutečněno v konkrétních případech pouze na základě souhlasu orgánu ochrany ZPF. Takovéto souhlasy a rozhodnutí nemusí být vydány v případě nevhodnosti návrhu v jednotlivých konkrétních případech.

Nepřípustné:

- stavby pro bydlení
- stavby občanského vybavení
- stavby pro rekreaci
- stavby pro shromažďování většího počtu osob
- zemědělské stavby
- stavby pro výrobu a skladování

Plochy zemědělské – trvale zatravněné

Jsou určeny pro zemědělské hospodaření na trvale zatravněné půdě. Pozemky ve volné krajině, tj. plochy v území mimo zastavěné území a zastavitelné plochy nebudou oplocovány s výjimkou ploch určených pro funkci zahrad a sadů a pastvin určených pro chov dobytka nebo farmové chovy, provozované v souladu s platnými zákony.

Jedná se i o plochy zeleně plnící doprovodnou funkci plochám obytným, dopravním plochám, funkci izolační zeleně areálů technické vybavenosti, výroby, dopravních tras. Zeleň je v tomto případě prvkem mírnícím negativní vlivy od provozu na výše uvedených plochách.

Převažující účel využití (hlavní využití):

- louky, zahrady, sady, trvale zatravněné plochy, pastviny

Přípustné:

- rozptýlená zeleň (nesmí být v rozporu s rozhledovými poměry komunikací a ochrannými pásmy inženýrských sítí)
- stavby související dopravní infrastruktury, zejména účelové komunikace
- související a nezbytná technická infrastruktura, zejména vedení

Podmíněně přípustné:

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- zemědělské účelové komunikace v rámci komplexních pozemkových úprav
- zalesnění pozemků

Obojí rámcově, bez konkrétního umístění v krajině a konkrétního vyhodnocení záboru ZPF v územním plánu. Obojí za podmínky funkčního využití ploch mimo současně zastavěné území pro konkrétně nevyhodnocené (dopady na ZPF) a účely (stavby), které jsou jiné než je využití přípustné, a kde je nutné odsouhlasit vynětí ze ZPF příslušnými orgány státní správy, může být uskutečněno v konkrétních případech pouze na základě souhlasu orgánu ochrany ZPF. Takovéto souhlasy a rozhodnutí nemusí být vydány v případě nevhodnosti návrhu v jednotlivých konkrétních případech.

Nepřípustné:

- stavby pro bydlení
- stavby občanského vybavení
- stavby pro rekreaci
- stavby pro shromažďování většího počtu osob
- zemědělské stavby
- stavby pro výrobu a skladování

Plochy lesní

Tato plocha je vymezena pro lesnické hospodaření v lesích. Slouží pro pěstování dřevin v porostních skupinách. Ve veřejném zájmu jsou mimoprodukční funkce lesa (vodohospodářská, půdoochranná, ekostabilizační atd.). Žádoucí je alespoň 30 % podíl zastoupení přirozené dřevinné skladby. Vliv lesů na krajinu a na obytné prostředí je s ohledem na řadu mimoprodukčních funkcí jednoznačně pozitivní. Ochranné pásmo lesa vymezené zákonem je 50 m. Oplocovat lesní pozemky je možné jen v případě oplocení lesních školek, obor a ochrany porostů před zvěří. Oplocením nesmí být v žádném případě narušena propustnost biokoridorů a funkce biocenter ÚSES nebo snížen či změněn krajinný ráz.

Převažující účel využití (hlavní využití):

- lesní porosty a pozemky určené k plnění funkcí lesa

Přípustné:

- zakládání a pěstění porostů
- těžba dřeva
- odvodňování pozemků
- lesnické a účelové komunikace, které nevyžadují odnětí pozemků určených k plnění funkce lesa
- cyklotrasy a lyžařské běžecké trasy s konkrétním umístěním na lesních cestách
- inženýrské sítě, prokáže-li investor, že nemůže dosáhnout realizace svého záměru jiným způsobem

Nepřípustné:

- výstavba objektů příslušných do ploch současně zastavěného a zastavitelného území
- plošné skladování materiálu a techniky
- ukládání odpadu a deponie zeminy

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Koridory pro umístění dopravní infrastruktury

Přeložka silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic) - koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury CPZ-DS34:

Podmínky využití koridoru a provádění změn v území:

- v koridoru neumísťovat jakékoliv stavby, které nesouvisí s plánovanou výstavbou přeložky silnice II/308 v prostoru obce Libřice, a to do doby její realizace; zejména je nepřípustné provádět změny v území a povolovat stavby (zejm. nové stavby pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost, výrobu a skladování, těžbu nerostů apod.), které by znemožnily, ztížily nebo ekonomicky znevýhodnily umístění a realizaci stavby v koridoru, případně souvisejících staveb,
- výjimkou je umožnění křížení koridoru záměrem výtlačného kanalizačního řadu vedeného z obce Výrava na kanalizační systém v Libřicích a dále na ČOV Libřice, za podmínky prokázání vzájemné koordinace obou záměrů, a to i v rámci projektové přípravy, a prokázání, že vedení výtlačného řadu neznemožní ani podstatně neztíží nebo ekonomicky znevýhodní umístění a realizaci stavby v koridoru
- je nutné vzájemně zkoordinovat záměry
 - přeložky silnice II/308,
 - vedení výtlačného kanalizačního řadu z obce Výrava na kanalizační systém v Libřicích a dále na ČOV Libřice a
 - vymezení skladebných částí ÚSES k založení – lokálního biokoridoru LBK 134/2 a lokálního biocentra LBC 232 Libřický mokřad;
- je nutno v rámci projektové přípravy řešit a v navazujících řízeních zajistit a prokázat:
 - návaznosti na stávající komunikační a cestní síť
 - prostupnost krajiny pro pěší a cyklisty;
 - funkčnost a spojitost vymezených skladebných částí ÚSES (LBK 134/2 a LBC 232 Libřický mokřad), zajistit jejich migrační prostupnost a minimalizovat případný vznik umělých bariér a jejich vliv (prověřit možnosti minimalizace omezení prostupnosti již v rámci projektové přípravy stavby). Při ochraně prostupnosti aplikovat technické podmínky Ministerstva dopravy TP180 Migrační objekty pro zajištění průchodnosti dálnic a silnic pro volně žijící živočichy.
 - minimalizaci fragmentace krajiny a negativního zásahu do ZPF, omezení záboru na nezbytně nutnou míru a omezení narušení půdních bloků
 - minimalizaci negativního ovlivnění ekologického a hydrologického stavu vodních útvarů
 - odvádění dešťových vod z vozovky s ohledem na kapacitu koryta Výravského potoka
 - případnou potřebu ochrany území před nepříznivými účinky hluku z dopravy a souvisejících protihlukových opatření řešit upřednostněním opatření nestavební povahy (např. terénní a vegetační úpravy, zemní val s porostem zeleně) před opatřeními stavební povahy (stavebně-technická opatření).
 - vhodné začlenění (stavby v koridoru) do krajiny, zejména realizací vegetačních úprav, umístěním stavby do krajiny zohledňujícím morfologii okolního terénu

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury CNU-DC01:

Podmínky využití koridoru a provádění změn v území:

- trasa je vymezena koridorem DC01, výchozím bodem trasy (začátkem úseku) je v místní části Dolní Černilov styk místní komunikace „Cesty Kociánka“ při křížení s korytem Malostranského potoka - při jeho levém břehu (v místě stávajícího sjezdu na p.č. 2516); koncovým bodem trasy (koncem úseku) je v místní části Výrava styk veřejné účelové komunikace „Cesta k chudobinci“, plní funkci polní cesty, s hranicí zastavěného území sídla Výrava, křížení se záhumenní cestou, resp. dále se silnicí II/299 Librantice – Výrava. Trasa záměrně sleduje prvky členění krajiny (břeh Malostranského potoka, okraj lokálního biocentra, polní cesta).
- trasa bude vedena následovně: od začátku úseku bude trasa vedena cca 480 m v souběhu s levým břehem Malostranského potoka na území obce Výrava až ke stávajícímu propustku v sousedství pozemku 3209, k.ú. Černilov, zde trasa využije tohoto stávajícího přemostění Malostranského potoka a dále bude pokračovat v souběhu s pravým břehem Malostranského potoka až k místu vymezeného lokálního biocentra LBC 230 V ráji, podél kterého bude (po jeho jižním obvodu) dále pokračovat až k jeho severovýchodnímu konci při styku se stávající veřejnou účelovou komunikací „Cesta k chudobinci“, kde se trasa komunikace pro cyklisty napojí na tuto polní cestu a bude pokračovat až na konec úseku.
- v úseku od začátku úseku po styk stávající veřejné účelové komunikace „Cesta k chudobinci“ s vymezeným lokálním biocentrem LBC 230 V ráji se předpokládá umístění novostavby komunikace pro cyklisty řešené jako cyklostezky, resp. stezky pro chodce a cyklisty nebo veřejně přístupné účelové komunikace řešené jako polní cesty nebo s vyloučeným provozem motorových vozidel, umožňující však výkon údržby toku.
- v úseku od styku stávající veřejné účelové komunikace „Cesta k chudobinci“ s vymezeným lokálním biocentrem LBC 230 V ráji ke hranici zastavěného území sídla Výrava, křížení se záhumenní cestou, resp. dále se silnicí II/299 Librantice – Výrava je vedena (zejm. na p.č. 2573, k.ú. Výrava) stávající veřejná účelová komunikace „Cesta k chudobinci“, plní funkci polní cesty. Záměr komunikace pro cyklisty proto bude v tomto úseku přednostně respektovat trasu stávající komunikace a řešit její případné nezbytné úpravy. V tomto úseku se předpokládá vedení cyklistické dopravy v rámci společného provozu po stávající veřejně přístupné účelové komunikaci – polní cestě.
- pro vedení cyklistické dopravy bude v rámci vymezené trasy koridoru přednostně využito stávajících pozemních komunikací místního významu, pokud to prostorové možnosti a bezpečnost provozu dovoluje.
- v koridoru neumísťovat jakékoliv stavby, které nesouvisí s plánovanou výstavbou, a to do doby její realizace; zejména je nepřípustné provádět změny v území a povolovat stavby (zejm. nové stavby pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost, výrobu a skladování, těžbu nerostů apod.), které by znemožnily, ztížily nebo ekonomicky znevýhodnily umístění a realizaci stavby v koridoru, případně souvisejících staveb,
- je nutno v rámci projektové přípravy řešit a v navazujících řízeních zajistit a prokázat:
 - návaznosti na stávající komunikační a cestní síť,
 - minimalizaci negativního ovlivnění ekologického a hydrologického stavu vodních útvarů,
 - způsob odvádění dešťových vod z vozovky, zejména vhodným návrhem zasakovací infrastruktury, která umožní infiltraci vody, odtékající ze zpevněných ploch
 - prověření možností omezení rozsahu ploch pokrytých pro dešťovou vodu nepropustným materiálem (např. asfalt, beton, apod.) a možností jejich nahrazení alternativním povrchem s vyšší propustností (polopropustným a propustným povrchem)

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- vhodné začlenění (stavby v koridoru) do krajiny, zejména realizací vegetačních úprav, umístěním stavby do krajiny zohledňujícím morfologii okolního terénu
- doplnění liniové doprovodné zeleně při cestě z Dolního Černilova do Výravy z důvodu zajištění vizuálního členění krajiny, posílení zastoupení prvků mimolesní krajinné zeleně pozitivně ovlivňujících biodiverzitu území.

Koridory pro umístění technické infrastruktury

Koridor pro umístění vedení technické infrastruktury republikového významu, resp. mezinárodního významu - koridor CNZ-P5:

Podmínky využití koridoru a provádění změn v území:

- v koridoru je nepřípustné provádět změny v území a povolovat stavby (zejm. nové stavby pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost, výrobu a skladování, těžbu nerostů apod.), které by znemožnily, ztížily nebo ekonomicky znevýhodnily umístění a realizaci stavby v koridoru, případně souvisejících staveb,
- respektovat a umožnit (připustit) realizaci, založení a zajištění funkčnosti vymezených skladebných částí ÚSES – lokálního biokoridoru LBK 140/1, lokálního biocentra LBC 243 Hrnčířovy kopce, lokálního biokoridoru 139/1 a interakčního prvku IP 12 Cesta na obci; umístěním stavby v koridoru (plynovodu přepravní soustavy), resp. řešením křížení se skladebnými částmi ÚSES minimalizovat jejich vzájemný střet a vliv na funkční spojitost vymezených skladebných částí (upřednostnit např. kolmé křížení); zajistit vzájemnou koordinaci,
- je nutno v rámci projektové přípravy řešit a v navazujících řízeních zajistit a prokázat:
 - již od doby přípravy stavby v koridoru (plynovodu přepravní soustavy) a souvisejících staveb je stavebník povinen tento záměr oznámit Archeologickému ústavu AV ČR a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na příslušném území záchranný archeologický výzkum
 - při přípravě stavby, zejména při umísťování stavby v koridoru (plynovodu přepravní soustavy) a souvisejících staveb zajistit ochranu archeologického dědictví přednostně minimalizací zásahu do území s pozitivně zjištěným výskytem archeologických nálezů (ÚAN I. kategorie I – prokázaná území)
 - návaznost záměru stavby v koridoru na hranicích se sousedními obcemi
 - koordinaci s vymezenými základními skladebnými částmi ÚSES a minimalizaci vlivu na jejich zejména funkční spojitost.

Jednotlivé plochy jsou zakresleny na výkresech Návrhu Změny č. 1 ÚP, který zpracoval Ing. arch. Martin Pospíšil (projektant Ing. arch. Zdeněk Dohnálek) v květnu 2021.

Územní plán Výrava vymezuje zastavěné území v katastrálním území Výrava, které je aktualizováno Změnou č. 1 územního plánu Výrava ke dni 27. 11. 2020.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

2. Zhodnocení vztahu územně plánovací dokumentace k cílům ochrany životního prostředí přijatým na vnitrostátní úrovni.

Vztah k jiným koncepcím

Relevantními dokumenty, které se vztahují k hodnocení vlivů Změny č. 1 ÚP na životní prostředí a lidské zdraví, jsou:

- Strategický rámec udržitelného rozvoje České republiky, platný od roku 2010, schváleno v lednu 2010 Usnesením vlády č. 37
- Politika územního rozvoje ČR 2008 schválená usnesením vlády ČR č. 929 ze dne 20. července 2009, ve znění Aktualizace č. 1, 2, 3 a 5
- Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje (ZÚR KHK), vydané dne 8. září 2011, které nabyly účinnosti 16.11. 2011, ve znění Aktualizací 1, 2, 3 a 4
- Národní program snižování emisí
- Program zlepšování kvality ovzduší Královéhradeckého kraje, zóna Severovýchod – CZ05
- Plán odpadového hospodářství Královéhradeckého kraje 2016 - 2025

V souvislosti se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR, který má za cíl vytvořit výchozí bod pro zpracovávání dalších materiálů koncepčního charakteru a který určuje dlouhodobé cíle pro tři základní oblasti rozvoje moderní společnosti – ekonomickou, sociální a environmentální, je nutno brát ohled na pět prioritních os:

- společnost, člověk a zdraví
- ekonomika a inovace
- rozvoj území
- krajina, ekosystémy a biodiverzita
- stabilní a bezpečná společnost

Tyto zásady Změna č. 1 ÚP respektuje v níže uvedených aspektech, za podpory rozvoje podmínek pro příznivé životní prostředí, zvyšování pestrosti krajiny a biodiverzity vymezením ploch změn v krajině, vytvořením podmínek pro realizaci bezpečnostních opatření proti povodním a suchu, doplněním zařízení k odstraňování vytříděných složek odpadu (zejména biologického odpadu), rozvojem podmínek pro umístění a dostupnost občanské vybavenosti. Dále vymezením koridorů pro umístění dopravní a technické infrastruktury.

- Změna č. 1 ÚPO zajišťuje udržení a podporu tří základních pilířů – ekonomického, sociálního a environmentálního
- zabezpečení souladu přírodních, kulturních a civilizačních hodnot v území
- respektování stávající urbanistické koncepce, včetně koncepce pro ochranu přírodních, kulturních a civilizačních hodnot v území
- jsou rozvíjeny podmínky pro vhodné promísení funkcí

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- je upřesněn a doplněn ÚSES na lokální úrovni
- jsou vymezeny interakční prvky
- je podporována pestrost krajiny vymezením ploch změn v krajině
- jsou doplňovány plochy lesní
- jsou doplňovány plochy trvale zatravněné
- jsou vytvářeny podmínky pro realizaci suchých poldrů k ochraně obyvatelstva před přívalovými povodněmi
- jsou rozvíjeny podmínky pro posílení přirozených retenčních schopností krajiny a eliminaci hrozeb sucha
- lokality soustavy Natura 2000 (EVL a PO) nejsou Změnou č. 1 ÚP dotčeny
- nejsou dotčena ZCHÚ
- Změnou č. 1 ÚP vznikají nároky na zábor půd ochrany ZPF, zábor ZPF je nárokován pro zastavitelné plochy, které jsou vymezovány ve veřejném zájmu – jako veřejně prospěšné stavby – hráze suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce a dále plocha pro realizaci sběrného dvora, resp. komunitní kompostárny
- Změna č. 1 ÚP neklade nároky na zábor PUPFL
- jsou vytvořeny podmínky pro žádoucí propojení území a sociální soudržnost obyvatelstva
- vymezením plochy přestavby je docíleno efektivního a hospodárného využívání území
- vymezením plochy přestavby pro realizaci obecního/společenského domu dochází ke zpřístupnění občanské vybavenosti
- je vymezen koridor pro přeložku komunikace II. třídy II/308 mimo zastavěnou část obce, v dostatečné vzdálenosti od obytné zástavby tak, aby došlo k eliminaci hrozby ohrožení hlukem v obytné zástavbě
- je vymezen koridor pro umístění cyklostezky za rozvoje podmínek pro nemotorovou dopravu a šetrné formy cestovního ruchu
- je vymezen koridor pro vedení trasy plynovodu celostátního a mezinárodního významu
- jsou vytvořeny podmínky pro vytvoření souladu mezi skutečným využíváním území a funkčním využitím stanoveným v platné ÚPD
- jsou zohledněny zájmy obce, veřejné zájmy, zájmy ochrany přírody i zájmy soukromé
- vytvoření předpokladů pro udržitelné využívání území

Republikové priority územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území

Do řešení návrhu Změny č. 1 ÚP jsou promítnuty republikové priority územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území.

Změna č. 1 ÚP je zpracována v souladu s republikovými prioritami územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Níže je vyhodnocen je soulad republikovými prioritami. Soulad s republikovými prioritami je vyhodnocen mj. s využitím *Pomůcky k uplatňování republikových priorit Politiky územního rozvoje České republiky, ve znění závazném od 11. 9. 2020* (MMR ČR, resp. ÚÚR 2020).

(14) Ve veřejném zájmu chránit a rozvíjet přírodní, civilizační a kulturní hodnoty území, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví. Zachovat ráz jedinečné urbanistické struktury území, struktury osídlení a jedinečné kulturní krajiny, které jsou výrazem identity území, jeho historie a tradice. Tato území mají značnou hodnotu, např. i jako turistické atraktivity. Jejich ochrana by měla být provázána s potřebami ekonomického a sociálního rozvoje v souladu s principy udržitelného rozvoje. V některých případech je nutná cílená ochrana míst zvláštního zájmu, v jiných případech je třeba chránit, respektive obnovit celé krajinné celky. Krajina je živým v čase proměnným celkem, který vyžaduje tvůrčí, avšak citlivý přístup k vyváženému všestrannému rozvoji tak, aby byly zachovány její stěžejní kulturní, přírodní a užitné hodnoty.

- V řešeném území Změny č. 1 ÚP byly prověřeny hodnoty sledované územně analytickými podklady – zejména územně analytickými podklady pro SO ORP Hradec Králové (evidované ve výkrese hodnot území v rámci úplné aktualizace 2016 a 2020) a poskytnutými údaji z databáze sledovaných jevů územně analytických podkladů pořizovatelem územně analytických podkladů.
- Na základě územně analytických podkladů jsou v řešeném území sledovány zejména tyto hodnoty
 - **přírodní hodnoty:**
 - vodní plochy a toky, vodní útvary povrchových vod (vody tekoucí) – z vodních toků zejména Malostranský, Výravský a Libníkovický potok a jejich přítoky drobných vodních toků, vodotečí; z vodních ploch zejména drobné rybníky V ráji, Vrbičky, drobné tůňe, vodní plochy a umělé vodní nádrže (např. návesní rybníky, požární nádrže v intravilánu obce)
 - **významné krajinné prvky ze zákona**, zejména rybníky, lesy, vodní toky; Pozn. údolní nivy nebyly dle poskytnutých údajů z databáze sledovaných jevů územně analytických podkladů v řešeném území sledovány (zastoupeny); nejsou ani dle Územní studie krajiny správního obvodu ORP Hradec Králové navrženy k jejich vymezení v řešeném území obce Výrava v rámci sledovaných jevů.
 - **chráněná oblast přirozené akumulace vod Východočeská křída**
 - **památkové hodnoty:**
 - území s archeologickými nálezy
 - **urbanistické hodnoty:**
 - architektonicky cenné stavby/soubory staveb
 - pietní místo – objekt
 - významné vyhlídkové body
 - **ostatní hodnoty spadající do okruhu civilizačních hodnot území:** silnice II. a III. třídy, cyklotrasy
- Dle prověření územní studie krajiny správního obvodu ORP Hradec Králové byly identifikovány dále tyto hodnoty anebo jevy vztahující se k zajištění ochrany a rozvoje hodnot území:
 - terénní dominanta vrch, hřbet Hřiby

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- významný prostorový předěl (hřbet Hříby východně od sídla Výrava a vyvýšenina v okolí vrchů Křivý kopec a Vidrholec západně od sídla Dolní Černilov)
- vlastní krajina 22 Českomoravsko (jev 17b dle ÚSK KHK) a související cílové kvality krajiny
- oblast krajinného rázu (jev 17a) ObKr 07 Černilov; místo krajinného rázu MKR 07/2 – Divec, do něhož je řazen jihozápadní okraj k.ú. Výrava, a místo krajinného rázu MKR 07/4 Výrava, do něhož je řazena zbývající převážná část k.ú. Výrava (téměř 90 % výměry obce); IV pásmo odstupňované ochrany krajinného rázu
- krajinné okrsky 22-02 Černilov, do něhož je řazen jihozápadní okraj k.ú. Výrava, a krajinný okrsek 22-01 Výrava, do něhož je řazena zbývající převážná část k.ú. Výrava (téměř 90 % výměry obce)
- prvky liniové zeleně, stávající i navržené k obnově
- lokální kulturní a stavební dominanta kaple sv. Jana Křtitele ve Výravě
- **Řešení Změny č. 1 ÚP respektuje veřejný zájem na ochraně a rozvoji hodnot území.**
- **Řešení Změny č.1 ÚP respektuje a zachovává územním plánem Výrava stanovenou základní koncepci rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot.**
- **S ohledem na prověřování požadavků a jednotlivých záměrů dle schváleného Zadání Změny č. 1 ÚP byla v rámci řešení Změny č. 1 ÚP posílena ochrana a rozvoj hodnot území, zejména:**
 - Základní koncepce ochrany a rozvoje hodnot území byla v rámci řešení Změny č. 1 ÚP posílena doplněním a konkretizováním vybraných zásad a požadavků:
 - ochrana archeologického dědictví spočívající zejména v ochraně území s archeologickými nálezy (vazba na zákonnou ochranu a související povinnosti vyplývající ze zákona o státní památkové péči),
 - ve vazbě na navrženou plochu přestavby P01 konkretizován požadavek na zajištění ochrany pomníku obětem světových válek – sledované pietní místo – objekt dle ÚAP ORP HK,
 - konkretizace významných staveb (jev 13a architektonicky nebo urbanisticky cenné stavby nebo soubory staveb, historicky významné stavby, místa nebo soubory staveb) pro zvýšenou pozornost v respektování ochrany a rozvoje urbanistického a architektonického dědictví.
 - V rámci řešení Změny č. 1 ÚP byla zejména s ohledem a ve vazbě na doporučení a požadavky vyplývající ze schválené územní studie krajiny Královéhradeckého kraje a územní studie krajiny správního obvodu ORP Hradec Králové doplněna, upřesněna stanovená koncepce uspořádání krajiny, zahrnující nově základní principy a zásady koncepce uspořádání krajiny, integrující stanovené cílové kvality krajiny a základní požadavky na ochranu krajinného rázu (vč. konkretizace charakteristik a pozitivních znaků krajinného rázu a podmínek k zajištění jejich ochrany, zásad pro rozvoj harmonických vztahů v krajině a kroků k naplnění cílových kvalit krajiny). Upřesněna byla zároveň koncepce využívání krajiny vyjádřená zejména skladbou ploch, zohledňující rozdílný potenciál, hodnoty a limity využití

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

území. V souvislosti s ochranou přírodních hodnot území byl na území obce Výrava zároveň upřesněn vymezený územní systém ekologické stability (ÚSES) místní (lokální) úrovně, s ohledem na prověření již realizovaných a funkčních skladebných částí ÚSES, s ohledem na aktuální podklady ÚAP, resp. oborový podklad Plánu ÚSES ORP Hradec Králové (Ageris 2015), realizační projekt lokálního biocentra BK3 (dle KoPÚ označené jako „Pod Příčkami“, dle Plánu ÚSES ORP Hradec Králové označené jako „Straň pod Křivou“) a navazujících biokoridorů BK3 a BK4 (Ing. Baladová, autorizovaný projektant ÚSES), územní studie krajiny. Kromě upřesněnému vymezení základních skladebných částí ÚSES bylo doplněno i vymezení interakčních prvků jako doplňkových skladebných částí ÚSES (viz doporučení/požadavek územní studie krajiny správního obvodu ORP Hradec Králové).

- Základní podmínky ochrany krajinného rázu byly již v platném ÚP Výrava stanoveny také jako součást stanovených podmínek prostorového uspořádání (zejména byla stanovena výšková hladina zástavby a koeficient míry využití území). Zároveň je schválena možnost využití Územní studie Výrava, jako podkladu pro rozhodování v daném území, za účelem (z důvodu) stanovení podrobnější plošné a prostorové regulace zástavby v zastavěném území a zastavitelných plochách, vymezených v ÚP Výrava i v Programové koncepci a studii rozvoje obce Výravy do roku 2020, zejména ve vztahu k nejběžnějšímu typu plochy s rozdílným způsobem využití „plochy smíšené obytné – venkovské“. Územní studie Výrava prověřila a stanovila podrobnější regulaci zástavby nových domů i průběhu přestaveb tak, aby byly dodrženy základní architektonické zásady a principy pro kvalitní venkovskou zástavbu v souladu s charakterem a strukturou urbanistického založení obce, definovala základní požadavky na utváření fungujícího osídlení s kvalitním funkčním a prostorovým řešením, za účelem vytváření podmínek pro příznivý udržitelný rozvoj území. Z uvedených důvodů a zároveň i vzhledem ke skutečnosti, že to nebylo výslovně požadováno ani v Zadání Změny č. 1 ÚP, nebyly v rámci řešení Změny č. 1 ÚP stanovovány další podmínky prostorového uspořádání, včetně dalších základních podmínek ochrany krajinného rázu (tj. stanovení rozmezí výměry pro vymezení stavebních pozemků). Ochrana historického půdorysu a struktury zástavby (lánové ulicové vsi Výrava a parcelační jednořadé vsi osady Dolní Černilov byl v rámci Změny č. 1 ÚP zahrnut do nově stanovených *Podmínek k zajištění ochrany pozitivních hodnot krajinného rázu, zásad pro rozvoj harmonických vztahů a kroků k naplnění cílových kvalit krajiny* v rámci upřesnění *koncepce uspořádání krajiny* a zajištění ochrany krajinného rázu.

Bránit upadání venkovské krajiny jako důsledku nedostatku lidských zásahů.

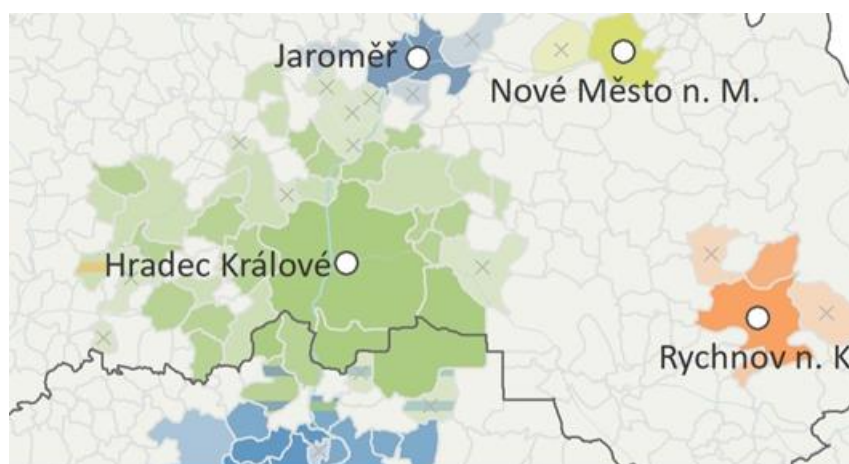
- Řešené území obce Výrava se nachází na východním okraji SO ORP Hradec Králové, tedy správního obvodu krajského města, kdy je v rámci rozmístění a sídelní hierarchie podle správních obvodů ORP v Královéhradeckém kraji zřetelné dominantní postavení krajského města nejen pro kraj, ale ještě výrazněji pro vlastní správní obvod jako obce s rozšířenou působností. V důsledku dominantního postavení města Hradec Králové má ORP Hradec Králové jako celek nejvyšší zalidněnost (215 obyv./km²) a druhý nejvyšší stupeň urbanizace podle velikostního přístupu (vyjádřený podílem

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

obyvatel žijících ve městech s více než 10 tisíci obyvateli) (ÚAP Královéhradeckého kraje).

- Perspektivou vymezování a sledování tzv. zón rezidenční suburbanizace¹, jež hodnotí systémy osídlení, urbanizační procesy a vývoj metropolitních regionů v Česku², je obec Výrava od roku 2013 (a následně i v roce 2016) zařazena do 3. zóny rezidenční suburbanizace. To indikuje počínající suburbanizační tendence a zvyšování zájmu o rezidenční výstavbu v hodnotném krajinném zázemí krajského města Hradce Králové, které si však dosud zachovalo venkovský ráz, resp. ráz venkovského osídlení v převážně zemědělsky využívané krajině.
- Pohledem na vlastní charakter krajiny řešeného území obce Výrava, které je ovlivněno vesnickým osídlením³, lze však připustit i právě označení řešeného území jako



- venkovskou krajinu⁴. Jedná se o tři měřítka hledisek – o strukturu venkovského osídlení a vzájemných dopravních vazeb jednotlivých sídel, o urbanistickou strukturu jednotlivých vesnic a o architektonický výraz a typy vesnických staveb – vedle sakrálních staveb a velkých objektů a areálů hospodářských dvorů především lidové architektury.

¹ Suburbanizace je v rámci projektu definována jako přesun obyvatelstva a jeho aktivit z jader metropolitních regionů do jejich zázemí

² <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/zony-2016>

³ Vesnické osídlení může být tvořeno jak vesnicemi, tak také sídly městského charakteru. Definice venkova dle hustoty obyvatel na 1 km² (metodika OECD užívaná EUROSTATem) – venkovské obce mají ve svém správním území hustotu obyvatel menší než 100 obyv./km²

Definice venkova dle počtu obyvatel v sídle – venkovské obce mají do 2 000 obyvatel

Urbanistická struktura vesnického sídla se vyznačuje zpravidla těmito rysy:

- v minulosti mělo převážně zemědělskou produkční funkci, dnes ji nahrazuje převážně funkce obytná a rekreační
- zemědělská vesnice – vazba na zemědělskou půdu (dnes s novými funkcemi se ztrácí)
- převaha bydlení v individuální rodinné zástavbě (izolované RD)
- absence nebo malý podíl městských forem veřejných prostorů
- částečně zachovaná historická struktura zemědělské obce
- částečně zachovaný vztah zástavby ke krajinnému rámci
- částečně zachované formy a měřítko staveb

⁴ mimo silněji urbanizovaná území a mimo soustředění města a jejich suburbánní krajiny. Takovýto typ krajiny je též nazýván „volná krajina“.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Venkovské osídlení, rozvíjející se na historicky vzniklé struktuře a nevybočující z tradičních měřítek a forem, může zřetelně dotvářet harmonický obraz venkovské krajiny (ÚSK KHK⁵ – Analytická část). ÚSK KHK řadí celé správní území obce Výrava do **vlastní krajiny**, resp. **cílové kvality krajiny 22 Českomoravsko**, s cílovou kvalitou: **otevřenou zemědělskou krajinou velkého měřítka s drobnými kulturními dominantami kostelů**. Jedná se o dochovanou sídelní strukturu poměrně velkých středověkých agrárních vsí doplněnou menšími vesnicemi uprostřed převážně zemědělské krajiny staré sídelní oblasti s vesměs drobnými dominantami kostelů a s částečně dochovanou urbanistickou strukturou svých center značně různorodé kolonizace, kde žádný půdorysný typ nepřevládá.

- Změna č. 1 ÚP zapracovává jednotlivé dílčí požadavky na změny v území, vyplývající ze Zadání Změny č. 1 ÚP, Zpráv o uplatňování územního plánu, požadavků a potřeb obce, občanů Výravy i Povodí Labe, s.p., čímž brání upadání venkovské krajiny jako důsledku nedostatku lidských zásahů.
- Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro aktivní naplňování koncepcí stanovených územně plánovací dokumentací obce.
- Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro posílení soudržnosti společenství obyvatel mj. vytvořením dalších územních předpokladů pro rozvoj občanského vybavení (záměr plochy občanského vybavení – veřejná vybavenost na pozemcích bývalé školy, která je využívána jako obecní dům, st. p. č. 54 a p. p. č. 140 v k. ú. Výrava), pro rozvoj technické infrastruktury pro rozvoj obecního systému odpadového hospodářství – nakládání s odpady (záměr sběrného dvora pro biologický odpad na pozemcích p. p. č. 2364 a 2365 v k. ú. Výrava), pro rozvoj dopravní infrastruktury – dopravní propojení částí obce Dolní Černilov a Výrava (záměr cyklostezky, resp. veřejné účelové komunikace) pro environmentálně šetrné formy dopravy, zejména pro cyklistickou dopravu, i posílení ekologických funkcí, diverzity a stability „volné krajiny“. Změna č. 1 ÚP zároveň zohledňuje záměry nadmístního významu, konkrétně zejména vymezením koridoru CPZ-DS34 pro záměr jihovýchodního obchvatu Libřic (záměr z Úz ZÚR KHK *silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34)*), podporující rozvoj dopravní infrastruktury nadmístního významu a tím zlepšení dopravní dostupnosti vyšších center osídlení v regionálních souvislostech. Změna č. 1 ÚP zároveň upřesňuje místní ÚSES a další plochy změn v krajině, čímž vytváří předpoklady pro jeho aktivní naplňování a realizaci, posilování ekologických funkcí krajiny a snižování ohrožení území (ochrana před suchem, ochrana před povodněmi).
- Dle prověření územní studie krajiny správního obvodu ORP Hradec Králové byly identifikovány a potvrzeny tyto jevy vztahující se k ohrožení území:
 - kritický bod při přívalových srážkách (jev 52B) jihovýchodně od zastavěného území sídla Výrava a související povodí kritického bodu
 - zranitelnost hydrogeologických rajonů vůči nedostatku vody (jev 119)
 - riziko sucha
- Změna č. 1 ÚP tedy zároveň vytváří předpoklady pro účinnou ochranu zastavěného území před povodněmi, zejména přívalovými, s nimiž má obec bezprostřední zkušenost z nedávného období (2016).

⁵ Územní studie krajiny Královéhradeckého kraje

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Problematika účinné ochrany před přívalovými povodněmi je řešena v návaznosti na celkovou koncepci uspořádání krajiny a na prověření záměru Povodí Labe, s.p. – suchého poldru na Výravském potoce a suchého poldru na Libníkovickém potoce (záměry suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce jsou vymezeny v Návrhu Plánu dílčího povodí Horního a středního Labe, III. plánovací období 2021 – 2027, v rámci protipovodňových opatření mimo oblasti s významným povodňovým rizikem; HSL31800007, HSL31800029), pro jejichž realizaci jsou Změnou č. 1 ÚP vytvářeny předpoklady.

- Změna č. 1 ÚP přitom zároveň důsledně dbá na zachování vesnického charakteru osídlení i na zachování a rozvoji cílových kvalit zemědělské krajiny.

(14a) Při plánování rozvoje venkovských území a oblastí dbát na rozvoj primárního sektoru při zohlednění ochrany kvalitní zemědělské, především orné půdy a ekologických funkcí krajiny.

- Stávající územní plán Výrava již vytvořil předpoklady pro rozvoj primárního sektoru při zohlednění ochrany kvalitní zemědělské, především orné půdy a ekologických funkcí krajiny.
- Změna č. 1 ÚP tyto předpoklady v této souvislosti dále podporuje, a to zejména posilováním ekologických funkcí krajiny, její diversity a stability:
 - korekcí (úpravou) vymezení lokálních prvků ÚSES s ohledem na aktuální podklady.
 - vymezením ploch pro retenci vody v krajině (suchých retenčních dešťových nádrží – poldrů; převážně s vegetačním krytem a bez stálé hladiny nadržení), mj. pro řešení identifikovaných problémů v území a pro zmírňování důsledků klimatické změny (ochrana před povodněmi, relativně nízká retenční kapacita krajiny, ohrožení suchem).

(15) Předcházet při změnách nebo vytváření urbánního prostředí prostorově sociální segregaci s negativními vlivy na sociální soudržnost obyvatel. Analyzovat hlavní mechanismy, jimiž k segregaci dochází, zvažovat existující a potenciální důsledky a navrhnout při územně plánovací činnosti řešení, vhodná pro prevenci nežádoucí míry segregace nebo snížení její úrovně.

- Stávající urbánní prostředí, tj. stávající osídlení – sídla Výrava a Dolní Černilov nevykazují problémy nebo tendence prostorově sociální segregace. Vzhledem k malé velikostní kategorii obou sídel připadají obecně v úvahu spíše potenciální rizika sociální a prostorové segregace mezi obcemi či sídly navzájem než v rámci vlastního sídla. Náznaky nebo projevy prostorově sociální segregace však nejsou v řešeném území identifikovány.
- Obecně přijímanými předpoklady pro předcházení prostorově sociální segregace je kvalitní urbanistická struktura, zdravé životní prostředí a moderní a účinná veřejná infrastruktura, zlepšení stávajících staveb s ohledem na estetickou kvalitu, technický stav a energetickou účinnost. Nástrojem, vedoucím k odstranění nebo zamezení prostorově sociální segregace je dosahování vyrovnaného standardu kvality životního prostředí, dostupnosti technické infrastruktury a dopravní obsluhy.
- Změna č. 1 ÚP však dílčím způsobem přispívá ke zlepšování výše uvedených předpokladů a podmínek k předcházení prostorově sociální segregaci. Jednak dílčími doplněními, upřesněními či korekcemi již stanovených koncepcí územního plánu vytváří předpoklady pro ochranu hodnot území, ochranu krajinného rázu, kvalitní urbanistickou strukturu, zdravé životní prostředí (posilování i mimoprodukčních

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

funkcí krajiny, její atraktivity a identity) (obecně kvalita životního prostředí). Dále Změna č. 1 ÚP zapracovává konkrétní záměry na rozvoj veřejné infrastruktury, jimiž přispěje k prevenci vzniku prostorově sociální segregace, zejména:

- záměr přeložky silnice II/308 – jižně od Libřic pro vytvoření předpokladů zlepšení dopravních vazeb nadmístního významu a pro zlepšení dostupnosti center osídlení – zejména ve směru do krajského města Hradce Králové
 - záměr místního dopravního propojení mezi sídly Dolní Černilov a Výrava pro posílení dopravních vazeb mezi sídly pro environmentálně šetrné formy dopravy, zejména cyklistickou dopravu, a ve svém důsledku i pro posílení sociálních vazeb a soudržnosti společenství obyvatel obce jako celku.
 - záměr obce na využití pozemku a budovy bývalé obecní školy pro účely veřejného občanského vybavení (plocha přestavby P01), tedy pro posílení vybavenosti obce občanským vybavením a jeho dostupnosti.
 - záměr obce na zřízení sběrného dvora, zejména pro biologický odpad.
- Změna č. 1 ÚP tedy při změnách a vytváření urbánního prostředí předchází prostorově sociální segregaci, přispívá ke zlepšení dostupnosti veřejné infrastruktury (občanského vybavení, technické infrastruktury, dopravní infrastruktury) a dopravní dostupnosti a obsluhy území.

(16) Při stanovování způsobu využití území v územně plánovací dokumentaci dávat přednost komplexním řešením před uplatňováním jednostranných hledisek a požadavků, které ve svých důsledcích zhoršují stav i hodnoty území. Vhodná řešení územního rozvoje je zapotřebí hledat ve spolupráci s obyvateli území i s jeho uživateli a v souladu s určením a charakterem oblastí, os, ploch a koridorů vymezených v PÚR ČR.

- Priorita klade důraz na to, že nelze nadřazovat neodůvodněně a bez zvážení všech souvislostí udržitelného rozvoje pouze některý ze zájmů (ať veřejný nebo soukromý). Územní rozvoj ve smyslu čl. (3) PÚR ČR je konsensuální obecně prospěšný rozvoj hodnot území ČR, a proto je nutno posuzovat jej komplexně, a to jak s ohledem na záměry rozvoje obce i všech partnerů, kteří jej ovlivňují a podílejí se na něm, tak i v mezích limitů využití území, zjištěných v ÚAP a doplňujících průzkumech a rozbořech.
- Základní koncepce rozvoje území, ochrany a rozvoje jeho hodnot, urbanistická koncepce, koncepce veřejné infrastruktury, koncepce uspořádání krajiny jsou stanoveny již platným územním plánem. Změna č. 1 ÚP tyto stanovené koncepce respektuje, zachovává, podstatně je nemění, doplňuje je na základě řešení požadavků Zadání Změny č. 1 ÚP (zohlednění Zpráv o uplatňování a konkrétních požadavků na prověření změn v území, záměrů na provedení změn v území různých aktérů – obce, občanů Výravy, správce povodí - státního podniku Povodí Labe ad.) při uplatnění politiky územního rozvoje a územně plánovací dokumentace vydané krajem a s ohledem na prověření aktuálních územně plánovacích podkladů (územních studií, zejm. územních studií krajiny, územní studie prověření územních podmínek pro umístění záměru plynovodu přepravní soustavy (P5)/(TP1r) na území Královéhradeckého kraje; územně analytických podkladů). Zohledněním všech relevantních požadavků a podkladů – územně plánovacích dokumentací, územně plánovacích podkladů i dalších oborových podkladů (např. *Plán dílčího povodí Horního a středního Labe, Plán ÚSES ORP Hradec Králové, aktualizace vymezení systému ekologické stability* (Ageris 2015) (dále také jen „Plán ÚSES (Ageris 2015)“) a jejich komplexním prověřením byl Změnou č. 1 ÚP upřesněn způsob využití území

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

v územně plánovací dokumentaci při respektování hlediska koordinace veřejných a soukromých zájmů. Upřesnění způsobu využití Změnou č. 1 ÚP se týká zejména koncepce uspořádání krajiny jako celku (zejména zohledněním územních studií krajiny), korekcí vymezení ÚSES (zejména zohledněním ÚAP, Plánu ÚSES pro správní obvod ORP Hradec Králové), vymezení nově vymezovaných koridorů dopravní a technické infrastruktury (Požadavky PÚR ČR, ZÚR KHK a Zadání Změny č. 1 ÚP)

- Navržené řešení Změny č. 1 je v souladu s touto prioritou.

(16a) Při územně plánovací činnosti vycházej z principu integrovaného rozvoje území, zejména měst a regionů, který představuje objektivní a komplexní posuzování a následné koordinování prostorových, odvětvových a časových hledisek.

- Při řešení Změny č. 1 ÚP v rámci územním plánem Výrava stanovené základní koncepce rozvoje území a jednotlivých koncepcí – urbanistické, veřejné infrastruktury a koncepce uspořádání krajiny a prověřování požadavků a konkrétních záměrů na provedení změn v území vyplývajících ze Zadání Změny č. 1 ÚP byly zohledněny vazby na okolí a vyhodnocena koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území. Zohledňovány byly jednak vztahy v rámci systému osídlení, dopravní vztahy, dostupnost veřejné infrastruktury, environmentální vazby (např. návaznosti ÚSES, potenciály krajiny a jejich udržitelné využívání nebo rozvoj) a vztahy v rámci uspořádání krajiny v širších územních souvislostech (cílové kvality vlastní krajiny, krajinné okrsky, oblasti a místa krajinného rázu apod.).
- Kromě standardně využívaných nástrojů územního plánování (zejm. územně plánovacích dokumentací a územně plánovacích podkladů) jsou v rámci uplatňování principu integrovaného rozvoje území, zejména měst a regionů (tj. měst jako jader a jejich funkčního zázemí, resp. spádového území) zpracovávány i další rozvojové strategické dokumenty. Takovým dokumentem je zpracovaná Strategie integrované územní investice Hradecko-pardubické aglomerace, do jejíhož vymezeného území obce Výrava též spadá. Strategie akcentuje mj. i některé specifické cíle a opatření, které jsou potenciálně relevantní i pro území obce Výrava a tematicky též souvisí s navrhovaným řešením Změny č. 1 ÚP (např. opatření 1.1.4 Nemotorová doprava – budování a rekonstrukce sítě cyklostezek a cyklotras sloužících k dopravě za prací, službami, do škol na území aglomerace včetně doprovodné infrastruktury; podpora aktivit vedoucí ke zvýšení bezpečnosti a bezbariérovosti dopravy, především cyklistické a pěší, na území celé aglomerace; 1.2.1 Vodní hospodářství – mj. 1.2.1.A ochrana vod, 1.2.1.C protipovodňová ochrana – ochrana sídel a zdrojů pitné vody; 1.2.2 Odpadové hospodářství – 1.2.2.A optimalizace třídění odpadů včetně biologického komunálního odpadu (... separační a recyklační sběrné dvory, kompostárny pro biologicky rozložitelný komunální odpad,...), 1.2.3 Krajina a sídelní zeleň – A.2.3.A revitalizace krajiny s cílem zlepšení jejich přirozených funkcí a posílení biodiverzity). Uvedené cíle a opatření korespondují s tématy a požadavky také řešenými i v rámci Změny č. 1 ÚP (návrh koridoru pro umístění komunikace pro cyklisty mezi sídly Dolní Černilov a Výrava, vymezení plochy pro lokalizaci obecního sběrného dvora, zejména pro biologický odpad, upřesnění koncepce uspořádání krajiny, vytvoření předpokladů pro revitalizaci krajiny, zvyšování její ekologické stability, a odolnosti krajiny vůči ohrožení území, řešení protipovodňové ochrany území včetně návrhu protipovodňových opatření – suchých poldrů pro ochranu zastavěného území).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

(17) *Vytvářet v území podmínky k odstraňování důsledků hospodářských změn lokalizací zastavitelných ploch pro vytváření pracovních příležitostí zejména v hospodářsky problémových regionech a napomoci tak řešení problémů v těchto územích.*

- Priorita nemá podstatné předpoklady pro její uplatnění v rámci řešení Změny č. 1 ÚP. Není přímo relevantní pro řešení Změny č. 1 ÚP, neboť Změna č. 1 ÚP se netýká území hospodářsky problémového regionu. Změna č. 1 ÚP však je v souladu s uvedenou prioritou v tom smyslu, že na základě prověření konkrétních požadavků a záměrů obce vymezila zastavitelnou plochu technické infrastruktury pro lokalizaci obecního sběrného dvora, zejména pro biologický odpad, a dále vymezila plochu přestavby pro převážně veřejné občanské vybavení pro účely využití budovy bývalé obecní školy, přičemž těmito změnami dílčím způsobem vytváří předpoklady i pro vytvoření pracovních příležitostí.

(18) *Podporovat polycentrický rozvoj sídelní struktury. Vytvářet předpoklady pro posílení partnerství mezi městskými a venkovskými oblastmi a zlepšit tak jejich konkurenceschopnost.*

- Jak již bylo uvedeno ve vyhodnocení uplatňování priority č. 14, řešené území obce Výrava se nachází na východním okraji SO ORP Hradec Králové, tedy správního obvodu krajského města, kdy je v rámci rozmístění a sídelní hierarchie podle správních obvodů ORP v Královéhradeckém kraji zřetelné dominantní postavení krajského města nejen pro kraj, ale ještě výrazněji pro vlastní správní obvod jako obce s rozšířenou působností. Obec Výrava se tak nachází v zázemí krajského města (viz také např. vymezení území Hradecko-pardubické aglomerace), které si však dosud zachovalo venkovský ráz, resp. ráz venkovského osídlení v převážně zemědělsky využívané krajině. Zároveň se zde projevují počínající suburbanizační tendence. Vlastní sídla obce Výrava, tj. sídlo Výrava a sídlo (osada) Dolní Černilov jsou malými obsluhovanými venkovskými sídly bez vyššího významu v rámci krajské hierarchie sídelní soustavy (středisek osídlení, obslužných či pracovních center). Sídlo Výrava je přitom na místní (obecní) úrovni přirozeným spádovým sídlem vlastního území obce.
- Změna č. 1 ÚP tyto vztahy v rámci systému osídlení (sídelní struktury). Změna č. 1 ÚP zachovává charakter venkovské obce (s převážně obytnou funkcí sídel) a převážně zemědělskou funkcí využívání potenciálů navazující zemědělské krajiny při současném zlepšování předpokladů pro posílení eko-stabilizačních funkcí krajiny. Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro zlepšení některých vztahů v rámci sídelní struktury, zejm. dopravních – na nadmístní úrovni vymezením koridoru přeložky silnice II/308 pro zlepšení dopravních vazeb (a dopravní dostupnosti) zejména ve vztahu ke krajskému městu Hradci Králové a dále na místní úrovni vymezením koridoru komunikace pro cyklisty ke zlepšení dopravních vazeb (a dopravní dostupnosti) mezi místní částí Dolní Černilov a spádovým sídlem obce Výrava. V přirozeném spádovém území obce – sídle Výrava se navrhuje Změnou č. 1 ÚP plocha přestavby P01 pro změnu využití budovy bývalé obecní školy zejména pro účely veřejného občanského vybavení.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

(19) Vytvářet předpoklady pro polyfunkční využívání opuštěných areálů a ploch (tzv. brownfields průmyslového, zemědělského, vojenského a jiného původu). Hospodárně využívat zastavěné území (podpora přestaveb revitalizací a sanací území) a zajistit ochranu nezastavěného území (zejména zemědělské a lesní půdy) a zachování veřejné zeleně, včetně minimalizace její fragmentace. Cílem je účelné využívání a uspořádání území úsporné v nárocích na veřejné rozpočty na dopravu a energie, které koordinací veřejných a soukromých zájmů na rozvoji území omezuje negativní důsledky suburbanizace pro udržitelný rozvoj území.

- Změna č. 1 ÚP vymezuje zastavitelnou plochu Z22 pro rozvoj technické infrastruktury – obecního systému nakládání s odpady pro umístění sběrného (obecního) dvora, zejména na biologický odpad, a to na stávající oplocené a betonovými panely zpevněné ploše v sousedství lokálního biocentra Na bělkách, při komunikaci mezi sídlem Výrava a Horní Černilov. Tato plocha je bývalou skládkou, resp. bývalým polním hnojštěm, která ztratila své původní využití. Z tohoto hlediska je nové využití této zpevněné plochy vhodným využitím pro účely umístění sběrného (obecního) dvora, zejména na biologický odpad, čím naplňuje prioritu v části účelného využívání opuštěných areálů a ploch a zároveň neohrožuje uplatnění priority na hospodárném využívání zastavěného území a ochraně nezastavěného území. Přestože vymezenou zastavitelnou plochou jsou dotčeny části pozemků, které jsou v katastru nemovitostí vedeny jako druh pozemku orná půda (p.č.2364, k.ú. Výrava), resp. trvalý travní porost (p.č. 2365, k.ú. Výrava), jejich skutečný charakter a stav využívání v rozsahu vymezené zastavitelné plochy Z22 (stávající oplocené a betonovými panely zpevněné plochy) těmto druhům pozemku ve skutečnosti neodpovídá.
- Vzhledem ke stávajícímu charakteru betonovými panely zpevněné plochy bylo zároveň vyhodnoceno, že není účelné tuto plochu využít jiným způsobem, zvláště není účelné ji zahrnout do plochy lokálního biocentra Na bělkách. Z tohoto důvodu je současně Změnou č. 1 ÚP v tomto smyslu tato plocha z vymezeného lokálního biocentra Na bělkách vypouštěna a jako plošná náhrada pro zajištění vyhovujících potřebných prostorových parametrů pro funkčnost biocentra je vymežována zároveň plocha změny v krajině K10 pro jeho rozšíření.
- Zároveň Změna č. 1 ÚP naplňuje uvedenou prioritu i návrhem plochy přestavby P01 pro změnu využití budovy bývalé obecní školy zejména pro účely veřejného občanského vybavení.
- Změna č. 1 ÚP tedy naplňuje předpoklady pro hospodárné využívání zastavěného území, čímž zároveň zajišťuje ochranu nezastavěného území.

(20) Rozvojové záměry, které mohou významně ovlivnit charakter krajiny, umísťovat do co nejméně konfliktních lokalit a následně podporovat potřebná kompenzační opatření. S ohledem na to při územně plánovací činnosti, pokud je to možné a odůvodněné, respektovat veřejné zájmy např. ochrany biologické rozmanitosti a kvality životního prostředí, zejména formou důsledné ochrany zvláště chráněných území, lokalit soustavy Natura 2000, mokřadů, ochranných pásem vodních zdrojů, chráněné oblasti přirozené akumulace vod a nerostného bohatství, ochrany zemědělského a lesního půdního fondu. Vytvářet územní podmínky pro implementaci a respektování územních systémů ekologické stability a zvyšování a udržování ekologické stability a k zajištění ekologických funkcí i v ostatní volné krajině a pro ochranu krajinných prvků přírodního charakteru v zastavěných územích, zvyšování a udržování rozmanitosti venkovské krajiny. V rámci územně plánovací činnosti vytvářet podmínky pro ochranu krajinného rázu s ohledem na cílové charakteristiky a typy krajiny a vytvářet podmínky pro využití přírodních

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

zdrojů.

- Jako rozvojové záměry, které by potenciálně mohly významněji ovlivnit charakter krajiny, jež byly prověřovány dle požadavků Zadání Změny č. 1 ÚP jsou zejména tyto:
 - požadavek PÚR ČR, resp. ZÚR KHK na vymezení **koridoru pro umístění plynovodu přepravní soustavy**
 - požadavek ZÚR KHK na vymezení **koridoru pro umístění přeložky silnice II/308**
 - požadavek obce, resp. občanů obce Výrava na **vymezení koridoru cyklostezky** mezi místní částí Dolní Černilov a sídlem Výrava
 - požadavek obce na vymezení **plochy technické infrastruktury pro umístění sběrného dvora, zejména na biologický odpad**
 - požadavek státního podniku Povodí Labe na **vymezení veřejné infrastruktury pro ochranu území před povodněmi – suchého poldru na Libníkovickém potoce a suchého poldru na Výravském potoce**, zahrnujících veřejně prospěšné stavby zemní hráze a veřejně prospěšného opatření plochy zátopy suchého poldru.
- K výše uvedeným požadavkům z projednaného a schváleného Zadání Změny č. 1 ÚP lze konstatovat, že záměry nadmístního významu vycházejí buď z nadřazených dokumentací (PÚR ČR, ZÚR KHK), oborových podkladů (v případě suchých poldrů z Plánu dílčího povodí Horního a středního Labe, III. plánovací období 2021-2027). Uvažovaný návrh lokalizace všech uvedených záměrů zároveň vychází z racionálních předběžných vyhodnocení a předpokladů jejich nositelů z hlediska vhodnosti a účelnosti jejich umístění. Úkolem Změny č. 1 ÚP je tedy uvažované lokalizace s ohledem na místní specifika, hodnoty a limity využití území prověřit, rámcově potvrdit a územně zpřesnit, nebo v případě neodstranitelného rozporu (střetu) vyloučit.
- Záměr plynovodu přepravní soustavy bude mít charakter vedení pod zemí, neprojeví se tedy přímo (vizuálně) v území, ale druhotně (nepřímo) v důsledku uplatnění omezení využití území vyplývajících z jeho budoucího umístění – tj. uplatnění budoucích ochranných a bezpečnostních pásem, které v důsledku umístění plynovodu vzniknou. Z tohoto důvodu je vedení plynovodu v podstatě neslučitelné s průchodem zastavěným územím – zástavbou (to však není rizikem v případě trasování plynovodu přepravní soustavy přes území obce Výrava) nebo z hlediska ovlivnění charakteru krajiny také s průchodem lesa, kdy by se projevilo nezbytným průsekem lesa a ovlivnilo by tak jeho celistvost (to rizikem v případě trasování plynovodu přepravní soustavy přes území obce Výrava je). Návrh Změny č. 1 ÚP proto upřesňuje vymezení koridoru pro umístění plynovodu přepravní soustavy (P5) tak, aby vymezovaný koridor nezasahoval do ucelené plochy lesa v lokalitě Hrnčířovy kopce, kdy tento les jednak zároveň plní funkci lokálního biocentra a zároveň se jedná o významný krajinný prvek ze zákona a z hlediska prostorového členění jinak zemědělské krajiny plní také významnou krajinnotvornou a estetickou funkci (respektování požadavku na zvyšování a udržování rozmanitosti venkovské krajiny). Vymezovaný koridor proto lesní celek obchází. Potenciální střet umístění vedení plynovodu v zemi zároveň představuje také ochrana archeologického dědictví, kdy celé území obce Výrava je třeba chápat jako území s archeologickými nálezy (ve smyslu státní památkové péče), zvláště pak v dotčené lokalitě trasování plynovodu je nezbytné respektovat a zajistit ochranu evidovaného území s archeologickými nálezy I. kategorie (prokázaná

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

území), respektovat související povinnosti vyplývající ze zákona o státní památkové péči; za tímto účelem byly ve Změně č. 1 ÚP stanoveny požadavky k zajištění ochrany archeologického dědictví a požadavky na umístění vedení plynovodu přepravní soustavy.

- Záměr přeložky silnice II/308 – jižně od Libřic je v rámci Změny č. 1 ÚP zejména koordinován s vymezením koridoru v ZÚR KHK (*silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34)*) a zároveň s upřesněním koridoru na území sousedních obcí – v tomto případě zejména v návaznosti na území sousední obce Libřice, neboť na jejím území je vymezena převážná část vymezeného koridoru. Na území obce Výrava – tj. řešeném území Změny č. 1 ÚP je uvažován počátek úseku přeložky silnice II/308, a to odpojením (odchýlením) ze stávající trasy silnice II/308 ve směru přes severní cíp k.ú. Výrava, překročením Výravského potoka dále na navazující k.ú. Libřice. Vzhledem ke skutečnosti, že pro podrobnější upřesnění vedení trasy přeložky silnice II/308 – jižně od Libřic nejsou k dispozici podrobnější podklady (studie, projektové dokumentace), respektuje Změnou č. 1 ÚP navržené řešení vymezení koridoru (CPZ-DS34) rozsah vymezeného koridoru dle ZÚR KHK (*silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34)*), tento rozsah nepřekračuje, neboť tak je zároveň minimalizována fragmentace navazující zemědělské krajiny na nezbytně nutnou míru a zároveň je s vymezením koridoru pro přeložku koordinována ochrana vymezeného lokálního biocentra Libřický mokřad.
- Záměr obce, resp. občanů obce Výrava na vedení cyklostezky mezi místní částí Dolní Černilov a sídlem Výrava je trasován podél přirozených krajinu utvářejících a členících prvků – podél Malostranského potoka, následně při okraji vymezeného lokálního biocentra, kde se dále napojuje na stávající veřejnou účelovou komunikaci – polní cestu „K chudobinci“. Vymezení koridoru pro umístění komunikace pro cyklisty je proto zároveň prostorově koordinováno s upřesněným vymezením skladebných částí ÚSES (lokální biocentrum LBC 230 V ráji, interakční prvek IP 06 Malostranský potok), podél nichž je záměr pro cyklostezku trasován.
- Pro záměr obce na umístění sběrného dvora, zejména na biologický odpad, byla prověřena a vymezena zastavitelná plocha Z22 na stávající oplocené a betonovými panely zpevněné ploše v sousedství lokálního biocentra Na bělkách, při komunikaci mezi sídlem Výrava a Horní Černilov. Tato plocha je bývalou skládkou, resp. bývalým polním hnojništěm, která ztratila své původní využití. Z uvedených důvodů má plocha i relativně vhodné předpoklady pro toto nové využití. Za účelem vyloučení potenciálně negativních vlivů na okolní charakter krajiny (např. na krajinný ráz, složky životního prostředí) byly zároveň Změnou č. 1 ÚP pro umístění sběrného dvora (popř. komunitní kompostárny) stanoveny podmínky (v rámci Koncepce veřejné infrastruktury, Koncepce uspořádání krajiny).
- Pro lokalizaci a řešení záměru poldru na Libníkovickém potoce a poldru na Výravském potoce vycházel předkladatel těchto záměrů státní podnik Povodí Labe jednak z jeho koncepčních oborových dokumentů řešících komplexně problematiku na úseku vodního hospodářství na jím spravovaném území (tj. z Plánů dílčího povodí Horního a středního Labe) a jednak z podrobnějšího prověření možností řešení uvedených konkrétních záměrů poldrů na Libníkovickém a Výravském potoce (studie „Libníkovický potok“, „Výravský potok“ zakázka č. 045 00/17, zadavatel Povodí Labe, s.p., zpracovatel Agropojekce Litomyšl, spol. s r.o.).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- Potřeba na řešení protipovodňové ochrany území, zejména před přívalovými povodněmi, vyplynula z povodňové události přívalové povodně ve Výravě a okolních obcích v roce 2016 a z identifikovaných kritických bodů a jejich souvisejících povodí (viz také návrh sledovaných jevů do ÚAP (jev 52B) dle územní studie krajiny pro správní obvod ORP Hradec Králové). Vlastní lokalizace obou poldrů při tom přirozeně vyplývá z místních charakteristik dotčeného území, průběhu a charakteru koryta obou potoků, morfologie terénu a vztahu zájmového povodí vůči zastavěnému území sídla Výrava. Z těchto determinant vyplývá přirozená lokalizace obou poldrů vázaná na dotčené potoky v prostoru před jejich vstupem do zastavěného území sídla, přičemž umístění ploch pro zemní hráze obou poldrů navazuje na místní předpoklady (hráz suchého poldru na Libníkovickém potoce navazuje svým umístěním na hráz stávajícího rybníka Vrbičky, hráz suchého poldru na Výravském potoce využívá předpokladů tělesa původní hráze bývalé vodní nádrže/rybníka za jižním okrajem zastavěného území sídla Výrava (viz také údaje ÚAP ORP Hradec Králové). Řešení Změny č. 1 ÚP pro toto logické umístění záměrů suchých poldrů (zemních hrází a navazujících ploch zátop) vymezuje příslušné plochy, resp. veřejně prospěšné stavby a opatření, přičemž pro jejich umístění a využití stanovuje podmínky s cílem vyloučení potenciálně negativních vlivů na charakter krajiny (v rámci Koncepce veřejné infrastruktury, Koncepce uspořádání krajiny).
- V rámci Změnou č. 1 ÚP doplňované a upřesňované koncepce uspořádání krajiny jsou zároveň zapracovány požadavky na zajištění ochrany krajinného rázu, stanovení cílových kvalit krajiny, jež budou obecně uplatňovány jako významná hlediska a kritéria při rozhodování o změnách v území a jejich vlivu na charakter krajiny.

(20a) Vytvářet územní podmínky pro zajištění migrační propustnosti krajiny pro volně žijící živočichy a pro člověka, zejména při umísťování dopravní a technické infrastruktury. V rámci územně plánovací činnosti omezovat nežádoucí srůstání sídel s ohledem na zajištění přístupnosti a prostupnosti krajiny.

- Změna č. 1 ÚP vytváří územní podmínky pro zajištění migrační prostupnosti krajiny pro volně žijící živočichy, a to zejména upřesněním vymezení lokálního ÚSES, jeho spojitostí, koordinací jeho návazností na hranicích se sousedními obcemi, a požadavky na zajištění funkčnosti ÚSES a jeho skladebných částí (viz Koncepce uspořádání krajiny).
- Zároveň návrh Změny č. 1 ÚP stanovuje pro vymezované koridory dopravní a technické infrastruktury v křížení s vymezovanými skladebnými částmi ÚSES požadavky (podmínky) pro zajištění migrační prostupnosti a minimalizaci migračních bariér (viz Koncepce veřejné infrastruktury) – to se týká jak stanovených podmínek pro využití a umístění přeložky silnice II/308, tak například pro umístění suchých poldrů, zejména jejich zemních hrází. Obdobně jsou stanoveny podmínky i pro zajištění návaznosti cestní sítě v případě vymezovaného koridoru pro umístění přeložky silnice II/308 – jižně od Libřic.
- Změna č. 1 ÚP vytváří územní podmínky pro zajištění migrační prostupnosti krajiny pro člověka – chrání stávající a zachovává navrženou cestní síť vymezenou územním plánem Výrava, zároveň vymezuje nové koridory pro dopravní infrastrukturu (nadmístního významu v souladu se ZÚR KHK pro přeložku silnice II/308 a lokálního významu pro komunikaci pro cyklisty k propojení místní části Dolní Černilov se sídlem Výrava).
- Přes řešené území dle ÚAP neprobíhají migrační koridory velkých savců.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

(21) *Vymezit a chránit ve spolupráci s dotčenými obcemi před zastavěním pozemky nezbytné pro vytvoření souvislých ploch veřejně přístupné zeleně (zelené pásy) v rozvojových oblastech a v rozvojových osách a ve specifických oblastech, na jejichž území je krajina negativně poznamenána lidskou činností, s využitím její přirozené obnovy; cílem je zachování souvislých pásů nezastavěného území v bezprostředním okolí velkých měst, způsobilých pro nenáročnou formu krátkodobé rekreace a dále pro vznik a rozvoj lesních porostů a zachování prostupnosti krajiny.*

- Uvedená priorita nemá vzhledem k charakteru dotčené krajiny tvořené osídlením malých venkovských sídel předpoklady pro její podstatnější uplatnění, nicméně z pohledu charakteru nezastavěného území jako zemědělské krajiny podporuje návrh Změny č. 1 ÚP v rámci doplňované Koncepce uspořádání krajiny posilování zastoupení přírodních a krajinných prvků (plošné uspořádání území včetně koncepce uspořádání krajiny), jejich krajinnotvornou i eko-stabilizační funkci i jejich spojitost, přičemž jsou tyto přírodní a krajinné prvky zároveň přiměřeným způsobem využitelné k nenáročným formám krátkodobé rekreace, krátkodobé rekreace místních obyvatel i k zachování prostupnosti krajiny (cestní síť v souběhu spojitých přírodních a krajinných prvků přirozeně členících zemědělskou krajinu).

(22) *Vytvářet podmínky pro rozvoj a využití předpokladů území pro různé formy cestovního ruchu (např. cykloturistika, agroturistika, poznávací turistika), při zachování a rozvoji hodnot území. Podporovat propojení míst, atraktivních z hlediska cestovního ruchu, turistickými cestami, které umožňují celoroční využití pro různé formy turistiky (např. pěší, cyklo, lyžařská, hipo).*

- Změna č. 1 ÚP s ohledem na polohu a význam obce v systému osídlení a její omezený rekreační potenciál přiměřeným způsobem podporuje vytváření podmínek pro rozvoj a využití předpokladů území pro nenáročnou formu cestovního ruchu, zejména cykloturistiky, k tomu přispívá například doplněním nového lokálního propojení sídla Dolní Černilov se sídlem Výrava komunikací pro cyklisty v přírodně a krajinářsky atraktivním souběhu s Malostranským potokem a lokálním biocentrem V ráji s rybníkem V ráji. Toto propojení zároveň v širších územních vztazích zároveň navazuje na stávající cyklotrasy procházející přes území obce Výrava.
- Změna č. 1 ÚP zároveň vytváří předpoklady pro posílení ochrany a rozvoje hodnot území, čímž obecně přispívá ke zvyšování atraktivity krajiny jako celku, a tím i přiměřenému zvyšování potenciálu jejího rekreačního využívání a pro nenáročnou formu cestovního ruchu. V tomto kontextu Změna č. 1 ÚP zejména upřesňuje a doplňuje Koncepci uspořádání krajiny včetně stanovení cílových kvalit krajiny, podmínek pro ochranu krajinného rázu i upřesnění koncepce rekreačního využívání krajiny.

(23) *Podle místních podmínek vytvářet předpoklady pro lepší dostupnost území a zkvalitnění dopravní a technické infrastruktury s ohledem na prostupnost krajiny. Při umísťování dopravní a technické infrastruktury zachovat prostupnost krajiny a minimalizovat rozsah fragmentace krajiny; je-li to z těchto hledisek účelné, umísťovat tato zařízení souběžně. Zmírňovat vystavení městských oblastí nepříznivým účinkům tranzitní železniční a silniční dopravy, mimo jiné i prostřednictvím obchvatů městských oblastí, nebo zajistit ochranu jinými vhodnými opatřeními v území. Zároveň však vymezovat plochy pro novou obytnou zástavbu tak, aby byl zachován dostatečný odstup od vymezených koridorů pro nové úseky dálnic, silnic I. třídy a železnic, a tímto způsobem důsledně předcházet zneprůchodnění území pro dopravní stavby i možnému*

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

nežádoucím působení negativních účinků provozu dopravy na veřejné zdraví obyvatel (bez nutnosti budování nákladných technických opatření na eliminaci těchto účinků).

- Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro lepší dostupnost území a zkvalitnění dopravní a technické infrastruktury s ohledem na prostupnost krajiny, a to vymezením koridorů pro umístění přeložky silnice II/308 – jižně od Libřic (dopravní infrastruktura nadmístního významu) nebo komunikace pro cyklisty k propojení sídel Dolní Černilov a Výrava (dopravní infrastruktura místního významu). Změna č. 1 ÚP také upřesňuje vymezení koridoru pro průchod plynovodu přepravní soustavy republikového, resp. mezinárodního významu, územím obce Výrava (tj. řešeným územím Změny č. 1 ÚP, vymezuje plochy pro umístění technické infrastruktury pro ochranu území před povodněmi – pro suché poldry – veřejně prospěšné stavby zemních hrází a veřejně prospěšná opatření plochy zátopy suchých poldrů
- Při vymezování dopravní a technické infrastruktury v rámci Změny č. 1 je v maximální možné míře zachovávána prostupnost krajiny a minimalizován rozsah její fragmentace, za tímto účelem jsou dále pro vymezovanou veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu konkretizovány podmínky pro její umístování (viz Koncepce veřejné infrastruktury).
- Byť se řešené území nedotýká městského osídlení, je v rámci Změny č. 1 ÚP v souladu s požadavky ZÚR KHK vymezován koridor dopravní infrastruktury nadmístního významu pro přeložku silnice II/308 – jižně od Libřic, jež má být jihovýchodním obchvatem stávajícího zastavěného území sídla Libřice, čímž je naplňován stejný princip ochrany zastavěného území, zejména obytné zástavby, před nežádoucím působením negativních účinků provozu dopravy na veřejné zdraví obyvatel. Koridor přeložky je přitom při současné prostorové koordinaci na území sousední obce Libřice vymezen v rámci Změny č. 1 ÚP v dostatečném odstupu od ploch obytné zástavby.

(24) Vytvářet podmínky pro zlepšování dostupnosti území rozšiřováním a zkvalitňováním dopravní infrastruktury s ohledem na potřeby veřejné dopravy a požadavky ochrany veřejného zdraví, zejména uvnitř rozvojových oblastí a rozvojových os.

- Priorita nemá předpoklady k jejímu přímému uplatnění v rámci řešení Změny č. 1 ÚP, nicméně dílčím, spíše nepřímým (doplňkovým) způsobem se k jejímu uplatnění vztahuje v tom smyslu, že Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro nové propojení místní části Dolní Černilov se spádovým sídlem Výrava pro environmentálně šetrné formy dopravy, zejména cyklistickou, příp. pěší. Toto propojení pak v sídle Výrava navazuje na autobusovou zastávku zprostředkovávající dopravní obslužnost a dostupnost do vyšších center osídlení veřejnou hromadnou dopravou, čímž je dílčím způsobem uplatňován princip integrovaných dopravních systémů. Tato problematika je v souladu s i relevantními cíli řešenými Strategii integrované územní investice Hradecko-pardubické aglomerace.

Možnosti nové výstavby je třeba dostatečnou veřejnou infrastrukturou přímo podmínit.

- Změna č. 1 ÚP nevymezuje nové zastavitelné plochy pro novou výstavbu s výjimkou ploch pro specifické záměry pro umístění sběrného dvora, zejména na biologický odpad, resp. pro zemní hráze suchých poldrů, a to v přímé návaznosti na dostatečnou stávající komunikační/cestní síť.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Vytvářet podmínky pro zvyšování bezpečnosti a plynulosti dopravy, ochrany a bezpečnosti obyvatelstva a zlepšování jeho ochrany před hlukem a emisemi, s ohledem na to vytvářet v území podmínky pro environmentálně šetrné formy dopravy (např. železniční, cyklistickou).

- Změna č. 1 ÚP vytváří podmínky pro zvyšování bezpečnosti a plynulosti dopravy, ochrany a bezpečnosti obyvatelstva a zlepšování jeho ochrany před hlukem a emisemi, neboť
 - vymezuje koridor pro umístění přeložky silnice II/308, a to v dostatečném odstupu od ploch obytné zástavby,
 - zároveň vymezuje koridor pro umístění vedení komunikace pro cyklisty (tj. environmentálně šetrné formy dopravy) za účelem propojení místní části Dolní Černilov a spádového sídla Výrava, a to novou samostatnou trasou v krajíně vedenou zcela mimo stávající silniční síť silnic II. a III. třídy.

(24a) Na územích, kde dochází dlouhodobě k překračování zákonem stanovených mezních hodnot imisních limitů pro ochranu lidského zdraví, je nutné předcházet dalšímu významnému zhoršování stavu. Vhodným uspořádáním ploch v území obcí vytvářet podmínky pro minimalizaci negativních vlivů koncentrované výrobní činnosti na bydlení. Vymezovat plochy pro novou obytnou zástavbu tak, aby byl zachován dostatečný odstup od průmyslových nebo zemědělských areálů.

- Priorita nemá předpoklady k jejímu uplatnění v rámci řešení Změny č. 1 ÚP – na území obce Výrava není dle ÚAP ORP Hradec Králové (2020) indikována oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší (překročení cílového imisního limitu pro ochranu lidského zdraví (sledovaný jev A065). Změna č. 1 ÚP nevymezuje plochy pro novou obytnou zástavbu.

(25) Vytvářet podmínky pro preventivní ochranu území a obyvatelstva před potenciálními riziky a přírodními katastrofami v území (záplavy, sesuvy půdy, eroze, sucho atd.) s cílem minimalizovat rozsah případných škod. Zejména zajistit územní ochranu ploch potřebných pro umístění staveb a opatření na ochranu před povodněmi a pro vymezení území určených k řízeným rozlivům povodní. Vytvářet podmínky pro zvýšení přirozené retence srážkových vod v území s ohledem na strukturu osídlení a kulturní krajinu jako alternativy k umělé akumulaci vod.

V zastavěných územích a zastavitelných plochách vytvářet podmínky pro zadržování, vsakování i využívání dešťových vod jako zdroje vody a s cílem zmírňování účinků povodní.

- Řešení Změny č. 1 ÚP vytváří podmínky pro preventivní ochranu území a obyvatelstva před potenciálními riziky a přírodními katastrofami v území s cílem minimalizovat rozsah případných škod, zejména
 - zajišťuje územní ochranu ploch potřebných pro umístění staveb a opatření na ochranu před povodněmi a pro vymezení území určených k řízeným rozlivům povodní – za tímto účelem Změna č. 1 ÚP vymezuje jako součást veřejné technické infrastruktury – stavby ke snižování ohrožení území živelními pohromami – stavby vodního díla na ochranu před povodněmi - suché poldry (suchý poldr na Libníkovickém potoce a suchý poldr na Výravském potoce), pro zřízení těchto suchých poldrů se zároveň vymezují zastavitelné plochy pro umístění veřejně prospěšné stavby zemní hráze suchého poldru a zároveň protipovodňová opatření - plochy zátopy suchého poldru jako území určená k rozlivu povodně (jako veřejně prospěšná opatření).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- vytváří podmínky pro zvýšení přirozené retence srážkových vod v území s ohledem na strukturu osídlení a kulturní krajinu – za tímto účelem jsou v rámci Změnou č. 1 ÚP upřesňované koncepce uspořádání krajiny stanoveny zásady pro podporu retence vody v krajině. Zároveň jsou v rámci dílčích korekcí plošného uspořádání krajiny s ohledem na doporučení schválených územních studií krajiny, zejm. územní studie krajiny pro správní obvod ORP Hradec Králové, nově vymezovány plochy změn v krajině mj. s cílem ochrany a rozvoje ekologicky stabilnějších prvků v krajině, zvýšení retenčních schopností krajiny.
- snižuje ohrožení území erozí, případně i potenciálními sesuvy půdy – evidované sesuvné území při terénním zlomu poblíž Rohlenovy cesty mezi sídlem Výrava a hřbetem Hříby), zejména stanovením zásad využívání zemědělské krajiny a vymezením protierozních opatření (viz Koncepce uspořádání krajiny).
- Z hledisek zadržování, vsakování i využívání dešťových vod jsou základní systémové požadavky integrovány již v ÚP Výrava například diferencovanou přípustnou mírou (intenzitou) využití území (koeficientem zastavění) vybraných ploch s rozdílným způsobem využití, jež převažují ve vymezeném zastavěném území sídla (ploch smíšených obytných – venkovských, ploch občanského vybavení – veřejné infrastruktury, ploch občanského vybavení – komerčních zařízení, ploch občanského vybavení – tělovýchovných a sportovních zařízení, a ploch výroby a skladování – zemědělské výroby).
- Tím však zároveň nejsou dotčeny požadavky na využívání území vztahující se například k řešení zadržování a vsakování srážkových vod, vyplývajících z prováděcích právních předpisů (např. vyhláška č. 501/2006 Sb.).

(26) *Vymezovat zastavitelné plochy v záplavových územích a umisťovat do nich veřejnou infrastrukturu jen ve zcela výjimečných a zvláště odůvodněných případech. Vymezovat a chránit zastavitelné plochy pro přemístění zástavby z území s vysokou mírou rizika vzniku povodňových škod.*

- Na území obce není vymezeno záplavové území. Změna č. 1 ÚP nevymezuje nové zastavitelné plochy v záplavových územích ani do nich neumisťuje veřejnou infrastrukturu.
- Změna č. 1 ÚP naopak řeší ochranu území před přívalovými povodněmi, zejména vymezením veřejně prospěšných staveb zemních hrází suchých poldrů na Libníkovickém a na Výravském potoce a souvisejících veřejně prospěšných opatření ploch zátopy těchto suchých poldrů, přičemž se zároveň Změnou č. 1 ÚP stanovuje respektovat omezení využití území, která vzniknou v důsledku realizace retenčních suchých nádrží, resp. suchých poldrů a vymezených ploch zátopy, např. stanovení záplavového území.
- Změna č. 1 ÚP není s prioritou v rozporu, je s ní tedy v souladu.

(27) *Vytvářet podmínky pro koordinované umísťování veřejné infrastruktury v území a její rozvoj a tím podporovat její účelné využívání v rámci sídelní struktury. Vytvářet rovněž podmínky pro zkvalitnění dopravní dostupnosti obcí (měst), které jsou přirozenými regionálními centry v území tak, aby se díky možnostem, poloze i infrastruktuře těchto obcí zlepšovaly i podmínky pro rozvoj okolních obcí ve venkovských oblastech a v oblastech se specifickými geografickými podmínkami. Při řešení problémů udržitelného rozvoje území využívat regionálních seskupení*

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

(klastrů) k dialogu všech partnerů, na které mají změny v území dopad a kteří mohou posilovat atraktivitu území investicemi ve prospěch územního rozvoje.

Při územně plánovací činnosti stanovovat podmínky pro vytvoření výkonné sítě osobní i nákladní železniční, silniční, vodní a letecké dopravy, včetně sítě regionálních letišť, efektivní dopravní sítě pro spojení městských oblastí s venkovskými oblastmi, stejně jako řešení přeshraniční dopravy, protože mobilita a dostupnost jsou klíčovými předpoklady hospodářského rozvoje ve všech regionech.

- Řešení Změny č. 1 ÚP vytváří podmínky pro koordinované umísťování veřejné infrastruktury v území a její rozvoj, čímž podporuje její účelné využívání v rámci sídelní struktury.
- Změnou č. 1 ÚP je v tomto smyslu řešeno upřesnění vymezení koridoru dopravní infrastruktury (nadmístního významu) – Koridor pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic) (CPZ-DS34) v souladu s řešením problematiky na úrovni kraje, v souladu s vymezeným koridorem veřejně prospěšné stavby v ZÚR KHK (silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34)), zároveň je územně koordinováno na území sousedních obcí, zejména sousední obce Libřice (s pořízovaným územním plánem Libřice).
- Druhá věta prvního odstavce priority se pro území obce Výrava neuplatní, neboť obec Výrava není přirozeným regionálním centrem v území.
- Uplatnění regionálních seskupení (klastrů) je relevantní například v rámci naplňování Strategie integrované územní investice Hradecko-pardubické aglomerace, do jejíhož zájmového území obce Výrava také spadá, přičemž některá témata řešená Změnou č. 1 ÚP korespondují s některými cíli a opatřeními uvedené strategie (viz odůvodnění priority č. 16a). Uplatnění regionálních seskupení (klastrů) je také relevantní v rámci seskupení MAS Místní akční skupiny Nad Orlicí, přičemž v současné probíhá příprava podporovaných aktivit v nadcházejícím Programovém období 2021+ přes MAS, sběr projektových záměrů, z předpokládaných podporovaných oblastí jsou také některá témata blízká nebo korespondující s navrhovanými záměry řešenými Změnou č. 1 ÚP (např. bezpečnost v dopravě, infrastruktury pro cyklistickou dopravu, řešení problémů ohrožení území suchem a záplavami, dopady klimatické změny, způsoby obhospodařování půdy, zadržování vody v krajině).

(28) Pro zajištění kvality života obyvatel zohledňovat nároky dalšího vývoje území, požadovat jeho řešení ve všech potřebných dlouhodobých souvislostech, včetně nároků na veřejnou infrastrukturu. Návrh a ochranu kvalitních městských prostorů a veřejné infrastruktury je nutné řešit ve spolupráci veřejného i soukromého sektoru s veřejností.

- Priorita se uplatní zejména účelně stanovenou základní koncepcí rozvoje území obce, urbanistickou koncepcí, koncepcí veřejné infrastruktury a koncepcí uspořádání krajiny (vyhláška č. 500/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, příloha č. 7, odst. 1 písm. b), c), d), e)), která v souladu s prioritou stanovenou krajem koordinuje rozvojové záměry se záměry strategického plánování (strategické plány, programy rozvoje obcí, strategie integrovaných územních investic ad.). Základní koncepce byly stanoveny již platným územním plánem Výrava, Změna č. 1 ÚP je v intencích řešených požadavků Zadání Změny č. 1 ÚP dílčím způsobem doplňuje či upřesňuje (viz také vyhodnocení souladu s naplňováním priority (16)).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

(29) Zvláštní pozornost věnovat návaznosti různých druhů dopravy. S ohledem na to vymezovat plochy a koridory nezbytné pro efektivní integrované systémy veřejné dopravy nebo městskou hromadnou dopravu, umožňující účelné propojení ploch bydlení, ploch rekreace, občanského vybavení, veřejných prostranství, výroby a dalších ploch, s požadavky na kvalitní životní prostředí. Vytvářet tak podmínky pro rozvoj účinného a dostupného systému, který bude poskytovat obyvatelům rovné možnosti mobility a dosažitelnosti v území. S ohledem na to vytvářet podmínky pro vybudování a užívání vhodné sítě pěších a cyklistických cest, včetně doprovodné zeleně v místech, kde je to vhodné.

- Tato priorita je v rámci řešení Změny č. 1 ÚP zohledněna s přihlédnutím k významu a poloze obce v systému osídlení vymezením koridoru pro cyklostezku (místního významu), která zajistí lokální dopravní propojení místní části obce – osady Dolní Černilov se sídlem Výrava, kde je prostřednictvím zastávky veřejné hromadné dopravy (Výrava, křižovatka) dále zajištěna návaznost na integrovaný systém veřejné dopravy - linkovou autobusovou dopravu, a tím je zajištěna dopravní dostupnost obyvatel Výravy k vyšším centrům osídlení.

(30) Úroveň technické infrastruktury, zejména dodávku vody a zpracování odpadních vod je nutno koncipovat tak, aby splňovala požadavky na vysokou kvalitu života v současnosti i v budoucnosti.

- Řešení Změny č. 1 ÚP respektuje a zachovává základní koncepci zásobování vodou i koncepci nakládání s odpadními splaškovými vodami (odkanalizování), kterou stanovil územní plán Výrava, mj. v souladu s PRVK KHK.
- Z prověření záměru na změnu v území – poldru na Výravském potoce vyplynulo, že provedení tohoto záměru vyvolá potřebu přeložky úseku vodovodního řádu – za tímto účelem je zároveň stanovena podmínka realizace vyvolané přeložky vodovodu jako předpokladu umístění suchého poldru, zejm. jeho zemní hráze. To však nijak neovlivní stanovenou základní koncepci zásobování vodou obce.

(31) Vytvářet územní podmínky pro rozvoj decentralizované, efektivní a bezpečné výroby energie z obnovitelných zdrojů, šetrné k životnímu prostředí, s cílem minimalizace jejich negativních vlivů a rizik při respektování přednosti zajištění bezpečného zásobování území energiemi.

- Priorita nemá předpoklady pro její uplatnění v rámci řešení Změny č. 1 ÚP.

(32) Při stanovování urbanistické koncepce posoudit kvalitu bytového fondu ve znevýhodněných městských částech a v souladu s požadavky na kvalitní městské struktury, zdravé prostředí a účinnou infrastrukturu věnovat pozornost vymezení ploch přestavby.

- Priorita nemá předpoklady pro uplatnění v rámci řešení Změny č. 1 ÚP.

Zohlednění rozvojových oblastí a rozvojových os vymezených v PÚR ČR

(38), (39)

- Území obce Výrava je součástí vymezené rozvojové oblasti OB4 Rozvojová oblast Hradec Králové/Pardubice upřesněné z ÚzZÚR KHK.
- Do řešení návrhu Změny č. 1 ÚP jsou proto promítnuty relevantní kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách v území (bod 38 APÚR) a relevantní úkoly pro územní plánování (bod 39 APÚR), zejména:

(38) Kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách v území:

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Při rozhodování a posuzování záměrů na změny území ve všech rozvojových oblastech a rozvojových osách je nutno sledovat zejména:

a) možnosti využití stávající veřejné infrastruktury a potřebu jejího dalšího rozvoje a dobudování při současném respektování přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území,

- Při posuzování záměrů na změny v území byly v rámci řešení Změny č. 1 ÚP zohledňovány možnosti využití stávající veřejné infrastruktury a potřeba jejich dalšího rozvoje a dobudování při současném respektování přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území:
 - Změna č. 1 ÚP vymezuje zpřesnění koridoru pro plynovod přepravní soustavy (republikového, resp. mezinárodního významu), čímž přímo řeší potřebu dalšího rozvoje veřejné technické infrastruktury na republikové úrovni. Při prověřování možností zpřesnění koridoru pro plynovod přepravní soustavy byly důsledně koordinovány zájmy ochrany hodnot území (archeologické dědictví, zejména ÚAN I., přírodní hodnoty – VKP, ÚSES, PUPFL) a zároveň potřeba územní koordinace na hranici se sousedními obcemi.
 - Změna č. 1 ÚP vymezuje zpřesnění koridoru pro přeložku silnice II/308 – v prostoru jižně od Libřic, čímž přímo řeší potřebu dalšího rozvoje veřejné dopravní infrastruktury (nadmístního významu) v rámci dotčené rozvojové oblasti, přičemž při vymezování koridoru ve Změně č. 1 ÚP byly maximálně respektovány hodnoty území (omezení fragmentace a záboru ZPF na nezbytně nutnou míru, koordinace ÚSES, stanovení požadavků na zachování migrační propustnosti v rámci ÚSES i na zajištění návaznosti cestní sítě) a zároveň potřeba územní koordinace na hranici se sousedními obcemi.
 - Omezená dostupnost veřejné technické infrastruktury (vzhledem k prostorově odloučené lokalitě v krajině) pro navrhovanou zastavitelnou plochu určenou lokalizaci záměru sběrného dvora pro biologický odpad byla vyhodnocena tak, že není sama o sobě zásadní překážkou pro realizaci tohoto záměru obce. Vymezení plochy pro záměr sběrného dvora pro biologický odpad v prověřované lokalitě bylo z dalších hledisek a územních předpokladů naopak vyhodnoceno jako možné a příznivé.
 - Plocha přestavby v lokalitě bývalé školy v centru sídla Výrava nevyvolává specifické nároky na změny veřejné infrastruktury.

b) rozvoj bydlení při upřednostnění rozvoje uvnitř zastavěného území a předcházení prostorové sociální segregaci, fragmentaci krajiny nově vymezenými zastavitelnými plochami a záborům ploch veřejné zeleně sloužící svému účelu,

- Změna č. 1 ÚP nevymezuje nové zastavitelné pro rozvoj bydlení.
- Změnou č. 1 ÚP dochází v souvislosti s rozvojem bydlení pouze k aktualizaci zastavěného území, a to zahrnutím částí již využitých (zastavěných / zkonsumovaných) zastavitelných ploch vymezených územním plánem Výrava do zastavěného území a jejich vymezením jako ploch stabilizovaných (stavových).

c) nové využití nevyužívaných průmyslových, skladových, dopravních a jiných ploch,

- Změna č. 1 ÚP navrhuje nové využití zpevněné plochy bývalé skládky – složiště hnoje, a to pro využití technické infrastruktury – odpadového hospodářství pro účely realizace záměru obce sběrného dvora pro biologický odpad.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

d) řešení rekultivace a revitalizace opuštěných areálů a ploch (např. předcházející těžbou, průmyslovým využitím, armádou apod.), účelnou organizací materiálových toků a nakládání s odpady

- Změna č. 1 ÚP vymezením plochy pro sběrný dvůr pro biologický odpad přispívá k účelné organizaci materiálových toků a nakládání s odpady, přispívá tak rozvoji integrovaného systému nakládání s odpady v souladu s cíli Plánu odpadového hospodářství.
- Zároveň vytváří předpoklady pro rozvoj obecního systému nakládání s odpady, tedy již na lokální (obecní) úrovni, resp. v místě jejich vzniku.
- Zároveň znovuvyužitím zpevněné panelové plochy po bývalé skládce – složišti hnoje v tomto kontextu naplňuje revitalizaci, resp. znovuvyužití, takové opuštěné plochy, přičemž fakticky přispívá k ochraně zemědělského půdního fondu.

e) zachování a rozvoj společenské funkce tradičních městských center,

- Není relevantní pro uplatnění v rámci řešení Změny č. 1 ÚP

f) ochranu a využití rekreačního potenciálu krajiny,

- Změna č. 1 ÚP respektuje ochranu a využití rekreačního potenciálu krajiny. Rekreační potenciál krajiny je v tomto případě relativně omezený, spočívá zejména v předpokladech území pro nenáročné formy cestovního ruchu a krátkodobé rekreace, zejména cykloturistiku (vázanou na relativně rovinnou oblast v blízkosti turisticky atraktivního centra města Hradec Králové), a v přiměřených předpokladech území pro možnosti každodenní rekreace obyvatel obce.
- Za účelem ochrany a využití rekreačního potenciálu krajiny byla Změnou č. 1 ÚP upřesněna Koncepce rekreačního využívání krajiny (viz Koncepce uspořádání krajiny), která navazuje na další související stanovené koncepce a podmínky využívání území upřesňované Změnou č. 1 ÚP (např. podmínky ochrany krajinného rázu a uplatňování cílových kvalit krajiny) nebo již stávajícím územním plánem Výrava.
- Změna č. 1 ÚP zároveň vytváří předpoklady pro posílení ochrany a rozvoje hodnot území, čímž obecně přispívá ke zvyšování atraktivity krajiny jako celku, a tím i přiměřenému zvyšování potenciálu jejího rekreačního využívání a pro nenáročné formy cestovního ruchu. V tomto kontextu Změna č. 1 ÚP zejména upřesňuje a doplňuje Koncepci uspořádání krajiny včetně stanovení cílových kvalit krajiny, podmínek pro ochranu krajinného rázu i upřesnění koncepce rekreačního využívání krajiny

g) minimalizování ovlivnění přírodních a krajinných hodnot území.

- Změna č. 1 ÚP sleduje minimalizování ovlivnění přírodních a krajinných hodnot území.
- Z hlediska potenciálních vlivů prověřovaných záměrů na provedení změn v území bylo toto kritérium zohledňováno zejména u:
 - záměr vedení plynovodu přepravní soustavy
 - záměr vedení přeložky silnice II/308 – jižní obchvat Libřic
 - záměr vedení cyklostezky, komunikace pro cyklisty, resp. veřejné účelové komunikace mezi místní částí Dolní Černilov a sídlem Výrava
 - záměr suchého poldru na Výravském a suchého poldru na Libníkovickém potoce

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- *záměr sběrného dvora pro biologický odpad*
- Odůvodnění minimalizování ovlivnění přírodních a krajinných hodnot je uvedeno již u vyhodnocení čl. 20, 23, 38 písm. a) APÚR

(39) Úkoly pro územní plánování:

a) ... umožňovat v rozvojových oblastech a rozvojových osách intenzivní využívání území v souvislosti s rozvojem veřejné infrastruktury. Z tohoto důvodu v rozvojových oblastech a v rozvojových osách vytvářet podmínky pro umístění aktivit mezinárodního a republikového významu s požadavky na změny v území a tím přispívat k zachování charakteru území mimo rozvojové oblasti a rozvojové osy.

- Uplatnění tohoto úkolu spočívá zejména ve zpřesnění vymezení koridoru pro plynovod přepravní soustavy (republikového, resp. mezinárodního významu), jež prochází přes jižní okraj řešeného území.
- Vzhledem k zachovanému převážně zemědělskému charakteru krajiny a zachovalé historicky utvářené venkovské struktuře osídlení obce Výrava (venkovských sídel Výrava a Dolní Černilov) potvrzené stanovenými cílovými kvalitami krajiny nenavrhuje Změna č. 1 ÚP Výrava podstatné změny ve stávající intenzitě využívání dotčeného území obce Výrava.

b) Úkoly, stanovené pro jednotlivé rozvojové oblasti a rozvojové osy, musí být převzaty do územně plánovací dokumentace krajů a obcí.

- Uplatňováno zohledněním ZÚR KHK upřesněných úkolů pro územní plánování v ÚPD obce (viz také vyhodnocení souladu s územně plánovací dokumentací vydanou krajem).

c) Kraje v zásadách územního rozvoje dle potřeby upřesní vymezení rozvojových oblastí a rozvojových os v rozlišení podle území jednotlivých obcí, popřípadě jednotlivých katastrálních území, při respektování důvodů vymezení dotýčných rozvojových oblastí a rozvojových os. V případě rozvojových os a oblastí je možné tyto osy nebo oblasti vymezit i pouze v části katastrálního území.

- Dle Úplného znění Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje po vydání Aktualizace č. 1, 2, 3 a 4 (dále také „Úz ZÚR KHK“) je celé území obce Výrava součástí upřesněného vymezení rozvojové oblasti OB4 Hradec Králové / Pardubice.

d) V zásadách územního rozvoje nebo při jejich aktualizacích, podle konkrétních podmínek a možností území, zohlednit typologii obsaženou ve Strategii regionálního rozvoje ČR 2014–2020.

- Úkol je relevantní pro uplatnění v ZÚR KHK.

e) V zásadách územního rozvoje nebo při jejich aktualizacích postupovat mimo jiné v souladu s Programy zlepšování kvality ovzduší, pokud to zmocnění pro obsah zásad územního rozvoje uvedené v právních předpisech umožňuje.

- Úkol je relevantní pro uplatnění v ZÚR KHK.

(43) OB4 Rozvojová oblast Hradec Králové/Pardubice

- Pro Rozvojovou oblast Hradec Králové/Pardubice nestanovuje APÚR ČR další konkrétní úkoly pro územní plánování.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Koridory a plochy dopravní infrastruktury

Koridory a plochy dopravní infrastruktury republikového významu se netýkají území obce Výrava.

Koridory a plochy technické infrastruktury a souvisejících rozvojových záměrů

Politika územního rozvoje vymezuje **koridor P5** (*Koridor pro plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod–Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji* – k umožnění propojení přepravních plynárenských soustav v ČR a Polsku) (čl. 155 PÚR ČR), jež na základě jeho zpřesnění v ZÚR KHK (138 písm. a) PÚR ČR) zasahuje i na území dotčené obce Výrava. ZÚR KHK a příslušné obce, tj. vč. obce Výrava zajistí územní ochranu vymezeného koridoru P5 (138 písm. b) PÚR ČR) v územně plánovací dokumentaci upřesněním koridoru pro umístění záměru. PÚR ČR zároveň pro koridor P5 stanovuje další konkrétní úkol pro územní plánování k jeho uplatnění v rámci územně plánovací činnosti Královéhradeckého kraje: *Prověřit územní podmínky pro umístění rozvojového záměru a podle výsledků prověření upřesnit koridor na území Královéhradeckého kraje pro umístění rozvojového záměru v navazující územně plánovací dokumentaci formou umožňující realizaci* (čl. 155 PÚR ČR).

Změna č. 1 ÚP uvedené úkoly pro koridor P5 respektuje. Změna č. 1 ÚP zajišťuje na území obce Výrava územní ochranu vymezeného koridoru P5 a upřesňuje jeho vymezení jako koridor pro umístění záměru, při zohlednění kritérií a podmínek pro rozhodování o změnách v území (čl. 137 PÚR ČR), vč. minimalizování konfliktů s ochranou přírody a krajiny a kulturními a civilizačními hodnotami v území.

Návrh Změny č. 1 ÚP Výrava je v souladu s PÚR ČR, ve znění Aktualizací č. 1, 2, 3 a 5.

Pozn: Dne 12. července 2021 byla vládou České republiky schválena Aktualizace č. 4 Politiky územního rozvoje České republiky, usnesením č. 618. V době kompletace návrhu Změny č. 1 ÚP a vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území však nebylo dosud zveřejněno sdělení o schválení této aktualizace ve Sbírce zákonů v souladu s § 31 odst. 4 stavebního zákona ani nebylo zveřejněno Úplné znění Politiky územního rozvoje České republiky, po Aktualizaci č. 4 PÚR ČR, způsobem umožňujícím dálkový přístup, a tedy v dané době nebyla Aktualizace č. 4 PÚR ČR závazná. Přesto byl návrh Změny č. 1 ÚP (včetně vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území) zpracován s ohledem na pořizovanou a následně schválenou Aktualizaci č. 4 Politiky územního rozvoje České republiky, s níž je též v souladu.

Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje

Platnou a účinnou územně plánovací dokumentací vydanou krajem, nadřazenou pro správní území obce Výrava, jsou Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje ve znění Aktualizací č. 1, 2, 3 a 4. Soulad Změny č. 1 ÚP (níže) je posuzován v rozsahu měněných částí s Úplným zněním Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje po vydání Aktualizací č. 1, 2, 3 a 4 (dále též „Úz ZÚR KHK“).

Změna č. 1 územního plánu Výrava byla vyhodnocena s platným zněním Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje a je s tímto aktuálním zněním v souladu.

Podrobné vyhodnocení koordinace navrženého řešení Změny č. 1 ve vztahu k Úz ZÚR KHK je uvedeno níže (citace uvedeny *kurzívou*).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

(1 - 3) Priority územního plánování kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území včetně zohlednění priorit stanovených v politice územního rozvoje (kap. a)

Do řešení návrhu Změny č. 1 ÚP jsou promítnuty priority územního plánování kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území. Řešení změny č. 1 ÚP je v souladu s prioritami územního plánování kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území. Vyhodnocení souladu s relevantními prioritami:

3) tvorba územních podmínek pro rozvoj dopravní infrastruktury nadmístního významu potřebné pro zajištění optimální dostupnosti území kraje z území sousedních krajů a Polské republiky včetně jeho vnitřní prostupnosti

- Řešené území obce Výrava, resp. řešení Změny č. 1 ÚP vytváří podmínky pro rozvoj dopravní infrastruktury nadmístního významu, a to respektováním územní ochrany koridoru *silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34)* vymezeným v ZÚR KHK, vymezením koridoru pro dopravní infrastrukturu umožňujícím umístění tohoto záměru (**CPZ-DS34**), a jeho územní koordinací se sousedními obcemi Černilov a zejména Libřice a koordinací s jejich územně plánovacími dokumentacemi, resp. pořizovanými územními plány.

3a) tvorba územních podmínek pro zmírnění negativních účinků tranzitní silniční a železniční dopravy na obyvatelstvo kraje vymezováním vhodného plošného a prostorového uspořádání území, zejména návrhem ploch pro bydlení v dostatečném odstupu od dopravně zatížených silnic a železnic, návrhem obchvatů a přeložek mimo intenzivně obydlená území anebo návrhem dalších vhodných stavebně technických, provozních či organizačních opatření,

- Priorita z hlediska řešení problematiky tranzitní železniční dopravy nemá předpoklady pro uplatnění v rámci Změny č. 1 ÚP.
- Priorita z hlediska řešení problematiky zmírnění negativních účinků tranzitní silniční dopravy je v rámci Změny č. 1 ÚP přímo uplatněna upřesněným vymezením koridoru (CPZ-DS34) pro rozvoj dopravní infrastruktury nadmístního významu pro umístění přeložky silnice II/308 – v prostoru Libřic v souladu s jeho vymezením v ZÚR KHK (*silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34)*). Koridor přeložky je přitom při současné prostorové koordinaci na území sousední obce Libřice vymezen v rámci Změny č. 1 ÚP v dostatečném odstupu od ploch obytné zástavby.

3b) tvorba územních podmínek pro rozvoj a zvýšení atraktivity veřejné dopravy osob a environmentálně šetrných způsobů dopravy (zejména železniční, pěší a cyklistická doprava) a pro jejich vzájemnou provázanost, zejména utvářením podmínek pro zajištění přepravních vazeb jízdní kolo / automobil – autobus / trolejbus – vlak a vybavováním přestupních uzlů a přestupních míst kapacitně odpovídajícími veřejnými parkovišti pro osobní automobily typu Park and Ride (P+R) a odstavnými zařízeními pro jízdní kola typu Bike and Ride (B+R),

- Tato priorita je v rámci řešení Změny č. 1 ÚP zohledněna s přihlédnutím k významu a poloze obce v systému osídlení vymezením koridoru pro komunikaci pro cyklisty (místního významu), která zajistí lokální dopravní propojení místní části obce – osady Dolní Černilov se sídlem Výrava, kde je prostřednictvím zastávky veřejné hromadné dopravy (Výrava, křižovatka) dále zajištěna návaznost na integrovaný systém veřejné dopravy - linkovou autobusovou dopravu, a tím je zajištěna dopravní dostupnost obyvatel Výravy k vyšším centrům osídlení.
- Vymezený koridor pro vedení komunikace pro cyklisty **CNU-DC01** vytváří územní podmínky pro rozvoj a zvýšení atraktivity environmentálně šetrných způsobů

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

dopravy (pěší a zejména cyklistické dopravy) a pro vzájemnou provázanost s veřejnou hromadnou autobusovou dopravou.

- Železniční doprava není v řešeném území zastoupena.

3d) tvorba územních podmínek pro zlepšování dopravní dostupnosti krajského města Hradec Králové ze všech částí Královéhradeckého kraje, při zvýšeném důrazu na dostupnost veřejnou dopravou osob,

- Priorita je uplatněna v rámci Změny č. 1 ÚP zejména vymezením koridoru (**CPZ-DS34**) pro rozvoj dopravní infrastruktury nadmístního významu pro umístění přeložky silnice II/308 – v prostoru Libřic v souladu s jeho vymezením v ZÚR KHK (*silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34)*), dílčím způsobem může druhotně ke zlepšování dopravní dostupnosti i přispět Změnou č. 1 ÚP vymezovaný koridor pro komunikaci pro cyklisty propojující místní část Dolní Černilov se sídlem Výrava a návazně zastávkou autobusové dopravy.

3f) vytváření územních podmínek pro rozvoj cyklistické dopravy pro každodenní cesty mezi obcemi a jejich spádovými centry osídlení jakož i pro rekreační cyklistiku mezi významnými atraktivitami cestovního ruchu, přitom využívat pro vedení cyklotras přednostně přirozené krajinné osy

- Priorita je přímo uplatněna v rámci Změny č. 1 ÚP vymezením koridoru **CNU-DC01** pro vedení komunikace pro cyklisty s cílem propojení místní části Dolní Černilov se spádovým centrem obce – sídlem Výrava, jakož i ke zlepšení propojenosti sítě cyklotras užívaných mj. k rekreační cyklistice.
- Pro vedení navrhovaného koridoru komunikace pro cyklisty je využita přednostně přirozená krajinná osa tvořená Malostranským potokem a lokálním biocentrem v okolí rybníka V ráji.

4) tvorba územních podmínek pro rozvoj technické infrastruktury nadmístního významu potřebné pro zajištění optimálního napojení a technické obsluhy rozvojových oblastí a ploch na tyto systémy

- Priorita je přímo uplatněna v rámci řešení Změny č. 1 ÚP, a to zajištěním územní ochrany v PÚR ČR a v Úz ZÚR KHK vymezeného koridoru (*P5*), a jeho upřesněním na území obce Výrava vymezením jako koridoru pro umístění záměru – **koridor CNZ-P5 pro plynovod** přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod–Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji

4a) vytváření územních podmínek pro dostupnost služeb spojů a elektronických komunikací, včetně rozvoje kapacitních sítí vysokorychlostního internetu a optických přístupových sítí

- Základní územní podmínky pro uplatnění priority jsou dány stávajícím územním plánem Výrava z hlediska dostupnosti služeb spojů a elektronických komunikací. Území obce Výrava nemá specifické konkrétní předpoklady pro řešení konkrétních rozvojových záměrů souvisejících s uplatňováním této priority. Řešení Změny č. 1 ÚP respektuje limity využití území související se sítěmi elektronických komunikací a spoji (viz příslušné limity využití území vyznačené v Koordinačním výkrese Změny č. 1 ÚP).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

5) vytváření územních podmínek pro zajištění kvalitního bydlení, včetně zajištění dodávky vody a zpracování odpadních vod v obcích nad 500 ekvivalentních obyvatel (splňujících požadavky na vysokou kvalitu života v současnosti i v budoucnosti) na celém území kraje a zlepšení vzhledu měst a obcí odpovídajícího charakteristickým podmínkám konkrétních částí historicky rostlé sídelní struktury,

- Základní územní podmínky pro zajištění kvalitního bydlení, včetně zajištění dodávky vody a zpracování odpadních vod jsou uplatněny již platným územním plánem Výrava (zejm. urbanistická koncepce, koncepce veřejné infrastruktury). Pro zlepšení vzhledu obce Výrava zároveň přispívá i schválená Územní studie Výrava jako územně plánovací podklad sloužící pro rozhodování o změnách v území.
- Změna č. 1 ÚP uplatnění této priority neohrožuje a dílčím způsobem k jejímu uplatnění přispívá – zejména upřesněním některých požadavků na ochranu hodnot území, zvláště z hlediska ochrany krajinného rázu. Změna č. 1 ÚP zároveň zohledňuje aktuální stav veřejné technické infrastruktury na území obce.

5a) vytváření územních podmínek pro připojení obyvatel na veřejnou kanalizaci a pro nezbytné rozšíření stávajících anebo výstavbu nových čističek odpadních vod nebo jejich intenzifikaci a modernizaci, zejména v obcích ORP Broumov, Dvůr Králové nad Labem, Hořice a Jičín, vytváření územních podmínek pro rozvoj technické infrastruktury v oblasti zásobování vodou zejména na území ORP Jičín, Hradec Králové a Nový Bydžov,

- Priorita se pro oblast vytváření územních podmínek pro rozvoj technické infrastruktury v oblasti zásobování vodou uplatní ve správním území ORP Hradec Králové, jehož součástí je též území obce Výrava. Obec Výrava realizovala v souladu s územním plánem Výrava napojení místní části Dolní Černilov (Zpráva o uplatňování Územního plánu Výrava). Změna č. 1 ÚP tento současný stav území z hlediska zásobování vodou (sídlo Dolní Černilov i sídlo Výrava jsou zásobovány z veřejného vodovodu) zpracovává a zohledňuje.
- Záměr obce na odkanalizování území (odvádění splaškových vod a jejich čištění na ČOV Libřice) nebyl dosud realizován.

5d) respektování a další rozvoj specifických a jedinečných znaků sídelní struktury každé obce a zachování vzájemného prostorového oddělení jednotlivých sídel územím volné krajiny,

- Priorita je Změnou č. 1 ÚP respektována, v rámci jejího řešení se uplatňuje zejména stanovením cílových kvalit krajiny, a upřesněním charakteristik a pozitivních znaků krajinného rázu a stanovením podmínek k zajištění jejich ochrany a zásad pro rozvoj harmonických vztahů a kroků k naplnění cílových kvalit krajiny (viz Koncepce uspořádání krajiny). Změna č. 1 ÚP zároveň zachovává vzájemné prostorové oddělení jednotlivých sídel územím volné krajiny.

6) navrhování územních řešení směřujících k prevenci nežádoucí míry prostorové sociální segregace s negativními vlivy na sociální soudržnost obyvatel, zejména předcházet vzniku obytných území prostorově a provozně izolovaných od stabilizovaných obytných území a předcházet vzniku rozsáhlých obytných území bez zajištění jejich odpovídající veřejné prostupnosti,

- Stávající urbánní prostředí, tj. stávající osídlení – sídla Výrava a Dolní Černilov nevykazují problémy nebo tendence prostorově sociální segregace. Vzhledem k malé velikostní kategorii obou sídel připadají obecně v úvahu spíše potenciální rizika sociální a prostorové segregace mezi obcemi či sídly navzájem než v rámci vlastního

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- sídla. Náznaky nebo projevy prostorově sociální segregace však nejsou v řešeném území identifikovány.
- Obecně přijímanými předpoklady pro předcházení prostorově sociální segregace je kvalitní urbanistická struktura, zdravé životní prostředí a moderní a účinná veřejná infrastruktura, zlepšení stávajících staveb s ohledem na estetickou kvalitu, technický stav a energetickou účinnost. Nástrojem, vedoucím k odstranění nebo zamezení prostorově sociální segregace je dosahování vyrovnaného standardu kvality životního prostředí, dostupnosti technické infrastruktury a dopravní obsluhy.
 - Změna č. 1 ÚP dílčím způsobem přispívá ke zlepšování výše uvedených předpokladů a podmínek k předcházení prostorově sociální segregaci. Jednak dílčími doplněními, upřesněními či korekcemi již stanovených koncepcí územního plánu vytváří předpoklady pro ochranu hodnot území, ochranu krajinného rázu, kvalitní urbanistickou strukturu, zdravé životní prostředí (posilování i mimoprodukčních funkcí krajiny, její atraktivity a identity) (obecně kvalita životního prostředí).
 - Dále Změna č. 1 ÚP zapracovává konkrétní záměry na rozvoj veřejné infrastruktury, jimiž přispěje k prevenci vzniku prostorově sociální segregace, zejména:
 - záměr přeložky *silnice II/308 – v prostoru Libřic* pro vytvoření předpokladů zlepšení dopravních vazeb nadmístního významu a pro zlepšení dostupnosti center osídlení – zejména ve směru do krajského města Hradce Králové
 - záměr místního dopravního propojení mezi sídly Dolní Černilov a Výrava pro posílení dopravních vazeb mezi sídly pro environmentálně šetrné formy dopravy, zejména cyklistickou dopravu, a ve svém důsledku i pro posílení sociálních vazeb a soudržnosti společenství obyvatel obce jako celku.
 - záměr obce na využití pozemku a budovy bývalé obecní školy pro účely veřejného občanského vybavení (plocha přestavby P01), tedy pro posílení vybavenosti obce občanským vybavením a jeho dostupnosti.
 - záměr obce na zřízení sběrného dvora, zejména pro biologický odpad.
 - Změna č. 1 ÚP tedy při změnách a vytváření urbánního prostředí předchází prostorově sociální segregaci, přispívá ke zlepšení dostupnosti veřejné infrastruktury (občanského vybavení, technické infrastruktury, dopravní infrastruktury) a dopravní dostupnosti a obsluhy území.

6a) vytváření územních podmínek pro zvýšení kvality a dostupnosti veřejného občanského vybavení, zejména školství, zdravotnictví a sociální péče s ohledem na demografické trendy v počtu a věkové struktuře obyvatel a s ohledem na adekvátní i budoucí potřeby obyvatel za účelem zvýšení kvality života obyvatel kraje

- Priorita je v rámci Změny č. 1 ÚP uplatněna vymezením **plochy přestavby P01** pro nové využití budovy bývalé školy jako obecního / společenského domu, tedy zejména pro účely veřejného občanského vybavení.

7) vytváření územních podmínek pro doplnění občanského vybavení na venkově (zdravotních, sociálních a kulturních služeb, sportovních a volnočasových zařízení)

- Priorita je v rámci Změny č. 1 ÚP uplatněna vymezením **plochy přestavby P01** pro nové využití budovy bývalé školy jako obecního / společenského domu, tedy zejména pro účely veřejného občanského vybavení.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

8) vytváření územních podmínek pro zachování potenciálu zemědělství a lesního hospodářství a pro ochranu orné a lesní půdy, zejména ve venkovských územích a oblastech, při zachování ekologických funkcí krajiny

- Priorita je v rámci řešení Změny č. 1 ÚP uplatňována. Zachovává potenciál zemědělství, které v dotčeném území představuje hlavní produkční funkci krajiny (viz Koncepce uspořádání krajiny). Lesní hospodářství má v řešeném území omezený potenciál, představuje pouze doplňkovou až okrajovou produkční funkci v krajině.
- Ochrana orné a lesní půdy je v rámci řešení Změny č. 1 ÚP uplatňována zejména při upřesnění vymezených koridorů veřejné dopravní a technické infrastruktury (koridory CPZ-DS34, CNU-DC01, CNZ-P5) a zastavitelných ploch Z20, Z21, Z22. Při jejich vymezení je zohledňován požadavek na omezení záboru ZPF na nezbytně nutnou míru při současném respektování dalších úkolů a priorit pro územní plánování, ochrany hodnot území a dalších limitů využití území.
- Pro zachování potenciálu zemědělství a lesního hospodářství, při zachování ekologických funkcí krajiny je v souladu s uplatněním relevantních doporučení územní studie krajiny pro správní obvod ORP Hradec Králové v rámci Změny č. 1 ÚP upřesněna zejména Koncepce uspořádání krajiny.

8a) vytváření územních podmínek pro prostorově, provozně, funkčně a časově koordinovaný rozvoj území kraje, zejména využitím nástrojů stanovení pořadí změn v území a podmíněnosti rozvoje území realizací veřejné infrastruktury pro zajištění obsluhy území

- Priorita není relevantní pro řešení Změny č. 1 ÚP, řešení Změny č. 1 ÚP nevyžaduje stanovení pořadí změn v území a podmíněnosti rozvoje území realizací veřejné infrastruktury.
- Priorita je v rámci Změny č. 1 ÚP uplatněna zejména stanovením podmínek pro umístění veřejné infrastruktury, resp. stanovením podmínek využití vymezených koridorů a provádění změn v území a vztahem k plochám s rozdílným způsobem využití; realizace suchého poldru na Výravském potoce, zejména veřejně prospěšné stavby zemní hráze vyvolá potřebu přeložky vodovodu (viz Koncepce veřejné infrastruktury).

8c) vytváření územních podmínek pro konkurenceschopnost a vyvážený rozvoj venkovských území a oblastí, při přednostním využití hospodářského a rekreačního potenciálu krajiny včetně cestovního ruchu,

- Řešené území obce Výrava se nachází na východním okraji SO ORP Hradec Králové, tedy správního obvodu krajského města. Obec Výrava se tak nachází v zázemí krajského města (viz také např. vymezení území Hradecko-pardubické aglomerace), ovšem na jeho samém okraji, který si však dosud zachoval venkovský ráz, resp. ráz venkovského osídlení v převážně zemědělsky využívané krajině.
- Změna č. 1 ÚP zachovává charakter venkovské obce (s převážně obytnou funkcí malých sídel) a převážně zemědělskou funkcí využívání potenciálů navazující zemědělské krajiny při současném zlepšování předpokladů pro posílení ekostabilizačních funkcí krajiny.
- Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro zlepšení některých vztahů v rámci sídelní struktury, zejm. dopravních – na nadmístní úrovni vymezením Koridoru pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic (CPZ-DS34)), pro zlepšení dopravních vazeb (a dopravní dostupnosti) zejména ve vztahu ke krajskému městu Hradci Králové a dále na místní úrovni vymezením Koridoru pro vedení

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

komunikace pro cyklisty mezi částmi Dolní Černilov a Výrava (CNU-DC01) ke zlepšení dopravních vazeb (a dopravní dostupnosti) mezi místní částí Dolní Černilov a spádovým sídlem obce Výrava (viz Koncepce veřejné infrastruktury).

V přirozeném spádovém území obce – sídle Výrava se navrhuje Změnou č. 1 ÚP plocha přestavby P01 pro změnu využití budovy bývalé obecní školy zejména pro účely veřejného občanského vybavení. Rekreační potenciál dotčené zemědělské krajiny je omezený, je však přiměřenými prostředky v rámci upřesňované koncepce uspořádání krajiny posilován (viz Koncepce uspořádání krajiny).

9) vytváření územních podmínek pro zlepšení dopravní dostupnosti a zabezpečení optimální dopravní obslužnosti území kraje s cílem zajištění dostupnosti pracovních příležitostí a občanského vybavení včetně rekreace pro všechny obyvatele kraje

- Priorita je Změnou č. 1 ÚP přiměřeným způsobem uplatňována zejména:
 - vymezením Koridoru pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic) (CPZ-DS34) pro vytvoření předpokladů zlepšení dopravních vazeb nadmístního významu a pro zlepšení dostupnosti center osídlení, zejména ve směru do krajského města Hradce Králové
 - vymezením Koridoru pro vedení komunikace pro cyklisty mezi částmi Dolní Černilov a Výrava (CNU-DC01) pro záměr místního dopravního propojení mezi sídly Dolní Černilov a Výrava pro posílení dopravních vazeb mezi sídly pro environmentálně šetrné formy dopravy, zejména cyklistickou dopravu, a ve svém důsledku i pro posílení sociálních vazeb a soudržnosti společenství obyvatel obce jako celku.
 - upřesněním požadavků na zajištění základních dopravních vazeb v území a dostupnosti v rámci upřesněné Koncepce dopravní infrastruktury.
 - upřesněním požadavků na prostupnost krajiny v rámci Koncepce uspořádání krajiny.

10) přednostní nové využití nevyužívaných nebo nedostatečně či nevhodně využívaných výrobních, skladových a dalších ploch a areálů, území opuštěných armádou a ploch vyžadujících asanaci a rekultivaci (brownfields) před plošným rozvojem zástavby mimo zastavěné území, zejména pak na úkor kvalitních zemědělských půd a ploch lesa,

- Změna č. 1 ÚP vymezuje **zastavitelnou plochu Z22 pro rozvoj technické infrastruktury** – obecního systému nakládání s odpady pro umístění sběrného (obecního) dvora, zejména na biologický odpad, a to na stávající oplocené a betonovými panely zpevněné ploše v sousedství lokálního biocentra Na bělkách. Tato plocha je bývalou skládkou, resp. bývalým polním hnojništěm, která ztratila své původní využití. Z tohoto hlediska je nové využití této zpevněné plochy vhodným využitím pro účely umístění sběrného (obecního) dvora, zejména na biologický odpad, čímž naplňuje prioritu přednostního využívání nevyužívaných areálů a ploch. Zároveň neohrožuje uplatnění priority z hlediska ochrany nezastavěného území, zejména na úkor kvalitních zemědělských půd a lesa. Přestože vymezovanou zastavitelnou plochou jsou dotčené části pozemků, které jsou v katastru nemovitostí vedeny jako druh pozemku orná půda (p.č.2364, k.ú. Výrava), resp. trvalý travní porost (p.č. 2365, k.ú. Výrava), jejich skutečný charakter a stav využívání v rozsahu vymezované zastavitelné plochy Z22 (stávající oplocené a betonovými panely zpevněné plochy) těmto druhům pozemku ve skutečnosti neodpovídá.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- Vzhledem ke stávajícímu charakteru betonovými panely zpevněné plochy bylo zároveň vyhodnoceno, že není účelné tuto plochu využít jiným způsobem, zvláště není účelné ji zahrnout do plochy lokálního biocentra Na bělkách.
- Změna č. 1 ÚP zároveň naplňuje uvedenou prioritu i návrhem plochy přestavby P01 pro změnu využití budovy bývalé obecní školy zejména pro účely veřejného občanského vybavení.
- Změna č. 1 ÚP tedy naplňuje předpoklady pro hospodárné využívání zastavěného území, čímž zároveň zajišťuje ochranu nezastavěného území.

10a) navrhování a dimenzování nových rozvojových ploch s přihlédnutím k ochraně nezastavěného území a k současným i budoucím kapacitním i prostorovým možnostem a dostupnosti dopravní a technické infrastruktury, veřejných prostranství a občanského vybavení,

- Změna č. 1 ÚP uplatňuje uvedenou prioritu, zastavitelné plochy Z20, Z21, Z22 vymezuje v rozsahu nezbytně nutném pro vytvoření předpokladu pro umístění konkretizovaných záměrů na provedení změn v území (záměry veřejně prospěšných staveb ochranných zemních hrází navrhovaných suchých poldrů a záměr obecního sběrného dvora zejm. na biologický odpad), a to s přihlédnutím k ochraně nezastavěného území (zastavitelná plocha Z22 v rozsahu oploceného areálu s betonovými panely zpevněnou plochou; zastavitelné plochy Z20 a Z21 pro umístění zemních hrází suchých poldrů v lokalitách prověřovaných již nositelem projektových záměrů, tj. státním podnikem Povodí Labe (podrobnější prověření záměrů poldrů na Libníkovickém a Výravském potoce - studie „Libníkovický potok“, „Výravský potok“ zakázka č. 045 00/17, zadavatel Povodí Labe, s.p., zpracovatel Agroprojekce Litomyšl, spol. s r.o.)
- Uvedené zastavitelné plochy jsou přitom vymezeny k rozvoji veřejné technické infrastruktury (nakládání s odpady, ochrana území před povodněmi).
- Změna č. 1 ÚP nevymezuje nové rozvojové (zastavitelné plochy), jež by ohrožovaly ochranu nezastavěného území.

10b) předcházení střetu vzájemně neslučitelných činností v území návrhem vhodného plošného a prostorového uspořádání území, zejména ochrana obytných a rekreačních území před negativními vlivy z koncentrovaných výrobních činností a z dopravy,

a

10c) vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby a ploch a koridorů veřejné infrastruktury s důsledným vyhodnocením problematiky ochrany veřejného zdraví, zejména s ohledem na účinky, které bude možné předpokládat jako důsledek provozu vyplývajícího ze stanovených podmínek pro využití těchto ploch a koridorů (přípustné/nepřípustné funkční využití),“

- Změna č. 1 ÚP uplatňuje uvedené priority v rámci navržených změn v plošném a prostorovém uspořádání, zejména při vymezení Koridoru pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic) (CPZ-DS34) v dostatečném odstupu od obytného území.

11) územní podpora rozvoje aktivit vedoucích k dalšímu využívání odpadů jako surovin,

- Změna č. 1 ÚP přispívá k uplatnění této priority vymezením **plochy Z22 pro soustředování odpadů** – obecní sběrný dvůr převážně na biologický odpad, případně pro komunitní kompostování a umístění obecní / komunitní kompostárny.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

12a) v oblastech turisticky zatím méně využívaných podpora rozvoje sítě infrastruktury cestovního ruchu, například sítě ubytovacích a stravovacích zařízení a spojitě sítě tras a stezek pro pěší turistiku, cyklistickou turistiku, hipoturistiku a běžecké lyžování, a to nejen v oblastech tradičně turisticky využívaných, ale také v oblastech turisticky zatím méně rozvinutých,

- Priorita je v rámci řešení Změny č. 1 ÚP uplatňována tak, že přiměřeným způsobem podporuje vytváření podmínek pro rozvoj a využití předpokladů území pro nenáročné formy cestovního ruchu, zejména cykloturistiky, k tomu přispívá například doplněním nového lokálního propojení sídla Dolní Černilov se sídlem Výrava komunikací pro cyklisty (CNU-DC01) v přírodně a krajinářsky atraktivním souběhu s Malostranským potokem a lokálním biocentrem V ráji s rybníkem V ráji. Toto propojení zároveň v širších územních vztazích zároveň navazuje na stávající cyklotrasu procházející přes území obce Výrava.
- Změna č. 1 ÚP zároveň vytváří předpoklady pro posílení ochrany a rozvoje hodnot území, čímž obecně přispívá ke zvyšování atraktivity krajiny jako celku, a tím i přiměřenému zvyšování potenciálu jejího rekreačního využívání a pro nenáročné formy cestovního ruchu. V tomto kontextu Změna č. 1 ÚP zejména upřesňuje a doplňuje Koncepti uspořádání krajiny včetně stanovení cílových kvalit krajiny, podmínek pro ochranu krajinného rázu i upřesnění koncepce rekreačního využívání krajiny.

12b) vytváření územních podmínek pro každodenní rekreaci obyvatel obcí v docházkové vzdálenosti z míst bydliště, zejména utvářením spojitého systému veřejných prostranství sídel s přímou prostorovou a provozní vazbou na navazující volnou krajinu, především na cestní síť v krajině, zajištěním prostupnosti volné krajiny pro pěší a cyklistický pohyb a vymezováním souvislých ploch veřejně přístupné zeleně v sídlech a v bezprostřední vazbě na ně,

- Priorita je v rámci řešení Změny č. 1 ÚP uplatněna zejména upřesněním Koncepce rekreačního využívání krajiny (každodenní rekreace, prostupnost krajiny).

12c) vytváření územních podmínek pro stabilizaci a rozvoj vedení mezinárodní cyklostezky č. 1 Labská, včetně zajištění návazností regionální sítě cyklotras na cyklostezku Labská,

- Priorita není přímo relevantní pro řešení Změny č. 1 ÚP, neboť mezinárodní cyklostezka č. 1 Labská nevede přes řešené území.
- Přes řešené území obce Výrava vedou stávající cyklotrasy KČT č. 4264 Jeníkovice – Smiřice a KČT č. 4166 Ledce – Smiřice, které jsou stabilizovány územním plánem Výrava a Změnou č. 1 ÚP. Změna č. 1 ÚP v tomto smyslu stabilizuje cyklotrasu KČT č. 4166 pro dílčí úsek vedení mezi sídlem Výrava a sídlem Libřice (mimo silnici II/299), podél Výravského potoka s ohledem na skutečný průběh cyklotrasy v území. Tímto řešením Změny č. 1 respektuje stanovenou prioritu.

14) vymezování zastavitelných ploch a stanovování podmínek jejich využití v záplavových územích jen ve zcela výjimečných a zvláště zdůvodněných případech především v oblastech s významným povodňovým rizikem, kde je vysoké nebo střední povodňové ohrožení,

- Na území obce není vymezeno záplavové území. Změna č. 1 ÚP nevymezuje nové zastavitelné plochy v záplavových územích ani do nich neumisťuje veřejnou infrastrukturu. Správní území obce Výrava, resp. řešené území Změny č. 1 ÚP není součástí oblasti s významným povodňovým rizikem.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- Změna č. 1 ÚP naopak řeší ochranu území před přívalovými povodněmi, zejména vymezením veřejně prospěšných staveb zemních hrází suchých poldrů na Libníkovickém a na Výravském potoce a souvisejících veřejně prospěšných opatření ploch zátopy těchto suchých poldrů, přičemž se zároveň Změnou č. 1 ÚP stanovuje respektovat omezení využití území, která vzniknou v důsledku realizace retenčních suchých nádrží, resp. suchých poldrů a vymezených ploch zátopy, např. stanovení záplavového území.
- Změna č. 1 ÚP tedy není s prioritou v rozporu, je s ní tedy v souladu.

14a) vytváření územních podmínek pro zadržování, vsakování a využívání dešťových vod přímo v místě jejich spadu,

- Z hledisek zadržování, vsakování i využívání dešťových vod jsou základní systémové požadavky integrovány již v územním plánu Výrava například diferencovanou přípustnou mírou (intenzitou) využití území (koeficientem zastavění) vybraných ploch s rozdílným způsobem využití, jež převažují ve vymezeném zastavěném území sídla (ploch smíšených obytných – venkovských, ploch občanského vybavení – veřejné infrastruktury, ploch občanského vybavení – komerčních zařízení, ploch občanského vybavení – tělovýchovných a sportovních zařízení, a ploch výroby a skladování – zemědělské výroby).
- Tímto však zároveň nejsou dotčeny požadavky vyplývající z příslušných právních předpisů týkající se požadavků na řešení vsakování a zadržování srážkových vod.
- Požadavky na vsakování nebo odvádění srážkových vod zejména stanovuje přímo Vyhláška č. 501/2006 Sb. (zejm. § 20 odst. 5 písm. c) a Vyhláška č. 168/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (zejm. § 6).
- Změna č. 1 ÚP uplatňuje uvedenou prioritu zároveň ve vztahu k problematice srážkových vod v rámci koncepce uspořádání krajiny, kterou doplňuje o zásady směřující k podpoře retence vody v krajině (viz Koncepce uspořádání krajiny, podkap. Retence vody v krajině). Zároveň Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro realizaci záměrů suchých poldrů pro zadržení vod z přívalových srážek s cílem ochrany zastavěného území před přívalovými povodněmi (viz Koncepce uspořádání krajiny, podkap. Ochrana před povodněmi).

15) stanovování požadavků na budoucí využití území s ohledem na preventivní ochranu území a obyvatelstva před potenciálními riziky a přírodními katastrofami v území (záplavy, sesuvy půdy, eroze, sucho atd.) s cílem minimalizovat rozsah případných škod, zajišťování územní ochrany ploch potřebných pro umístování staveb a opatření na ochranu před povodněmi, pro zajištění přirozené retence srážkových vod i pro zajištění retence povrchových vod v území pro případná období sucha, pro protierozní opatření a pro území určená k rozlivům povodní,

- Řešení Změny č. 1 ÚP vytváří podmínky pro preventivní ochranu území a obyvatelstva před potenciálními riziky a přírodními katastrofami v území s cílem minimalizovat rozsah případných škod, zejména
 - zajišťuje územní ochranu ploch potřebných pro umístování staveb a opatření na ochranu před povodněmi a pro vymezení území určených k řízeným rozlivům povodní – za tímto účelem Změna č. 1 ÚP vymezuje jako součást veřejné technické infrastruktury – stavby ke snižování ohrožení území živelními pohromami – stavby vodního díla na ochranu před povodněmi - suché poldry (suchý poldr na Libníkovickém potoce a suchý poldr na

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Výravském potoce), pro zřízení těchto suchých poldrů se zároveň vymezují zastavitelné plochy pro umístění veřejně prospěšné stavby zemní hráze suchého poldru a zároveň protipovodňová opatření - plochy zátopy suchého poldru jako území určená k rozlivu povodně (jako veřejně prospěšná opatření).

- vytváří podmínky pro zvýšení přirozené retence srážkových vod v území s ohledem na strukturu osídlení a kulturní krajinu – za tímto účelem jsou v rámci Změnou č. 1 ÚP upřesňované koncepce uspořádání krajiny stanoveny zásady pro podporu retence vody v krajině. Zároveň jsou v rámci dílčích korekcí plošného uspořádání krajiny s ohledem na doporučení schválených územních studií krajiny, zejm. územní studie krajiny pro správní obvod ORP Hradec Králové, nově vymezovány plochy změn v krajině mj. s cílem ochrany a rozvoje ekologicky stabilnějších prvků v krajině, zvýšení retenčních schopností krajiny.
- snižuje ohrožení území erozí, případně i potenciálními sesuvy půdy – evidované sesuvné území při terénním zlomu poblíž Rohlenovy cesty mezi sídlem Výrava a hřbetem Hříby), zejména stanovením zásad využívání zemědělské krajiny a vymezením protierozních opatření (viz Koncepce uspořádání krajiny).

16) podpora protierozních opatření, akumulace a zvyšování přirozené retence srážkových vod v území, zachycování a regulovaného odvodu přívalových vod (protipovodňová opatření) včetně revitalizací říčních systémů a přírodě blízkých protipovodňových opatření,

- Priorita je Změnou č. 1 ÚP přímo uplatňována. Řešení Změny č. 1 ÚP podporuje protierozní opatření, akumulaci a zvyšování přirozené retence srážkových vod v území, zachycování a regulovaný odvod přívalových vod (protipovodňová opatření) včetně revitalizací vodních toků a přírodě blízkých protipovodňových opatření, zejména komplexně doplněnou Koncepcí uspořádání krajiny (mj. s ohledem na doporučení schválených územních studií krajiny, zejm. územní studie krajiny pro správní obvod ORP Hradec Králové). Doplněvaná koncepce uspořádání krajiny ve vztahu k uplatnění této priority zahrnuje zejména stanovení základních zásad včetně priorit koncepce uspořádání krajiny, upřesněných podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití, zásadami využívání krajiny a požadavky na zemědělskou činnost v krajině, vymezením ploch změn v krajině, vymezením (upřesněním) územního systému ekologické stability včetně stanovení opatření k zajištění nebo zvýšení funkčnosti skladebných částí ÚSES (zahrnující i revitalizace vodních toků, resp. upravených koryt vodních toků), protierozních opatření včetně stanovení specifických podmínek protierozních opatření (zejména na zemědělské půdě), upřesněním ochrany území před povodněmi včetně stanovení specifických podmínek protipovodňových opatření (viz Koncepce veřejné infrastruktury a Koncepce uspořádání krajiny) a zásad pro podporu retence vody v krajině.

17) péče o zemědělský půdní fond (dále jen „ZPF“) a pozemky určené pro funkci lesa (dále jen „PUPFL“) jako jednu z hlavních složek životního prostředí,

- Priorita směřuje k optimalizaci využívání tohoto bohatství kraje – jeho odnímání pro jiné účely pouze v opodstatněných případech na základě dohody v rámci územně plánovací činnosti kraje, měst a obcí.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Důvodem jejího stanovení je potřeba minimalizace záborů ZPF a PUPFL jako významných součástí hospodářského potenciálu kraje a základních přírodních hodnot jeho území.

- Změna č. 1 ÚP tuto prioritu respektuje. Navrhuje rozvojové záměry s předpokládaným zábořem ZPF pouze v odůvodněných případech, které se týkají rozvoje veřejné infrastruktury (tedy zřizované a užívané ve veřejném zájmu) a ochrany dalších veřejných zájmů (ochrany a rozvoje území):
 - koridor pro umístění veřejné dopravní infrastruktury nadmístního významu – Koridor pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic) (CPZ-DS34),
 - koridor pro umístění veřejné dopravní infrastruktury místního významu - Koridor pro vedení komunikace pro cyklisty mezi částmi Dolní Černilov a Výrava (CNU-CNU-DC01),
 - zastavitelná plocha Z22 pro rozvoj obecního systému nakládání s odpady – obecního sběrného dvora převážně na biologický odpad, případně pro komunitní kompostování (ve skutečnosti se však jedná o oplocený areál bývalé skládky hnoje se zpevněnou plochou z betonových panelů, jež není využíván jako ZPF),
 - zastavitelné plochy Z20 a Z21 pro umístění veřejně prospěšných staveb zemních hrází suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce k zajištění ochrany zastavěného území před povodněmi, zejm. přívalovými.
- Pro vedení plynovodu přepravní soustavy se nepředpokládá trvalý zábor ZPF. Změnou č. 1 ÚP zpřesněný Koridor pro plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod–Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji (CNZ-P5) je přitom zpřesněn tak, aby nezasahoval do PUPFL, a zajistil tak jeho ochranu.
- Při vymezení a upřesňování koridorů a zastavitelných ploch navrhovaných Změnou č. 1 ÚP byla zohledňována uvedená priorita při současném uplatněním kritéria potřeby minimalizace záborů, k čemuž byly zároveň stanoveny Podmínky využití koridoru a provádění změn v území (týká se zejména vymezeného koridoru pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic) (CPZ-DS34)).

17a) minimalizace odnětí PUPFL a minimalizace omezení hospodaření na PUPFL při plánování liniových staveb dopravní a technické infrastruktury, zejména v územích s nízkou lesnatostí,

- Řešené území Změny č. 1 ÚP je územím s nízkou lesnatostí, i proto je priorita přímo relevantní a byla promítnuta zejména při upřesňování koridoru pro vedení plynovodu přepravní soustavy (P5) v sousedství lesa vymezeného jako lokální biocentrum Hrnčířovy kopce v jižním cípu řešeného území (k.ú. Výrava). Vymezený koridor pro plynovod přepravní soustavy (P5) je přitom zpřesněn tak, aby nezasahoval do PUPFL, a zajistil tak jeho ochranu.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

17b) vytváření územních podmínek pro zalesňování zemědělsky nevyužívaných pozemků s rozvinutou přirozenou sukcesí, optimálně v souvislosti s vymezením ÚSES, zejména pak v oblastech s nízkou lesnatostí,

- Uplatnění této priority je v rámci Změny č. 1 ÚP řešeno vymezením ploch změn, zejména v souvislosti s upřesněním vymezeného místního ÚSES, zejména v koordinaci s prostorovým uspořádáním skladebných částí ÚSES s cílovými lesními společenstvy. Tímto je prioritou vhodným způsobem promítnuta v rámci celkové koncepce uspořádání krajiny územního plánu Výrava.

17c) vytváření územních podmínek pro posílení krajinnotvorné funkce lesů a mimolesní zeleně,

- Priorita je promítnuta ve Změně č. 1 ÚP zejména zahrnutím vhodných ploch, prvků lesů a mimolesní zeleně do místního ÚSES (buď přímo do skladebných částí ÚSES nebo podpůrně zahrnutím mezi interakční prvky).
- Vzhledem ke skutečnosti, že jsou v řešeném území prvky lesů a mimolesní zeleně zastoupeny ve velmi malé míře, spíše sporadicky, a v dotčené zemědělské krajině je naopak z důvodů posilování odolnosti ekologických funkcí krajiny žádoucí zvyšovat zastoupení těchto ekologicky stabilnějších přírodních prvků, byl při řešení Změny č. 1 ÚP kladen zvýšený důraz právě na posilování krajinnotvorné funkce lesů a mimolesní zeleně, na možnosti její stabilizace v rámci systému ÚSES, na zachování celistvosti těchto prvků, a to i při zohledňování ochrany významných krajinných prvků (např. lesa) při prověřování ostatních změn v území (např. upřesnění koridoru plynovodu přepravní soustavy).

18) ochrana území s podzemními a povrchovými zdroji pitné vody pro zajištění dlouhodobého optimálního zásobování území kraje,

- Řešené území Změny č. 1 ÚP zahrnuje i část území vymezené chráněné oblasti přirozené akumulace vod Východočeská křída, vyhlášené nařízením vlády č. 85/1981 Sb., o chráněných oblastech přirozené akumulace vod (východní část k.ú. Výrava).
- Řešení Změny č. 1 ÚP nenavrhuje činnosti, které jsou v tomto limitu využití území zakázány⁶, řešení Změny č. 1 ÚP tak nebude mít vliv na ochranu tohoto limitu a je v souladu s uvedenou prioritou.

19) ochrana území prvků územního systému ekologické stability nadregionálního a regionálního významu a zlepšování biologické prostupnosti krajiny pro volně žijící živočichy i pro člověka, zejména známých a potenciálních migračních tras živočichů a silniční sítě, sítě veřejně přístupných účelových komunikací a pěších a cyklistických stezek, cest a pěšin ve volné krajině

- Řešení Změny č. 1 ÚP se nedotýká územního systému ekologické stability nadregionálního a regionálního významu.
- Přes řešené území dle ÚAP neprobíhají migrační koridory velkých savců.
- Zlepšování biologické prostupnosti krajiny pro volně žijící živočichy, zejména známých a potenciálních migračních tras živočichů je v rámci Změny č. 1 ÚP řešeno vymezením (upřesněním) lokálního ÚSES. Změna č. 1 ÚP zároveň stanovuje (upřesňuje) podmínky využití v plochách ÚSES z hlediska střetu se stavbami dopravní a technické infrastruktury.

⁶ <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/1981-85>

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- Základní požadavky na prostupnost krajiny pro člověka a pro volně žijící živočichy jsou dále stanoveny v rámci Koncepce uspořádání krajiny (podkap. Prostupnost krajiny).
- Jednou ze stanovených cílových kvalit krajiny pro dotčený krajinný okrsek 22_01 Výrava je v rámci Změny č. 1 ÚP stanovena také *Krajina s vodními toky bez migračních překážek, bez podélného opevnění dna a břehů.*
- Prostupnost krajiny pro člověka zajišťuje jednak silniční síť, síť místních komunikací a veřejných účelových komunikací a pěších a cyklistických stezek, cest a pěšin ve volné krajině. Řešení Změny č. 1 ÚP respektuje stávající (existující) síť pozemních komunikací, cest a pěšin a neohrožuje prostupnost krajiny pro člověka.
- Z hlediska předpokládaných křížení staveb či vedení veřejné dopravní nebo technické infrastruktury s vymezenými skladebnými částmi ÚSES jsou Změnou č. 1 ÚP stanoveny požadavky na zajištění migrační prostupnosti jako součást podmínek využití koridoru a provádění změn v území, resp. podmínek pro umístování veřejné infrastruktury (to se týká zejména koridoru přeložky silnice II/308 – v prostoru Libřic, umístování záměru suchého poldru na Libníkovickém potoce, resp. jeho zemní hráze).

20) *ochrana kulturního dědictví spočívajícího v polycentrické sídelní struktuře, hodnotách zachovalých urbanistických celků včetně architektonických a archeologických památek.*

- Řešení Změny č. 1 ÚP respektuje veřejný zájem na ochraně kulturního dědictví spočívajícího v polycentrické sídelní struktuře, hodnotách zachovalých urbanistických celků včetně architektonických a archeologických památek.
- Řešení Změny č.1 ÚP respektuje a zachovává územním plánem Výrava stanovenou základní koncepci rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot.
- Změna č. 1 ÚP respektuje a stabilizuje stávající sídelní strukturu (v řešeném území se jedná o sídlo Výrava a osadu Dolní Černilov), nepřipouští vznik nových sídel v krajině.
- V řešeném území Změny č. 1 ÚP byly prověřeny hodnoty sledované územně analytickými podklady – zejména územně analytickými podklady pro SO ORP Hradec Králové (evidované ve výkrese hodnot území v rámci úplné aktualizace 2016 a 2020) a poskytnutými údaji z databáze sledovaných jevů územně analytických podkladů pořizovatelem územně analytických podkladů.
- Na základě územně analytických podkladů jsou v řešeném území sledovány zejména tyto kulturní hodnoty včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví
 - území s archeologickými nálezy
 - architektonicky cenné stavby/soubory staveb
 - pietní místo – objekt
 - významné vyhlídkové body
- Dle prověření územní studie krajiny správního obvodu ORP Hradec Králové byly identifikovány dále tyto hodnoty anebo jevy vztahující se k zajištění ochrany a rozvoje hodnot území:
 - vlastní krajina 22 Českomeziříčsko (jev 17b dle ÚSK KHK) a související cílové kvality krajiny
 - oblast krajinného rázu (jev 17a) ObKr 07 Černilov; místo krajinného rázu MKR 07/2 – Divec, do něhož je řazen jihozápadní okraj k.ú. Výrava, a místo krajinného rázu MKR 07/4 Výrava, do něhož je řazena zbývající převážná

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- část k.ú. Výrava (téměř 90 % výměry obce); IV pásmo odstupňované ochrany krajinného rázu
- krajinné okrsky 22-02 Černilov, do něhož je řazen jihozápadní okraj k.ú. Výrava, a krajinný okrsek 22-01 Výrava, do něhož je řazena zbývající převážná část k.ú. Výrava (téměř 90 % výměry obce)
 - lokální kulturní a stavební dominanta kaple sv. Jana Křtitele ve Výravě
- Celé řešené území je územím s archeologickými nálezy; Do řešeného území zasahuje jednak území s archeologickými nálezy III. kategorie – tj. území, na němž dosud nebyl rozpoznán a pozitivně prokázán výskyt archeologických nálezů a prozatím tomu nenasvědčují žádné indicie, ale předmětné území mohlo být osídleno či jinak využito člověkem, a proto existuje 50% pravděpodobnost výskytu archeologických nálezů. Jde o veškeré ostatní území státu mimo UAN I, II a IV.). Do řešeného území dále zasahují jednotlivé lokality vymezených území s archeologickými nálezy I. kategorie – tj. území s pozitivně prokázaným výskytem archeologických nálezů:
- 14-11-16/10 (Název UAN: obecní pole parc č. 1711 a 1848)
 - 13-22-20/15 (Název UAN: U kociánky)
 - 13-22-20/14 (Název UAN: Dolní Černilov, pole J. Bašeho Pod ovčínem)
 - 13-22-20/11 (Název UAN: K pustinám, pole ppč. 1295)
 - 13-22-20/13 (Název UAN: pole pana Josefa Hájka)
 - 13-22-20/2 (Název UAN: Středověké a novověké jádro obce Výrava)
 - 13-22-20/12 (Název UAN: Pole u hřbitova)
- Řešené území je nutno chápat jako „území s archeologickými nálezy“ a s ohledem na prokázanou přítomnost movitých a nemovitých prvků archeologického dědictví v území je třeba mezi chráněné hodnoty území zahrnout také movité a nemovité prvky archeologického dědictví a při realizaci všech aktivit, jejichž součástí jsou zemní (terénní) práce, zajistit provedení záchranného archeologického výzkumu ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- Jako významné stavby (jev 13a architektonicky nebo urbanisticky cenné stavby nebo soubory staveb, historicky významné stavby, místa nebo soubory staveb) jsou dle ÚAP sledovány tyto stavby:
- statek Výrava č.p. 71 (datováno 1878)
 - venkovská usedlost Výrava č.p. 87
 - venkovská usedlost Výrava č.p. 102
 - venkovská usedlost Výrava č.p. 109 (klasicistně zdobený štít)
 - kaple sv. Jana Křtitele (postavena v letech 1906-1907)
- S ohledem na prověřování požadavků a jednotlivých záměrů dle schváleného Zadání Změny č. 1 ÚP byla v rámci řešení Změny č. 1 ÚP posílena ochrana a rozvoj kulturních hodnot území, zejména:
- Základní koncepce ochrany a rozvoje hodnot území byla v rámci řešení Změny č. 1 ÚP posílena doplněním a konkretizováním vybraných zásad a požadavků:
 - ochrana archeologického dědictví spočívající zejména v ochraně území s archeologickými nálezy (vazba na zákonnou ochranu a související povinnosti vyplývající ze zákona o státní památkové péči),
 - ve vazbě na navrženou plochu přestavby P01 konkretizován požadavek na zajištění ochrany pomníku obětím světových válek – sledované pietní místo – objekt dle ÚAP ORP HK,

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- Základní podmínky ochrany krajinného rázu byly již v platném ÚP Výrava stanoveny také jako součást stanovených podmínek prostorového uspořádání (zejména byla stanovena výšková hladina zástavby a koeficient míry využití území). Zároveň je schválena možnost využití Územní studie Výrava, jako podkladu pro rozhodování v daném území, za účelem (z důvodu) stanovení podrobnější plošné a prostorové regulace zástavby v zastavěném území a zastavitelných plochách, vymezených v ÚP Výrava i v Programové koncepci a studii rozvoje obce Výrava do roku 2020, zejména ve vztahu k nejběžnějšímu typu plochy s rozdílným způsobem využití „plochy smíšené obytné – venkovské“. Územní studie Výrava prověřila a stanovila podrobnější regulaci zástavby nových domů i průběhu přestaveb tak, aby byly dodrženy základní architektonické zásady a principy pro kvalitní venkovskou zástavbu v souladu s charakterem a strukturou urbanistického založení obce, definovala základní požadavky na utváření fungujícího osídlení s kvalitním funkčním a prostorovým řešením, za účelem vytváření podmínek pro příznivý udržitelný rozvoj území. Z uvedených důvodů a zároveň i vzhledem ke skutečnosti, že to nebylo výslovně požadováno ani v Zadání Změny č. 1 ÚP, nebyly v rámci řešení Změny č. 1 ÚP stanovovány další podmínky prostorového uspořádání, včetně dalších základních podmínek ochrany krajinného rázu (tj. stanovení rozmezí výměry pro vymezení stavebních pozemků).
- Ochrana historického půdorysu a struktury zástavby (lánové ulicové vsi Výrava a parcelační jednořadé vsi osady Dolní Černilov byl v rámci Změny č. 1 ÚP zahrnut do nově stanovených *Podmínek k zajištění ochrany pozitivních hodnot krajinného rázu, zásad pro rozvoj harmonických vztahů a kroků k naplnění cílových kvalit krajiny* v rámci upřesnění *koncepce uspořádání krajiny* a zajištění ochrany krajinného rázu.
- Tím je zachováván ráz jedinečné urbanistické struktury území, struktury osídlení a jedinečné kulturní krajiny, které jsou výrazem identity území, jeho historie a tradice. venkovských sídel v zemědělské krajině.

(04 - 06) Zpřesnění vymezení rozvojových oblastí a rozvojových osy vymezených v politice územního rozvoje a vymezení oblastí se zvýšenými požadavky na změny v území, které svým významem přesahují území více obcí (kap. b)

Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje ve znění 1., 2., 3. a 4. aktualizace ve vazbě na Politiku územního rozvoje České republiky ve znění Aktualizace č. 1, 2, 3 a 5 zpřesňují vymezení rozvojových oblastí a rozvojových os mezinárodního a republikového významu a řadí tak **správní území obce Výrava (k.ú. Výrava) do rozvojové oblasti OB4 Hradec Králové / Pardubice**, pro kterou vyplývají konkrétní úkoly pro územní plánování:

(07) Rozvojová oblast OB 4 Hradec Králové / Pardubice (kap. b.1.1)

Do řešení návrhu Změny č. 1 ÚP je promítnuto zpřesnění vymezení rozvojové oblasti OB 4 Hradec Králové / Pardubice, které zahrnuje též celé správní území obce Výrava, a relevantní úkoly pro územní plánování (08):

- vymežovat plochy pro podporu ekonomického rozvoje a podporu rozvoje lidských zdrojů především v zastavěném území a v bezprostřední vazbě na něj a v území s odpovídajícími podmínkami dopravní obslužnosti; pro tyto účely přednostně nově využívat území ploch přestavby,

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- Úkol nemá pro řešené území předpoklady pro jeho uplatnění. Plochy pro podporu ekonomického rozvoje a podporu rozvoje lidských zdrojů jsou dle Úz ZÚR KHK vymezeny v článku (14) (kap. d.2.3) a územně se netýkají správního území obce Výrava.
- *rozvoj obcí v rámci rozvojové oblasti koordinovat s navazujícím územím Pardubického kraje,*
 - Úkol nemá pro řešené území předpoklady pro jeho uplatnění.
- *posilovat územní kooperaci a dopravní vazby mezi městy Hradec Králové a Pardubice,*
 - Úkol nemá pro řešené území předpoklady pro jeho uplatnění.
- *posilovat pozici města Hradce Králové jako hlavního centra osídlení Královéhradeckého kraje vytvářením podmínek pro lokalizaci občanského vybavení a ekonomických aktivit mezinárodního, republikového i nadmístního významu, zejména v oblasti zdravotnictví, sociální péče, školství, kultury, sportu a v oblasti služeb, vědy, výzkumu a inovací a dalších ekonomických odvětví s vysokou přidanou hodnotou,*
 - Úkol nemá pro řešené území předpoklady pro jeho uplatnění, řešené území Změny č. 1 ÚP se netýká města Hradec Králové.
- *vytvářet územní podmínky pro zlepšení dopravní dostupnosti a dopravní obslužnosti města Hradce Králové jako hlavního centra osídlení Královéhradeckého kraje,*
 - Úkol je naplňován zejména upřesněním koridoru DS34 – pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic (CPZ-DS34), kdy silnice II/308 zprostředkovává v rámci širších dopravních vztahů dopravní spojení do města Hradce Králové.
- *při návrhu rozvoje bydlení dbát na dostupnost občanského vybavení každodenní potřeby (zejména zařízení předškolní výchovy, základního školství, ambulantní zdravotní péče či maloobchodu), veřejných prostranství a ploch pro každodenní rekreaci obyvatel z ploch bydlení,*
 - Priorita je ve Změně č. 1 ÚP přiměřeným způsobem uplatněna při vymezení plochy přestavby v lokalitě budovy bývalé obecní školy, a to na využití občanského vybavení – veřejné infrastruktury pro účely využití budovy jako obecního / společenského domu. Touto navrženou změnou je podporována dostupnost veřejného občanského vybavení v obci Výrava.
 - Změna č. 1 ÚP nenavrhuje nové zastavitelné plochy pro bydlení ani neidentifikovala potřebu vymezení nových zastavitelných ploch pro bydlení.
- *na území měst vytvářet územní podmínky pro rozvoj městských forem turistiky, zejména poznávací turistiky a kongresové turistiky,*
 - Úkol nemá pro řešené území předpoklady pro jeho uplatnění.
- *vytvářet územní podmínky pro rozvoj letiště Hradec Králové s cílem dosažení podmínek pro získání statutu letiště s mezinárodním civilním leteckým provozem.*
 - Úkol nemá pro řešené území předpoklady pro jeho uplatnění. Řešené území Změny č. 1 ÚP se nedotýká území letiště Hradec Králové.

Správní území obce Výrava, resp. řešené území Změny č. 1 ÚP není dle Úz ZÚR KHK zařazeno do jiných rozvojových oblastí, rozvojových os či území s vyváženým rozvojovým potenciálem ani do specifických oblastí.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

(44) Zpřesnění vymezení ploch a koridorů vymezených v politice územního rozvoje a vymezení ploch a koridorů nadmístního významu, včetně ploch a koridorů veřejné infrastruktury, územního systému ekologické stability a územních rezerv (kap. d))

(46) ZÚR KHK stanoví pro koridory dopravní a technické infrastruktury tato pravidla:

(47) d) Koridory dopravní infrastruktury pro silnici II. třídy se vymezují o šířce 180 m.

(48) a) Koridory technické infrastruktury pro plynovod se vymezuje o šířce 300 m.

Šířka koridoru při zpřesnění v územních plánech může být proměnná, respektive menší, v závislosti na podmínkách průchodu koridoru daným územím s ohledem na jeho hodnoty a konfiguraci terénu.

(62) respektovat plochy současných ... veřejných vnitrostátních letišť... včetně jejich ochranných pásem vzletových a přiblížovacích prostorů.

- Řešení Změny č. 1 ÚP respektuje neveřejné mezinárodní letiště a veřejné vnitrostátní letiště Hradec Králové. Správní území obce Výrava, resp. řešené území Změny č. 1 ÚP nezasahuje do stanovených ochranných pásem vzletových a přiblížovacích prostorů tohoto letiště.

(63 - 64) d.1.2.1) Koridor technické infrastruktury – Plynárenství

Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje ve znění 1., 2., 3. a 4. aktualizace vymezují koridor technické infrastruktury – plynárenství (pro tento záměr mezinárodního významu: plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod - Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji, vymezený v PÚR ČR jako záměr P5 (P5), jehož dotčeným územím obcí je též dotčené území obce Výrava – řešené území Změny č. 1 ÚP.

Změna č. 1 ÚP upřesňuje v souvislostech a podrobnostech území dotčené obce Výrava uvedený koridor technické infrastruktury – pro plynovod přepravní soustavy (P5), ve vazbě na jeho územní vymezení v Úz ZÚR KHK při jeho podrobnějším zpřesnění v územním plánu (Změně č. 1 ÚP) s ohledem na místní podmínky průchodu koridoru řešeným územím (zejména s ohledem na hodnoty území a limity využití území) a při zohlednění návazností koridoru na území sousedních obcí (z hlediska širších územních vztahů) jako Koridor pro plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod–Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji (CNZ-P5).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území



Obr. Výřez z Výkresu ploch a koridorů (Úz ZÚR KHK)

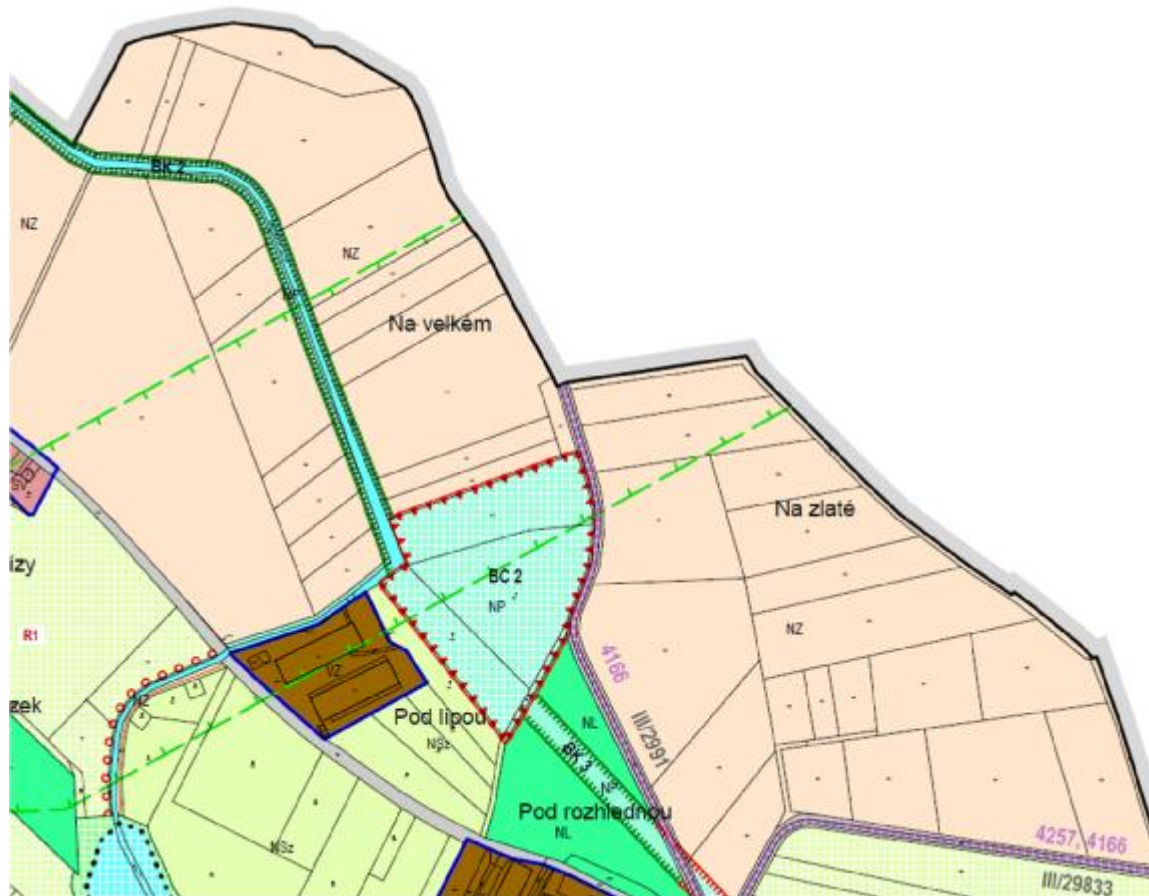
(65) Úkoly pro územní plánování:

- koordinovat upřesnění koridoru s ostatními zájmy mezinárodního, republikového a nadmístního významu v území,
 - o v řešeném území Změny č. 1 ÚP Výrava nemá předpoklady pro uplatnění (není ve střetu s ostatními zájmy mezinárodního, republikového a nadmístního významu v území)
- koordinovat návaznosti koridoru a ploch na hranicích obcí,
 - o koordinace návazností koridoru a ploch na hranicích obcí se týká jejich koordinace v příslušných územně plánovacích dokumentacích (viz také část Odůvodnění – kap. Vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území):
 - o koordinace s ÚPD obce Libníkovice
Na území obce Libníkovice je vymezena územní rezerva R1, o celkové šíři 300 m (styk severní hrany koridoru územní rezervy R1 na rozhraní obce Výrava a obce Libníkovice na hranici p.p.č. 809, k.ú. Libníkovice v těsné blízkosti styku s p.p.č. 810, k.ú. Libníkovice; styk jižní hrany koridoru územní rezervy R1 na rozhraní obce Výrava a obce Libníkovice při styku p.p.č. 828 navazující na p.p.č. 830, k.ú. Libníkovice).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- o upřesnění koridoru v návrhu Změny č. 1 ÚP Výrava zachovává v maximální možné míře návaznost na koridor územní rezervy vymezený v ÚP Libníkovice, který je již takto v územním plánu Libníkovice stabilizován. Severní hranice upřesňovaného koridoru přímo navazuje, jižní hranice pak vychází z prostoru, kde se lesní pozemek p.p.č. 2327 k.ú. Výrava stýká s p.p.č. 2329, k.ú. Výrava hranici se sousedním k.ú. Libníkovice, přitom je sledováno základní koncepční řešení pro upřesnění koridoru ve Změně č. 1 ÚP Výrava, tj. trasování jižní hrany koridoru podél severní hranice plochy lesa v jižním cípu řešeného území (viz vyhodnocení koordinace s dalšími požadavky) s cílem vyloučit zásah do tohoto cenného přírodního prvku.



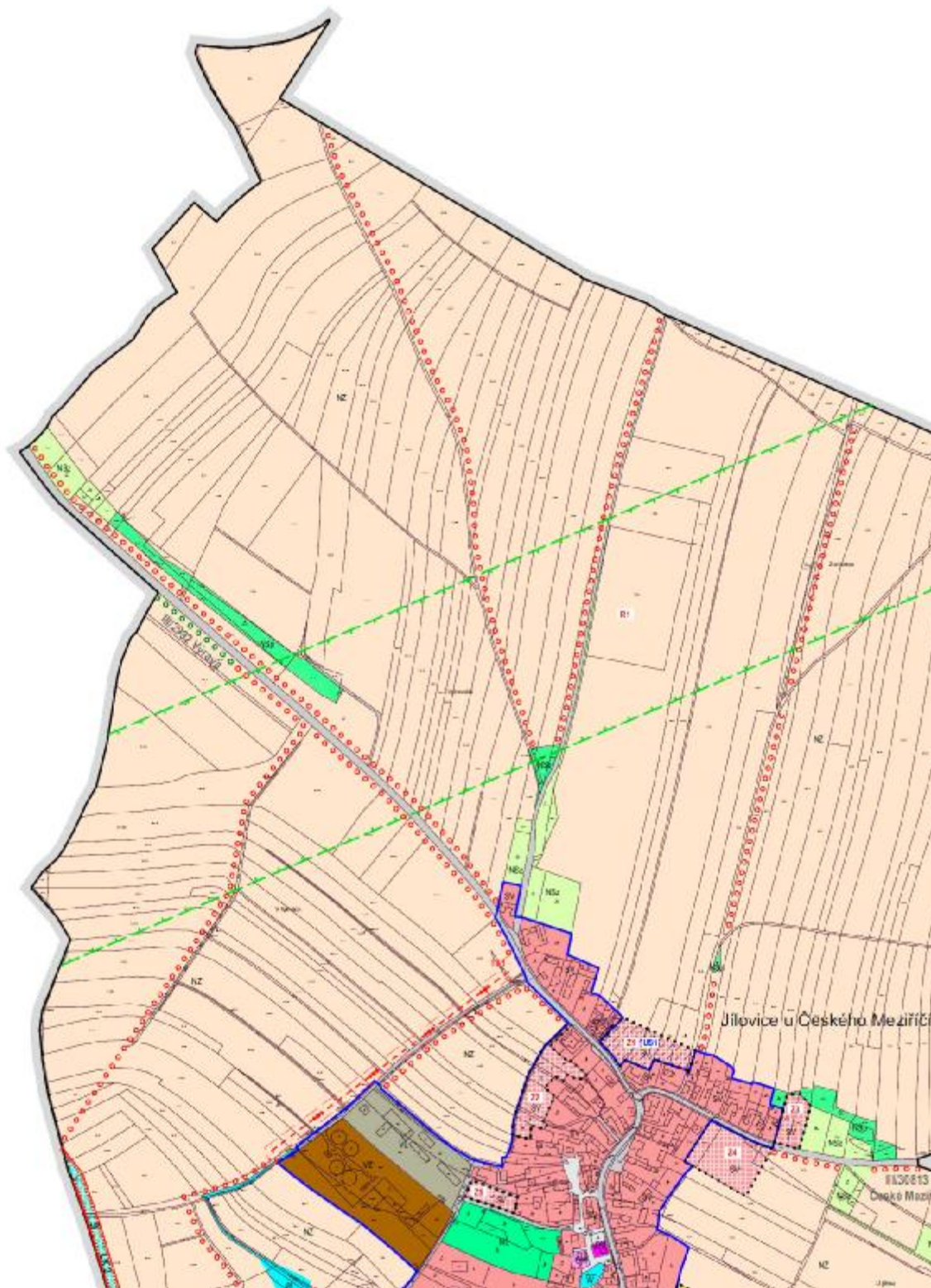
Výřez z Hlavního výkresu ÚP Libníkovice

- o koordinace s ÚPD obce Jílovice
Na území obce Jílovice je vymezena územní rezerva R1, o celkové šíři 300 m (styk severní hrany koridoru územní rezervy R1 na rozhraní obce Výrava a obce Jílovice přibližně v polovině hrany p.p.č. 514/135, k.ú. Jílovice; styk jižní hrany koridoru územní rezervy R1 na rozhraní obce Výrava a obce Jílovice přibližně v prostoru styku s p.p.č. 514/106, k.ú. Jílovice).
- o upřesnění koridoru v návrhu Změny č. 1 ÚP Výrava zachovává v maximální možné míře návaznost na koridor územní rezervy vymezený v ÚP Jílovice, který je již takto v územním plánu Jílovice stabilizován. Severní i jižní hranice upřesňovaného koridoru přímo navazují a jsou respektovány, přitom je sledováno základní koncepční řešení pro upřesnění koridoru ve Změně č. 1 ÚP Výrava, tj. trasování jižní hrany

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

koridoru podél severní hranice plochy lesa v jižním cípu řešeného území (viz vyhodnocení koordinace s dalšími požadavky) s cílem vyloučit zásah do tohoto cenného přírodního prvku.



z Hlavního výkresu ÚP Jilovice

Výřez

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- při zpřesňování koridoru minimalizovat zásahy koridoru do PUPFL, EVL a ÚSES,

PUPFL:

- o vymezený koridor plynovodu, procházející přes jižní cíp řešeného území Z1 ÚP Výrava (správního území obce Výrava) je ve střetu s PUPFL, které tvoří v jinak zemědělském charakteru krajiny relativně ojedinělý celistvý lesní celek o výměře asi 7,5 ha, který je významným krajinným prvkem ze zákona a který dle Plánu ÚSES pro celé území ORP Hradec Králové je koncepčně řešen jako základní skladebná část místního ÚSES - jako lokální biocentrum LC 243 Hrnčářovy kopce s cílovými lesními společenstvy (pozemky lesa p.p.č. 2324, 2327 v k.ú. Výrava ve vlastnictví obce Výrava, p.p.č. 2326 v k.ú. Výrava ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit pro Lesy České republiky, s.p.).
- o Změna č. 1 ÚP zpřesňuje vymezení koridoru pro plynovod přepravní soustavy P5 (CNZ-P5) tak, aby byl v podstatě vyloučen zásah koridoru do PUPFL, a to zejména vzhledem k nízké lesnatosti řešeného území a v tomto kontextu tedy i relativní vzácnosti a cennosti lesů na území obce v jinak převážně zemědělské krajině, minimalizaci (vyloučení) odnětí PUPFL a minimalizaci omezení hospodaření na PUPFL (uplatnění Priority Úz ZÚR KHK 17a)), vyloučení zásahu do významného krajinného prvku ze zákona, zároveň s ohledem na potřebu zvyšovat a posilovat ekologickou stabilitu krajiny (lesy jsou ekologicky významně stabilnější přírodní prvky než například zemědělská – orná půda) a další zejména mimoprodukční funkce krajiny i záměr zachovat celistvost uvedeného lesního celku a jeho význam a funkce jako lokálního biocentra (uplatnění priorit Úz ZÚR KHK 17), 17c)). Upřesněné vymezení koridoru tedy lesní celek obchází, přitom však ponechává dostatečně široký prostor v navazující zemědělské krajině pro jeho konkrétní umístění při současném zachování styčných hranic s územím sousedních obcí.

ÚSES:

- o vymezený koridor plynovodu, procházející přes jižní cíp řešeného území Změny č. 1 ÚP Výrava (správního území obce Výrava) je ve střetu se záměrem na vymezení a zpřesnění skladebných částí ÚSES: Lesní celek v jižním cípu řešeného území je dle ÚAP ORP Hradec Králové, resp. Plánu ÚSES pro celé území ORP Hradec Králové, aktualizace 2015 součástí koncepce uspořádání skladebných částí místního ÚSES – lokálního biocentra LC 243 Hrnčářovy kopce, které je touto Změnou č. 1 ÚP Výrava na základě podkladů ÚAP ORP Hradec Králové a Plánu ÚSES pro celé území ORP Hradec Králové, aktualizace 2015 nově vymezeno oproti původnímu řešení v ÚP Výrava s ohledem na požadavky zadání Změny č. 1 ÚP Výrava koordinovat návaznosti skladebných částí ÚSES na hranicích sousedních obcí a zpřesnit skladebné části ÚSES na základě ÚAP ORP Hradec Králové.
- o Změna č. 1 ÚP zpřesňuje vymezení koridoru pro plynovod přepravní soustavy P5 (CNZ-P5) tak, aby byl v podstatě vyloučen zásah koridoru do plochy vymezeného funkčního ÚSES lokálního biocentra LC 243 Hrnčářovy kopce, a to z obdobných důvodů jako respektováním celistvosti lesa (PUPFL), tj. zejména vzhledem k nízké lesnatosti řešeného území a v tomto kontextu tedy i relativní vzácnosti lesů na území obce v jinak převážně zemědělské krajině, zároveň s ohledem na potřebu zvyšovat a posilovat ekologickou stabilitu krajiny (lesy jsou ekologicky významně stabilnější přírodní prvky než například zemědělská – orná půda) a další zejména

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

mimoprodukční funkce krajiny i záměr zachovat celistvost uvedeného lesního celku a jeho význam a funkce jako lokálního biocentra. Upřesněné vymezení koridoru tedy lesní celek lokálního biocentra obchází, přitom však ponechává dostatečně široký prostor v navazující zemědělské krajině pro jeho konkrétní umístění při současném zachování styčných hranic s územím sousedních obcí.

EVL:

- koridor nezasahuje do EVL (EVL se v řešeném území nevyskytuje).
- při zpřesňování koridoru minimalizovat zásahy koridoru do území s pozitivně zjištěným výskytem archeologických nálezů (ÚAN I.),
 - vymezený koridor plynovodu přepravní soustavy dle Úz ZÚR KHK, procházející přes jižní cíp řešeného území Změny č. 1 ÚP Výrava (správního území obce Výrava) je ve střetu územím s archeologickými nálezy kategorie I – prokázaná území (Pořadové číslo SAS: 14-11-16/10; název ÚAN: *obecní pole parc. č. 1711 a 1848; kategorie ÚAN I.; katastr Výrava*⁷), resp. území s potvrzeným výskytem archeologických památek nebo plochy bezprostředně sousedící s místem nebo plochou nálezu, kde je pravděpodobnost výskytu dalších památek vyšší než 80 % (ÚAP ORP Hradec Králové, zdroj: Muzeum východních Čech v Hradci Králové, archeologické oddělení)
 - Při zpřesňování koridoru ze zásad územního rozvoje do územního plánu bylo nezbytné územně zkoordinovat několik vzájemně více či méně protichůdných či obtížně slučitelných požadavků, zejména:
 - maximální zajištění návazností koridoru na hranicích sousedních obcí Libníkovice a Jílovice a koordinace s vymezenými koridory upřesněnými v územně plánovacích dokumentacích obcí Libníkovice a Jílovice, tj. respektování „napojovacích bodů“ na hranicích sousedních obcí.
 - řešení střetu se zábořem PUPFL včetně zajištění minimalizace fragmentace zejména lesní půdy (viz také priorita PÚR ČR, čl. 19, čl. 23) a zároveň zajištění ochrany a ucelenosti významného krajinného prvku ze zákona – lesíka v lokalitě Hrnčířovy kopce v jižním cípu řešeného území, jež je zároveň na základě Plánu ÚSES ORP Hradec Králové vymezován jako lokální biocentrum LC 243 Hrnčířovy kopce s cílovým lesním společenstvem.
 - řešení střetu se skladebnými částmi ÚSES upřesňovanými v řešeném území, zejm. pak s lokálním biocentrem LC 243 Hrnčířovy kopce.
 - přiměřený územní rozsah upřesňovaného koridoru umožňující racionální, technicky proveditelné a ve vztahu k ochraně ostatních veřejných zájmů ekonomicky akceptovatelné možnosti a podmínky pro umístění stavby v koridoru, a to s ohledem na zohlednění zájmů obce Výrava a místní specifika jeho území.
 - Možnosti řešení a vhodného upřesnění koridoru do územně plánovací dokumentace obce Výrava byly v podstatě omezeny hranicemi řešeného území (vytváří jižní cíp katastrálního území Výrava) se sousedními obcemi Libníkovice a Jílovice, umístěním lesa právě v tomto cípu řešeného území a navazující sousední lokalitou území s archeologickými nálezy s pozitivně zjištěným výskytem archeologických nálezů (ÚAN I.).

⁷ <http://isad.npu.cz/ost/archeologie/ISAD/free/info.php?ID=14-11-16/10>

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- Tyto determinanty předurčily řešení upřesnění koridoru tak, že v podstatě nelze současně vyloučit zásah do PUPFL, ÚSES i do území s archeologickými nálezy s pozitivně zjištěným výskytem archeologických nálezů (ÚAN I.) a přitom zároveň zachovat maximálně návaznost na upřesněné koridory plynovodu na území sousedních obcí Libníkovice a Jílovice a přiměřený územní rozsah upřesňovaného koridoru umožňující racionální, technicky proveditelné a ve vztahu k ochraně ostatních veřejných zájmů ekonomicky akceptovatelné možnosti a podmínky pro umístění stavby v koridoru, a to s ohledem na zohlednění zájmů obce Výrava a místní specifika jeho území.
- Požadavek na minimalizaci zásahu koridoru do území s pozitivně zjištěným výskytem archeologických nálezů (ÚAN I.) tedy nelze při koordinaci s ostatními požadavky a zájmy uspokojivě splnit a pro zajištění ochrany archeologického dědictví, k čemuž požadavek ostatně směřuje, jsou tedy stanoveny tyto podmínky:
 - *respektovat celé řešené území jako území s archeologickými nálezy. Pro ochranu území s archeologickými nálezy postupovat v rámci projektové přípravy záměrů, zejména v dalších stupních projektové dokumentace, tak, aby nedošlo k narušení archeologického dědictví. U ploch, které jsou dotčeny územím s archeologickými nálezy I. nebo II. kategorie, provést před realizací záměrů záchranný průzkum. – viz Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot*
 - *Podmínky využití koridoru a provádění změn v území pro koridor upřesněný ve Změně č. 1 ÚP Koridor pro plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod–Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji (CNZ-P5).*
- Tím nejsou zároveň dotčeny s ochranou archeologického dědictví související povinnosti vyplývající ze zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, např. povinnosti pro stavebníka dle § 22 odst. 2, tj. umožnit provedení záchranného výzkumu a v případě, že jde o investici realizovanou za účelem podnikání, i povinnost uhradit náklady na jeho provedení.
- Sřet mezi zájmem na ochraně archeologického dědictví a zájmem na rozvoji veřejné technické infrastruktury – v tomto případě na realizaci záměru republikového, resp. mezinárodního významu – *záměru P5 – koridoru pro plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod–Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji* – je tedy do značné míry řešitelný, v podstatě dříve, než vznikne, a to včasným zohledněním v rámci zadání investiční přípravy výstavbového projektu a při předprojektové a projektové přípravě stavby. Zajištění záchranného archeologického výzkumu u jakékoli stavby, během níž dochází k výkopovým pracím do stávajícího terénu (s výjimkou již vytěžených ploch), je zákonnou povinností a stavebník je povinen svůj stavební záměr ohlásit Archeologickému ústavu AV ČR. Čím dříve bude toto ohlášení učiněno, tím lépe pro obě strany. V případě liniové stavby probíhající extravilánem, tedy otevřenou krajinou (plynovod, teplovod apod.) je zvlášť důležité stanovení míry rizika možného výskytu archeologických lokalit v trase stavby.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území



Obr. lokalita území s archeologickými nálezy s pozitivně zjištěným výskytem archeologických nálezů (ÚAN I.)

- při zpřesňování koridoru minimalizovat zásahy koridoru do zastavěných území,
 - o nemá předpoklady pro uplatnění (koridor nezasahuje do zastavěných území)

- při zpřesňování koridoru minimalizovat zásahy koridoru do vodních ploch a ochranných pásem vodních zdrojů,
 - o nemá předpoklady pro uplatnění (koridor nezasahuje do vodních ploch)
 - o nemá předpoklady pro uplatnění (koridor nezasahuje do ochranných pásem vodních zdrojů)

- při zpřesňování koridoru minimalizovat zásahy koridoru do území významných z hlediska retence vody v krajině,
 - o Převážná část území vymezené vlastní krajinou 22. Českomeziříčsko, do kterého náleží i řešené území obce Výrava, není dle ÚSK KHK v kontextu širších územních (a krajinných) souvislostí významné z hlediska retence vody v krajině, území obce Výrava je dle ÚSK KHK naopak z pohledu retence vody v krajině hodnoceno jako nedostatečné. Dle Analytické části ÚSK KHK (Problémový výkres – lokality a oblast s identifikovanými problémy a riziky) spadá celé správní území obce Výrava do území ohroženého povodněmi a suchem – konkrétně do území s nedostatečnou retenční schopností krajiny.
 - o Totéž potvrzují také Průzkumy a rozborů Územní studie krajiny správního obvodu OPR Hradec Králové, dle nichž náleží řešené území obce Výrava do území s nedostatečnou retencí vody v krajině (celková potenciální retence na povodí IV. řádu).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- Na lokální úrovni – z hlediska faktoru vlastní retenční vodní kapacity půd – je přitom území dotčené návrhovým koridorem P5 dle A3 ZÚR KHK vymezeno v území s vysokou (zelená) a velmi vysokou (tmavě zelená) retenční kapacitou půd. Prostor lesa v cípu řešeného území dotčeného koridorem plynovodu přepravní soustavy náleží přitom do území s velmi vysokou retenční kapacitou půd.
- Při koordinaci upřesnění koridoru v řešeném území byly tedy přiměřeně zohledněny i tyto konkrétní místní podmínky tak, že je upřesňovaný koridor vymezen mimo prostor lesa (mj. také PUPFL, VKP, LBC), jež je v dotčené lokalitě nositelem nejvyšší retenční vodní kapacity půd (vyšší oproti navazující zemědělské půdě).



Retenční vodní kapacita půd⁸ (Zdroj: <https://mapy.vumop.cz/> Hydrologické funkce půd – Retenční vodní kapacita půd: červená – nízká až tmavě zelená – velmi vysoká)

- v podmínkách funkčního využití upřesněného koridoru preferovat výstavbu obslužných a bezpečnostních objektů plynovodu mimo záplavové území Q100 a aktivní zónu záplavového území,
 - nemá předpoklady pro uplatnění, neboť v dotčeném území není vymezeno záplavové území Q100 ani aktivní zóna záplavového území
- při zpřesňování koridoru v maximální míře využívat souběhu se stávajícími sítěmi technické infrastruktury,
 - nemá předpoklady pro uplatnění, neboť v dotčeném území se stávající sítě technické infrastruktury nevyskytují
- při zpřesňování koridoru minimalizovat vlivy na národní kulturní památku Pevnost Dobrošov,
 - nemá předpoklady pro uplatnění, neboť národní kulturní památka Pevnost Dobrošov se v řešeném území nevyskytuje

⁸ množství vody, které je půda schopna zadržet v systému kapilárních pórů a postupně ji pro potřeby rostlin uvolňovat

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- při zpřesňování koridoru zohlednit ochranné pásmo vnitrostátního letiště Nové město nad Metují,
 - o nemá předpoklady pro uplatnění, neboť ochranné pásmo vnitrostátního letiště Nové Město nad Metují do řešeného území nezasahuje
- upřesnit a územně stabilizovat koridor tak, aby navržené řešení, včetně ochranného a bezpečnostního pásma budoucího plynovodu nezasahovalo na pozemky a stavby v majetku Ministerstva obrany, a v důsledku toho neomezovalo zájmy Ministerstva obrany ve vymezeném území objektu důležitého pro obranu státu – vojenského areálu Armádní sportovní střelnice Malšovice (ODOS).
 - o nemá předpoklady pro uplatnění, neboť pozemky a stavby v majetku Ministerstva obrany se v dotčeném území nevyskytují

Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje ve znění 1., 2., 3. a 4. aktualizace zpřesňují pro správní území obce Výrava koridor nadmístního významu:

(70) d.2.1.2a Silniční doprava – návrh

koridor pro umístění nového úseku pozemní komunikace:

(72) *bb) silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34)*

Změna č. 1 ÚP upřesňuje v souvislostech a podrobnostech území dotčené obce Výrava uvedený koridor dopravní infrastruktury – koridor pro umístění nového úseku pozemní komunikace – silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34), a to v mezích jeho územního zpřesnění v Úz ZÚR KHK při jeho podrobnějším zpřesnění v územním plánu (Změně č. 1 ÚP) s ohledem na místní podmínky průchodu koridoru řešeným územím (zejména s ohledem na hodnoty území a limity využití území) a při zohlednění návazností koridoru na území sousedních obcí (z hlediska širších územních vztahů) jako Koridor pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic) (CPZ-DS34).

(73) Pro uvedený koridor plynou *Úkoly pro územní plánování*:

- koordinovat upřesnění koridorů s ostatními zájmy nadmístního významu v území,
 - o ZÚR KHK nevymezují v rámci řešeného území Změny č. 1 ÚP Výrava (k.ú. Výrava) nebo jeho bezprostředního okolí z hlediska širších územních vztahů – navazující území sousedních obcí Libřice a Černilov) jiný koridor nadmístního významu, který by bylo nezbytné s koridorem pro umístění nového úseku silnice II/308 – v prostoru Libřic koordinovat.
 - o Z hlediska ostatních zájmů nadmístního významu v území, které vyplývají ze ZÚR KHK jsou relevantní tyto:
kap. h), čl. (172) požadavky na koordinaci územně plánovací činnosti dotčených obcí, zejména:
 - při zpřesňování koridorů dopravní a technické infrastruktury v územních plánech obcí a při přípravě konkrétních záměrů vyloučit, případně minimalizovat zásahy do zvláště chráněných území (ZCHÚ),
 - vzhledem k nepřítomnosti jevu zvláště chráněných území v řešeném území se požadavek neuplatňuje.
 - při zpřesňování koridorů dopravní a technické infrastruktury v územních plánech obcí a při přípravě konkrétních záměrů vyloučit, případně

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

minimalizovat zásah do biocenter ÚSES, křížení s biokoridory ÚSES vyřešit tak, aby byla co možná nejméně ovlivněna funkčnost biokoridoru

- vyloučení, resp. minimalizace zásahu do biocentra LC232 Libřický mokřad je zajištěno vlastním územním zpřesněním koridoru DS34 vymezeného v ZÚR a zároveň stanovením podmínek pro využití koridoru, resp. pro umístění a řešení nového úseku silnice II/308 – v prostoru Libřic ve vztahu k řešení biocentra LC232.
 - křížení s biokoridorem LK 134/2 (který je vázán na průběh vodního toku Výravského potoka) je zajištěno stanovením podmínek pro využití koridoru, resp. pro umístění a řešení nového úseku silnice II/308 – v prostoru Libřic ve vztahu k řešení biokoridoru LK134/2
- *při zpřesňování ploch a koridorů v územních plánech obcí a při přípravě konkrétních záměrů v plochách a koridorech minimalizovat zábor zemědělského půdního fondu (ZPF), především zábor půdy v 1. a 2. třídě ochrany*
- požadavek na minimalizaci záboru zemědělského půdního fondu byl zohledněn zejména při zpřesňování koridoru ve Změně č. 1 ÚP a zároveň stanovením příslušných podmínek pro využití koridoru a provádění změn v území, resp. pro umístění této veřejné dopravní infrastruktury.
 - Zemědělské půdy v 1. a 2. třídě ochrany se v území dotčeném koridorem upřesněným ve Změně č. 1 ÚP nevyskytují.
- *při zpřesňování ploch a koridorů v územních plánech obcí a při přípravě konkrétních záměrů v plochách a koridorech minimalizovat zábor a zásah PUPFL, především do lesů zvláštního určení a lesů ochranných,*
- vzhledem k nepřítomnosti jevu PUPFL v území dotčeném koridorem DS34 upřesněným v ÚP se požadavek neuplatňuje.
 - Pozn. požadavek byl uplatněn v případě zpřesnění vymezení koridoru pro plynovod přepravní soustavy P5, kdy byl koridor upřesněn tak, aby obcházel lesní celek (PUPFL) v lokalitě Hrnčířovy kopce, který zároveň plní funkci lokálního biocentra, čímž je zároveň respektován i výše uvedený požadavek na vyloučení zásahu do biocenter ÚSES.
- *v navazujících územně plánovacích dokumentacích účinně bránit fragmentaci krajiny. Konkrétní záměry připravovat a realizovat s ohledem na zachování migrační prostupnosti. Minimalizovat vlivy na krajinný ráz.*
- požadavky na účinné bránění fragmentace krajiny, zachování migrační prostupnosti a minimalizace vlivu na krajinný ráz byl zohledněn jednak vlastním územním upřesněním koridoru DS34 ve Změně č. 1 ÚP, dále stanovením příslušných podmínek pro využití koridoru a provádění změn v území, resp. pro umístění této veřejné dopravní infrastruktury ve vztahu k minimalizaci fragmentace krajiny a negativního zásahu do ZPF, zachování migrační prostupnosti (prostupnost pro člověka – návaznosti na stávající komunikační a cestní síť, prostupnost krajiny pro pěší a cyklisty; prostupnost pro živočichy – funkčnost a spojitost skladebných částí ÚSES a zachování průchodnosti a minimalizace vlivu umělých bariér pro živočichy).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- *při zpřesňování ploch a koridorů v územních plánech obcí a při přípravě konkrétních záměrů v plochách a koridorech minimalizovat negativní ovlivnění ekologického a hydrologického stavu vodních útvarů,*
 - požadavek je zohledněn stanovením příslušných podmínek pro využití koridoru a provádění změn v území, resp. pro umístění této veřejné dopravní infrastruktury ve vztahu k ekologickému a hydrologickému stavu vodních útvarů
 - *při zpřesňování ploch a koridorů dopravní infrastruktury v územních plánech obcí a při přípravě konkrétních záměrů v plochách a koridorech stanovit podmínky využití ploch a koridorů vedoucí k zajištění odvádění dešťových vod z vozovky s ohledem na kapacitu koryt vodních toků,*
 - požadavek je zohledněn stanovením příslušných podmínek pro využití koridoru a provádění změn v území, resp. pro umístění této veřejné dopravní infrastruktury ve vztahu k odvádění dešťových vod z vozovky s ohledem na kapacitu koryta vodního toku
 - *v územních plánech obcí a při projektové přípravě konkrétních záměrů vždy umisťovat záměry v rámci ploch a koridorů tak, aby byly eliminovány nebo minimalizovány územní střety záměrů s EVL a PO, respektive územní střety záměrů s předměty ochrany EVL a PO, tj. plochami přírodních stanovišť a biotopů druhů.“*
 - vzhledem k nepřítomnosti jevu EVL a PO v řešeném území se požadavek neuplatňuje.
- *koordinovat návaznosti koridorů a ploch na hranicích obcí,*
- Koridorem pro umístění nového úseku silnice II. třídy – *silnice II/308 – v prostoru Libřice (DS34)* jsou dle jeho vymezení na základě Úz ZÚR KHK dotčená území obcí Libřice, Výrava a Černilov. Převážná část koridoru je situována na správním území obce Libřice. Navrhovaný úsek *silnice II/308 – v prostoru Libřice* totiž představuje přeložku stávajícího úseku silnice II. třídy, která v současnosti prochází zastavěným územím sídla Libřice. Nový úsek silnice II/308 tak vytvoří jižní obchvat sídla Libřice. Odpojení přeložky II/308 začíná od stávající trasy silnice II/308, jejíž osa tvoří hranici obce Výrava (k.ú. Výrava) a obce Černilov (k.ú. Černilov), jižně od stávajícího výrobně skladového areálu a křížení s Výravským potokem v prostoru trojmezí obcí Výrava, Černilov a Libřice.
 - Záměr je tedy potřeba koordinovat z hlediska návazností na hranicích obcí Libřice, Výrava a Černilov.
 - Pro koordinaci *koridoru pro umístění nového úseku pozemní komunikace – silnice II/308 – v prostoru Libřice (DS34)* upřesňovaného jako koridor pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřice (jihovýchodní obchvat Libřice) (CPZ-DS34) v rámci řešení Změny č. 1 ÚP Výrava z hlediska návazností na hranicích sousedních obcí Černilov a Libřice byly východiskem návrhy řešení v současnosti pořizovaných územních plánů obou těchto obcí – návrh ÚP Libřice ke společnému jednání (12/2017) a ÚP Černilov (datum 12/2020).
 - V ÚP Černilov nejsou pro nový úsek silnice II/308 – v prostoru Libřice vymezeny specificky vymezené plochy změn nebo koridory – patrně z důvodu, že osa stávající silnice II/308 tvoří současně hranici s k.ú. Výrava a odpojení přeložky II/308 od stávající trasy silnice má být řešeno právě směrem přes vybíhající cíp k.ú. Výrava a dále pokračovat přes k.ú. Libřice. Z ÚP Černilov proto není z hlediska návaznosti tedy ani stanoven konkrétní počátek tohoto odpojení od stávající silnice II/308.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- V návrhu ÚP Libřice ke společnému jednání (12/2017) je koridor nového úseku silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34) vymezen plochou koridoru pro dopravní infrastrukturu ZDk1 jako koridor pro přeložku silnice II/308 v prostoru obce Libřice (koridor je zařazen do funkce Plochy dopravní infrastruktury – silniční – DS); V návrhu ÚP Libřice ke společnému jednání je koridor vymezen v šířce 180 m (zúžení koridoru na 110 m je pouze v prostoru křížení ZDk1 s vodním tokem ID 10168858, kde se nachází malá lesní enkláva (s ohledem na co nejvyšší míru posilování ekologické stability krajiny, která je obecně v území nízká). Pro umístění koridoru na území obce Libřice jsou dle návrhu ÚP Libřice ke společnému jednání (12/2017) pro navazující řízení stanoveny podmínky využití plochy (resp. podmínky pro umístění) zahrnující požadavek na řešení prvků ÚSES, které jsou vymezovány v návrhu ÚP Libřice na rozhraní s obcí Výrava, a to lokální biokoridor LBK 7 a lokální biocentru LBC 5. Lokální biokoridor LBK7 je přitom územně vázán na Výravský potok, který kříží stávající silnici II/308. LBC 5 (dle Plánu ÚSES pro ORP Hradec Králové označeno jako lokální biocentrum LBC 232 Libřický mokřad) zasahuje do koridoru ZDk1 pro umístění přeložky silnice II/308. Z Odůvodnění návrhu ÚP Libřice ke společnému jednání dále plyne, že vzhledem ke skutečnosti, že se v tomto prostoru předpokládá (i dle vymezení koridoru v Úz ZÚR KHK) napojení přeložky na stávající silnici II. třídy, měla by se vlastní stavba přeložky silnice přibližovat ke stávající silnici, tj. mimo vymezené biocentrum.
- Koordinace návaznosti koridoru přeložky silnice II/308 – v prostoru Libřic na hranicích obcí je dále determinována (omezena) vymezením koridoru v Úz ZÚR KHK, z něhož plyne maximální možný rozsah koridoru (*šířka koridoru při zpřesnění v územních plánech může být proměnná, respektive menší, v závislosti na podmínkách průchodu koridoru daným územím s ohledem na jeho hodnoty a konfiguraci terénu*). Pro koordinaci a zpřesnění koridoru v územně plánovací dokumentaci vyplynul z jeho vymezení v Úz ZÚR KHK jednak počátek úseku spočívající v poloze odpojení přeložky od stávající trasy silnice II/308, jednak také maximální možný rozsah koridoru (dle ZÚR KHK), jež nezasahuje do plochy vymezeného lokálního biocentra LBC 232 Libřický mokřad, ale těsně jej míjí.
- Vzhledem ke skutečnosti, že nebyly k dispozici aktuální podrobnější podklad (studie či projektová dokumentace záměru přeložky silnice II/308 – v prostoru Libřic, navrhuje Změna č. 1 ÚP na území obce Výrava zpřesnění tohoto koridoru v rozsahu jeho vymezení v Úz ZÚR KHK, jež je z hlediska míry zásahu do ZPF, ÚSES, omezení fragmentace krajiny, resp. ochrany souvisejících veřejných zájmů šetrnější, a přitom právě v souladu s Úz ZÚR KHK. Pozn. rozsah koridoru pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic dle návrhu ÚP Libřice ke společnému jednání (12/2017) byl v prostoru návaznosti na řešené území obce Výrava o trochu větší, čímž představuje větší zásah či potenciální střet s LBC, ZPF a související fragmentací zemědělské krajiny, s větším odchýlením od stávající trasy silnice II/308, které však není v tomto prostoru (k.ú. Výrava) nezbytné ani účelné.
- *zpřesnění ploch a koridorů, bude prováděno s ohledem na eliminaci negativních důsledků dopravy (hluk, imise z ovzduší) na životní prostředí a veřejné zdraví*.
 - Zpřesnění koridoru DS34 – je v řešení Změny č. 1 ÚP Výrava provedeno s ohledem na eliminaci negativních důsledků dopravy (hluk, imise z ovzduší) na životní prostředí a veřejné zdraví – jsou tedy primárně zohledněny již vlastním komplexním urbanistickým řešením obce (zejména se však týká ochrany zastavěného území sousední obce Libřice, pro níž je přeložka silnice II. třídy určena). Vlastní územní

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

zpřesnění koridoru na území obce Výrava se nenachází v bezprostřední blízkosti zastavěného území sídel, s výjimkou prostorově odloučeného areálu výrobně skladového samostatně napojeného na stávající trasu silnice II/308 v dotčené lokalitě), upřesněný koridor se nachází přibližně minimálně 700 m od severozápadního okraje sídla Výrava a cca 500 m od jižního okraje zastavěného území sídla Libřice. Pro využití koridoru, resp. pro umístění a řešení nového úseku silnice II/308 – v prostoru Libřic jsou přitom stanoveny podmínky pro řešení případné potřeby ochrany území před nepříznivými účinky hluku z dopravy a realizaci souvisejících protihlukových opatření.

Další stanovené úkoly pro územní plánování se vztahují k jiným koridorům silniční dopravy, které nejsou předmětem řešení Změny č.1 ÚP Výrava ani svým vymezením v ZÚR KHK nezasahují do řešeného území Změny č. 1 ÚP Výrava (správního území obce Výrava, k.ú. Výrava):

- *koridor DS4A - stanovit takové podmínky pro využití koridoru, aby byly eliminovány střety s významnými krajinnými prvky a umožňovaly technická a biologická opatření s cílem eliminace negativních vlivů na krajinný ráz,*
 - o Uplatnění tohoto úkolu se netýká vymezeného koridoru DS34 řešeného v rámci zpracování Změny č. 1 ÚP Výrava.
- *koridor DS30A - při zpřesňování koridoru minimalizovat zásah do záplavového území Q100 a prvků mimolesní zeleně,*
 - o Uplatnění tohoto úkolu se netýká vymezeného koridoru DS34 řešeného v rámci zpracování Změny č. 1 ÚP Výrava.
- *koridor DS30A - při zpřesňování koridoru minimalizovat potenciální negativní vlivy na Zámek Miletín,*
 - o Uplatnění tohoto úkolu se netýká vymezeného koridoru DS34 řešeného v rámci zpracování Změny č. 1 ÚP Výrava.
- *koridor DS30A - prostoru při jihovýchodním okraji sídla Miletín vytvořit v rámci zpracování územního plánu podmínky pro výsadbu izolační zeleně s cílem omezení negativních vlivů z dopravy v rekreačně-sportovním území obce,*
 - o Uplatnění tohoto úkolu se netýká vymezeného koridoru DS34 řešeného v rámci zpracování Změny č. 1 ÚP Výrava.
- *koridor DS36A - respektovat zájmy památkové péče a její ochrany (ochranné pásmo kulturní památky zámku Častolovice), kdy současně při zpřesňování koridoru v rámci územně plánovacích dokumentací dotčených obcí budou stanovena územní opatření vedoucí k potlačení pohledové exponovanosti záměru v širších souvislostech, které umožní vhodné začlenění silnice do krajiny a nenaruší dálkové pohledy na zámek Častolovice,*
 - o Uplatnění tohoto úkolu se netýká vymezeného koridoru DS34 řešeného v rámci zpracování Změny č. 1 ÚP Výrava.
- *koridor DS49A - upřesnit pozici silnice s minimálním zásahem do skladebných částí ÚSES,*
 - o Uplatnění tohoto úkolu se netýká vymezeného koridoru DS34 řešeného v rámci zpracování Změny č. 1 ÚP Výrava.
- *koridor DS2A – stanovit takové podmínky pro využití koridoru, umožňující umístění stavby a technická řešení eliminující střety s významnými krajinnými prvky, prvky ÚSES, evropsky významnými lokalitami, zejména s EVL Orlice a Labe a dále minimalizující*

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

negativní vlivy na vodní režim krajiny způsobené křížením vodních toků a nárůstem zpevněných ploch,

- Uplatnění tohoto úkolu se netýká vymezeného koridoru DS34 řešeného v rámci zpracování Změny č. 1 ÚP Výrava.
- *koridor DS2A - vytvořit územní podmínky pro vhodné začlenění silnice do krajiny prostřednictvím krajinářských úprav; technickými a biologickými opatřeními eliminovat negativní vliv na krajinný ráz a prostupnost krajiny,*
 - Uplatnění tohoto úkolu se netýká vymezeného koridoru DS34 řešeného v rámci zpracování Změny č. 1 ÚP Výrava.
- *koridor DS3A – při zpřesňování koridoru zajistit koordinaci ve vztahu k dobývacímu prostoru Cihelny Kinský a stanovit takové podmínky (např. etapizací), aby nebyla ohrožena současná ani budoucí hornická činnost v tomto dobývacím prostoru,*
 - Uplatnění tohoto úkolu se netýká vymezeného koridoru DS34 řešeného v rámci zpracování Změny č. 1 ÚP Výrava.
- *koridor DS3A - při zpřesňování koridoru minimalizovat zásah do záplavového území Q100 a prvků mimolesní zeleně.*
 - Uplatnění tohoto úkolu se netýká vymezeného koridoru DS34 řešeného v rámci zpracování Změny č. 1 ÚP Výrava.

(77 - 78) d.2.1.3 Cyklodoprava

Požadavek *respektovat na území kraje stávající cyklotrasy evropského významu, vytvářet podmínky pro jejich dokončení (dovymezení); Respektovat na území kraje stávající a navrhované cyklotrasy nadregionálního významu, vytvářet podmínky pro jejich dokončení (konečné vymezení).*

- Požadavek nemá předpoklady pro jeho uplatnění v rámci Změny č. 1 ÚP, neboť na správním území obce Výrava nezasahují cyklotrasy evropského ani nadregionálního významu.

(79) Úkoly pro územní plánování: s ohledem na hodnoty území vytvářet územní podmínky pro rozvoj cyklodopravy, jako jedné z environmentálně šetrných forem dopravy.

- Přes řešené území obce Výrava vedou stávající cyklotrasy KČT č. 4264 Jeníkovice – Smiřice a KČT č. 4166 Ledce – Smiřice, které jsou stabilizovány územním plánem Výrava a Změnou č. 1 ÚP. Změna č. 1 ÚP v tomto smyslu stabilizuje cyklotrasu KČT č. 4166 pro dílčí úsek vedení mezi sídlem Výrava a sídlem Libřice (mimo silnici II/299), podél Výravského potoka s ohledem na skutečný průběh cyklotrasy v území.
- Změna č. 1 ÚP zároveň vytváří územní podmínky pro rozvoj cyklodopravy, jako jedné z environmentálně šetrných forem dopravy, a to vymezením koridoru pro vedení komunikace pro cyklisty mezi místní částí Dolní Černilov a sídlem Výrava.

(93 - 96) Vymezení prvků ÚSES (kap.d.3)

Do řešeného území Změny č. 1 ÚP Výrava – správního území obce Výrava (k.ú. Výrava) nezasahují prvky územního systému ekologické stability nadregionálního ani regionálního významu vymezené v ZÚR KHK, resp. ÚZÚR KHK.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Ani na základě územně analytických podkladů (ÚAP ORP Hradec Králové), ani na základě mapy ÚSES ORP Hradec Králové (Plán ÚSES (Ageris 2015)⁹) nezasahují do řešeného území záměry na vymezení prvků územního systému ekologické stability nadregionálního ani regionálního významu.



Obr. Výřez z Výkresu územního systému ekologické stability, ÚZÚR KHK

Územní plán Vráva, ani navržená Změna č. 1 ÚP Vráva proto nevymezuje v řešeném území prvky územního systému ekologické stability nadregionálního ani regionálního významu.

(97) Úkoly pro územní plánování:

- v rámci ÚP stabilizovat, popř. upřesnit vymezení nadregionálních a regionálních biocenter a biokoridorů ÚSES a doplnit jej skladebnými částmi ÚSES lokální úrovně v souladu s metodikou vymezení ÚSES tak, aby vznikl provázaný a funkční systém; upřesnit vymezení tak, aby do plochy biocenter nebyly nadále zahrnuty plochy aktuálně zastavěné a vymezené zastavitelné plochy.,
 - Do řešeného území Změny č. 1 ÚP Vráva – správního území obce Vráva (k.ú. Vráva) nezasahují biocentra ani biokoridory územního systému ekologické stability nadregionálního ani regionálního významu vymezené v ZÚR KHK, resp. ÚZÚR KHK.
 - Do řešeného území Změny č. 1 ÚP Vráva – správního území obce Vráva (k.ú. Vráva) zasahují pouze skladebné části územního systému ekologické stability místního (lokálního) významu. Skladebné části ÚSES místního významu byly vymezeny v ÚP Vráva, zejm. na základě KoPÚ Vráva (Agroprojekce Litomyšl 1997)¹⁰.

⁹ Plán ÚSES ORP Hradec Králové, aktualizace vymezení systému ekologické stability (Ageris 2015)

¹⁰ Komplexní pozemkové úpravy k.ú. Vráva, Plán polyfunkční kostry KPÚ, Agroprojekce Litomyšl s.r.o., 1997)

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- Změna č. 1 ÚP Výrava vymezení skladebných částí ÚSES místního významu zpřesňuje na základě řešení Plánu ÚSES pro celé území ORP Hradec Králové, aktualizace 2015, v souladu s metodikou vymezení ÚSES¹¹.
 - Podkladem pro zpřesnění byly, kromě samotného územního plánu Výrava a Komplexní pozemkové úpravy pro k.ú. Výrava (Agroprojekce Litomyšl, 1997), zapsané do katastru na konci roku 2002¹², resp. schválené v roce 2004, jednak platné územně plánovací dokumentace sousedních obcí, tak v současnosti pořizované a projednávané návrhy územních plánů sousedních obcí (Černilov, Libřice), dále územně analytické podklady ORP Hradec Králové zohledňující mj. Plán ÚSES (Ageris 2015), realizační projekt lokálního biocentra BK3 (dle KoPÚ označené jako „Pod Příčkami“, dle Plánu ÚSES ORP Hradec Králové označené jako „Straň pod Křivou“) a navazujících biokoridorů BK3 a BK4 (Ing. Baladová, autorizovaný projektant ÚSES).
 - Změna č. 1 ÚP Výrava upřesňuje na území obce Výrava skladebné části ÚSES místního významu tak, aby vznikl provázaný a funkční systém a byly zajištěny návaznosti skladebných částí ÚSES na území sousedních obcí.
 - Vymezení biocenter zároveň zohledňuje požadavek, aby do plochy biocenter nebyly nadále zahrnuty plochy aktuálně zastavěné a vymezené zastavitelné plochy. To se například promítlo do koordinace vymezení lokálního biocentra LBC 227 Na bělkách a zastavitelné plochy Z22 určené pro sběrný dvůr na biologický odpad / komunitní kompostování (plocha určená pro sběrný dvůr je již v současnosti oplocena, zpevněna a nemůže být tedy součástí vymezeného biocentra). V případě vymezení zastavitelné plochy pro zemní hráz suchého poldru na Libníkovickém potoce je situace vzhledem k charakteru záměru (zemní hráz suchého poldru) odlišná – v tomto případě byla v rámci Změny č. 1 ÚP stanovena podmínka pro umístění veřejně prospěšné stavby suchého poldru na Libníkovickém potoce, zejm. zemní hráze směřující k zajištění migrační prostupnosti pro živočichy (zejm. v prostoru zemní hráze) s cílem zajištění funkčnosti vymezeného lokálního biocentra LBC 233 U Vrbiček.
- *plochy biocenter a biokoridorů ÚSES vymezovat jako plochy nezastavitelné, z hlediska funkčního využití zejména jako plochy přírodní nebo plochy vodní a vodohospodářské, případně plochy ÚSES nebo jejich části vymezit jako plochy s překryvnou funkcí na plochách s jiným způsobem využití, a to zejména na plochách zemědělských nebo lesních; za podmínky zachování průchodnosti mohou být koridory překříženy plochami dopravní a technické infrastruktury,*
- Plochy biocenter a biokoridorů ÚSES byly územním plánem Výrava vymezeny jako nezastavitelné (viz kap. 5.2 Návrh územního systému ekologické stability, ÚP Výrava). Z hlediska funkčního využití byly skladebné části ÚSES v ÚP Výrava vymezeny jako plochy s překryvnou funkcí na plochách s jiným způsobem využití (např. na plochách zemědělských, na plochách lesních, na plochách vodních a vodohospodářských nebo plochách smíšených nezastavěného

¹¹ Metodická pomůcka pro vyjasnění kompetencí v problematice územních systémů ekologické stability uveřejněná ve Věstníku MŽP XXII/8 v srpnu 2012. V dubnu 2017 byla zveřejněna Metodika vymezení územního systému ekologické stability ÚSES jako metodický podklad pro zpracování plánu územního systému ekologické stability v rámci PO4 OPŽP 2014-2020 (aktivity 4.1.1 a 4.3.2).

¹² ÚSK ORP HK, Zdroj: Ministerstvo zemědělství

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

území – zeleň přírodního charakteru). Plochy dopravní a technické infrastruktury se kříží s biokoridory, pokud možno v co nejmenší míře a jen tak, aby byla zachována průchodnost a aby byl vliv umělých bariér na funkčnost a spojitost ÚSES minimalizován.

- K zajištění funkčnosti a spojitosti a průchodnosti skladebných částí ÚSES v rámci křížení s vymezeným koridorem nadmístního významu pro přeložku silnice II/308 (pro umístění veřejně prospěšné stavby – dopravní infrastruktury) je stanovena podmínka pro umístění této stavby dopravní infrastruktury.
- *při vymezování a zpřesňování skladebných částí ÚSES zohledňovat ostatní veřejné zájmy na změny v území,*
 - při vymezování a zpřesnění skladebných částí ÚSES místního významu byly zohledňovány a koordinovány ostatní veřejné zájmy a oprávněné záměry na změny v území s využitím dostupných údajů o území (včetně zjištěných hodnot území a limitů využití území dle ÚAP): skladebné části ÚSES místního významu byly v tomto ohledu ve Změně č. 1 ÚP územně koordinovány s dalšími záměry na změny v území, zejména s vymezením koridorů veřejné dopravní a technické infrastruktury, s vymezením zastavitelné plochy Z22 pro rozvoj veřejného občanského vybavení (záměr sběrného (obecního) dvora převážně na biologický odpad), vymezenou zastavitelnou plochou Z21 pro veřejně prospěšnou stavbu zemní hráze suchého poldru na Libníkovickém potoce a související plochou protipovodňového opatření PPO02 – veřejně prospěšného opatření plochy zátopy suchého poldru na Libníkovickém potoce (plochy určené k řízenému rozlivu).
- *v případech střetů s jinými zájmy na využití území, individuálně odborně posoudit vlivy eventuálních ústupků ve vymezení ÚSES na celkovou funkčnost systému, i na funkčnost jeho jednotlivých skladebných částí;*
 - v případech střetů ÚSES s jinými zájmy na využití území byly v rámci Změny č. 1 ÚP individuálně odborně posuzovány vlivy eventuálních ústupků ve vymezení ÚSES na celkovou funkčnost systému, i na funkčnost jeho jednotlivých skladebných částí.
 - za tímto účelem bylo Změnou č. 1 ÚP jednak upřesněno vymezení ÚSES jako spojitého systému tvořeného provázanou a spojitou sítí základních skladebných částí ÚSES (lokálních biocenter a lokálních biokoridorů) v souladu s metodikou vymezování ÚSES.
 - v případě střetu lokálního biocentra LC 227 Na bělkách se záměrem vymezení plochy pro lokalizaci sběrného dvora převážně na biologický odpad bylo zmenšení lokálního biocentra o plochu nově vymezenou pro sběrný dvůr zároveň kompenzováno novou plochou pro rozšíření lokálního biocentra (v souladu s návrhem možné úpravy dle Plánu ÚSES pro celé území ORP Hradec Králové (Ageris 2015).
 - v případě střetu stávajícího funkčního lokálního biocentra LC 233 U Vrbiček se záměrem vymezení ploch pro umístění suchého poldru na Libníkovickém potoce zahrnující plochu pro veřejně prospěšnou stavbu zemní hráze suchého poldru a plochu pro veřejně prospěšné opatření – plochy zátopy suchého poldru (plochy určené k řízenému rozlivu) byly jednak pro umístění suchého poldru na Libníkovickém potoce a zejména pro jeho zemní hráz stanoveny podmínky vztahující se k zajištění

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

migrační prostupnosti, funkčnosti a spojitosti dotčených prvků územního systému ekologické stability. Plocha veřejně prospěšného opatření plochy zátopy suchého poldru přitom není v rozporu s funkčností lokálního biocentra. Zároveň však byla plocha lokálního biocentra LC 233 U Vrbiček navržena k rozšíření v souladu s návrhem možné úpravy dle Plánu ÚSES pro celé území ORP Hradec Králové (Ageris 2015).

- v případě střetu navrženého LBK 134/2 a navazujícího lokálního biocentra LBC 232 Libřický mokřad se záměrem vymezení koridoru pro dopravní infrastrukturu – přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic byl rozsah tohoto lokálního biokoridoru a biocentra na území obce Výrava, k.ú. Výrava omezen levým břehem stávajícího koryta Výravského potoka hraničícím se souběžně vedenou stávající zpevněnou komunikací, jíž prochází stávající cyklotrasa KČT 4166, zároveň pro vymezovaný koridor přeložky silnice II/308 byly stanoveny podmínky pro využití koridoru a provádění změn v území, resp. pro umístění stavby přeložky směřující k zajištění vzájemné koordinace s vymezením skladebných částí ÚSES a v rámci projektové přípravy k zajištění a prokázání funkčnosti a spojitosti včetně zajištění jejich migrační prostupnosti. Křížení lokálního biokoridoru LBK 134/2 s vymezeným koridorem pro přeložku silnice II/308 se nelze vyhnout, ale konkrétním řešením a koordinací v rámci následné projektové přípravy lze zajistit minimalizaci případných negativních vlivů při současném zajištění funkčnosti ÚSES i dotčených skladebných částí. Návrh Změny č. 1 ÚP záměrně územně koordinoval vymezení koridoru pro dopravní infrastrukturu – přeložku silnice II/308 a plochu navrženého lokálního biocentra LBC 232 Libřický mokřad tak, aby nedošlo k jejich vzájemnému překryvu.
- v případě lokálního biokoridoru LBK 134/3 procházejícího zastavěným územím sídla Výrava bylo upřesnění jeho vymezení řešeno v souladu se základními zásadami řešení ÚSES v urbanizovaném území, při uplatnění základních principů vymezování ÚSES v maximální možné míře (v souladu s Metodikou vymezování ÚSES). Lokální biokoridor 134/3 je vázán na vodní, resp. mokřadní stanoviště (vodní tok – Libníkovický a Výravský potok), nelze se tedy průchodu urbanizovaným územím (resp. zastavěným územím) sídla Výrava vyhnout, neboť Libníkovický a dále Výravský potok procházejí přes zastavěné území sídla Výrava. Pro vymezení lokálního biokoridoru LBK 134/3 byly proto v maximální možné míře využity plochy veřejných prostranství, zejména plochy sídelní zeleně, veřejné či vyhrazené zeleně, navazující na stávající regulované, upravené koryto potoka. Místní rozšíření biokoridoru bylo vymezeno zahrnutím plochy přírodně upraveného návesního rybníka a jeho břehů u obecního úřadu v sousedství Výravského potoka. Lokální biokoridor byl s cílem zachování funkční spojitosti vymezen jako spojitý tak, že v nezbytné míře přes něj procházejí stávající zpevněné plochy místních komunikací, jež kříží koryto potoka (mostky, propustky apod.). Naopak jako součást vymezovaného lokálního biokoridoru nebylo účelné zařazovat části stávajících zastavěných stavebních pozemků, zpravidla oplocené (veřejně nepřístupné), které v dílčích částech sídla přiléhají bezprostředně k některému ze břehů upraveného koryta potoka. Jedná se

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

především o pozemky v soukromém vlastnictví, které ve většině případů těsně navazují oplocením na vodní tok a realizace tohoto koridoru bez zásahu do pozemků v soukromém vlastnictví je nereálná.

- *ani přechodně, s výjimkami dále uvedenými, nelze do nefunkčních nebo částečně funkčních skladebných částí ÚSES umisťovat funkce, které by znemožnily jejich pozdější realizaci či zabránily uvedení plochy do požadovaného cílového stavu; všechny (i přechodné) zásahy do vymezených ploch skladebných částí ÚSES lze provádět pouze na základě odborného posouzení a souhlasu příslušného orgánu ochrany přírody,*
 - Změna č. 1 ÚP nenavrhuje do nefunkčních nebo částečně funkčních skladebných částí ÚSES umisťování funkcí, které by znemožnily jejich pozdější realizaci či zabránily uvedení plochy do požadovaného cílového stavu. Za tímto účelem byly v rámci řešení Změny č. 1 ÚP zároveň stanoveny Podmínky využití v plochách ÚSES (viz Koncepce uspořádání krajiny) zahrnující stanovení mj. podmíněně přípustného využití a nepřípustného využití.
 - Všechny (i přechodné) zásahy do vymezených ploch skladebných částí ÚSES budou prováděny pouze na základě odborného posouzení a souhlasu příslušného orgánu ochrany přírody (navazující správní řízení)
 - Úkol zároveň zohledňuje výjimky vztahu ÚSES a staveb dopravní a technické infrastruktury a ploch těžby (uvedené v bodu níže).
- *stavby dopravní a technické infrastruktury v plochách a koridorech pro biocentra a biokoridory ÚSES připouštět v nezbytných případech za podmínky, že nedojde k významnému snížení schopnosti ekosystému odolávat znečištění, erozi či jiné fyzikální nebo chemické zátěži prostředí a zároveň nedojde k podstatnému snížení schopnosti bez dalších opatření plnit stabilizující funkce v krajině,*
 - Změna č. 1 ÚP v rámci stanovených Podmínek využití v plochách ÚSES (viz Koncepce uspořádání krajiny) naplňuje tento úkol stanovením podmíněně přípustnosti pro stavby dopravní infrastruktury, za podmínek, že jde o stavbu ve veřejném zájmu, kterou nelze v rámci systému dopravní infrastruktury umístit jinde, za podmínek minimalizace jejich plošného a prostorového střetu s plochami ÚSES, zajištění průchodnosti ÚSES a minimalizace jejich negativního vlivu na funkčnost ÚSES při zajištění celkové funkčnosti dotčené skladebné části ÚSES, zároveň za podmínky, že nedojde k významnému snížení schopnosti ekosystému odolávat znečištění, erozi či jiné fyzikální nebo chemické zátěži prostředí a zároveň nedojde k podstatnému snížení schopnosti bez dalších opatření plnit stabilizující funkce v krajině; dále stanovením podmíněně přípustnosti pro veřejně přístupné účelové komunikace, které nelze v rámci systému cestní sítě umístit jinde, za podmínky, že slouží ke zpřístupnění okolních pozemků, za podmínky minimalizace jejich plošného a prostorového střetu s plochami ÚSES, zajištění průchodnosti ÚSES a minimalizace jejich negativního vlivu na funkčnost ÚSES při zajištění celkové funkčnosti dotčené skladebné části ÚSES, zároveň za podmínky, že nedojde k významnému snížení schopnosti ekosystému odolávat znečištění, erozi či jiné fyzikální nebo chemické zátěži prostředí a zároveň

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

nedojde k podstatnému snížení schopnosti bez dalších opatření plnit stabilizující funkce v krajině. Dále pěší a cyklistické stezky za podmínky minimalizace jejich plošného a prostorového střetu s plochami ÚSES, zajištění průchodnosti ÚSES a minimalizace jejich negativního vlivu na funkčnost ÚSES při zajištění celkové funkčnosti dotčené skladebné části ÚSES.

- Taktéž naplňuje tento úkol stanovením podmíněné přípustnosti pro stavby technické infrastruktury, za podmínek, že jde o stavbu ve veřejném zájmu, které nelze v rámci systému technické infrastruktury umístit jinde, za podmínky minimalizace jejich plošného a prostorového střetu s plochami ÚSES, zajištění migrační prostupnosti ÚSES a minimalizace jejich negativního vlivu na funkčnost a spojitost ÚSES při zajištění celkové funkčnosti dotčené skladebné části ÚSES, zároveň za podmínky, že nedojde k významnému snížení schopnosti ekosystému odolávat znečištění, erozi či jiné fyzikální nebo chemické zátěži prostředí a zároveň nedojde k podstatnému snížení schopnosti bez dalších opatření plnit stabilizující funkce v krajině; Dále stavby a opatření pro vodní hospodářství, včetně staveb a opatření na ochranu před povodněmi, za podmínky zajištění průchodnosti ÚSES a minimalizace jejich negativního vlivu na funkčnost ÚSES při zajištění celkové funkčnosti dotčené skladebné části ÚSES;

(99 - 101) Řešené území Změny se dotýká těchto přírodních hodnot území kraje:

- *významné krajinné prvky*
 - Změna č. 1 ÚP při řešení využití území a při upřesňování tras liniových staveb v rámci vymezených koridorů navrhla taková řešení, která vylučují nebo minimalizují negativní vlivy na významné krajinné prvky.
 - úkol pro územní plánování byl uplatněn zejména při vyhledání vhodného zpřesnění koridoru pro plynovod přepravní soustavy tak, aby byl vyloučen zásah do prostorově uceleného lesního celku lokálního biocentra Hrnčířovy kopce (řešené území je územím s nízkou lesnatostí a o to víc je ve veřejném zájmu dbát na zajištění ochrany PUPFL, lesů i jejich celistvosti).
- *chráněná oblast přirozené akumulace vod Východočeská křída (východní část řešeného území obce Výrava)*
 - Na území CHOPAV nenavrhuje Změna č. 1 ÚP žádné změny, které by mohly negativně ovlivnit předmět ochrany CHOPAV Východočeská křída. Návrh řešení Změny č. 1 ÚP negativně neovlivní tuto hodnotu, respektuje její ochranu.

(102 - 104) Řešené území se nedotýká hodnot z hlediska ochrany a využití nerostných surovin – nemá proto předpoklady pro uplatnění k nim vztažených úkolů pro územní plánování.

(105 - 106) Řešené území Změny se dotýká těchto kulturních hodnot území kraje:

- *prostředí kulturních památek a památkově chráněných území*
 - celé řešené území je územím s archeologickými nálezy;
 - do řešeného území zasahuje jednak území s archeologickými nálezy III. kategorie – tj. území, na němž dosud nebyl rozpoznán a pozitivně prokázán výskyt archeologických nálezů a prozatím tomu nenasvědčují žádné indicie,

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- ale předmětné území mohlo být osídleno či jinak využito člověkem, a proto existuje 50% pravděpodobnost výskytu archeologických nálezů. Jde o veškeré ostatní území státu mimo UAN I, II a IV.)
- do řešeného území dále zasahují jednotlivé lokality vymezených území s archeologickými nálezy I. kategorie – tj. území s pozitivně prokázaným výskytem archeologických nálezů
 - 14-11-16/10 (Název UAN: obecní pole parc č. 1711 a 1848)
 - 13-22-20/15 (Název UAN: U kociánky)
 - 13-22-20/14 (Název UAN: Dolní Černilov, pole J. Bašeho Pod ovčínem)
 - 13-22-20/11 (Název UAN: K pustinám, pole ppč. 1295)
 - 13-22-20/13 (Název UAN: pole pana Josefa Hájka)
 - 13-22-20/2 (Název UAN: Středověké a novověké jádro obce Výrava)
 - 13-22-20/12 (Název UAN: Pole u hřbitova)
 - Území s archeologickými nálezy vyskytující se na území obce Výrava (řešením území Změny č. 1 ÚP) jsou zobrazeny v Koordinačním výkrese Změny č. 1 ÚP.
- *úkol pro územní plánování: pro území s archeologickými nálezy stanovit podmínky jejich územní ochrany*
- Změna č. 1 ÚP stanovila pro území s archeologickými nálezy podmínky jejich ochrany (viz Koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot), čímž doplňuje vazbu na zákonnou ochranu a související povinnosti vyplývající ze zákona o státní památkové péči: *Územní plán stanovuje celé řešené území respektovat jako území s archeologickými nálezy. Pro ochranu území s archeologickými nálezy postupovat v rámci projektové přípravy záměrů, zejména v dalších stupních projektové dokumentace, tak, aby nedošlo k narušení archeologického dědictví. U ploch, které jsou dotčeny územím s archeologickými nálezy I. kategorie, provést před realizací záměrů záchranný průzkum.*
 - Území s archeologickými nálezy vyskytující se na území obce Výrava (řešením území Změny č. 1 ÚP) jsou zobrazeny v Koordinačním výkrese Změny č. 1 ÚP (limity využití území – kulturní limity).
 - Ochrana archeologických památek je dále zajišťována zejména na základě zvláštních právních předpisů (zákon o státní památkové péči). Povinnosti pro stavebníky jsou tedy stanoveny přímo zákonem o státní památkové péči. Další podmínky budou stanovovány příslušnými orgány veřejné správy a uplatňovány při rozhodování o změnách v území v následných správních řízeních (např. územní rozhodování).
 - Celé řešené území je nutno chápat jako „území s archeologickými nálezy“ a s ohledem na prokázanou přítomnost movitých a nemovitých prvků archeologického dědictví v území je třeba mezi chráněné hodnoty území zahrnout také movité a nemovité prvky archeologického dědictví a při realizaci všech aktivit, jejichž součástí jsou zemní (terénní) práce, zajistit provedení záchranného archeologického výzkumu ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů
- *úkol pro územní plánování: při stanovení využití území a při zpřesňování tras liniových staveb v rámci vymezených koridorů hledat taková řešení, která vyloučí,*

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

popř. budou náležitým způsobem minimalizovat negativní vlivy na plošně památkově chráněná území

- Úkol byl řešen zejména při koordinaci zpřesňování koridoru pro plynovod přepravní soustavy ve vztahu k území s archeologickými nálezy I. kategorie, přičemž Změnou č. 1 ÚP byly pro využití koridoru plynovodu přepravní soustavy a provádění změn v území stanoveny podmínky zajišťující ochranu území s archeologickými nálezy. Potenciální střet umístění vedení plynovodu v zemi zároveň představuje ochrana archeologického dědictví, kdy celé území obce Výrava je třeba chápat jako území s archeologickými nálezy (ve smyslu státní památkové péče), zvláště pak v dotčené lokalitě trasování plynovodu je nezbytné respektovat a zajistit ochranu evidovaného území s archeologickými nálezy I. kategorie (prokázaná území), respektovat související povinnosti vyplývající ze zákona o státní památkové péči; za tímto účelem byly ve Změně č. 1 ÚP stanoveny požadavky k zajištění ochrany archeologického dědictví a požadavky na umístění vedení plynovodu přepravní soustavy.
- Při stanovení využití území a zpřesňování tras liniových staveb v rámci vymezených koridorů se zároveň obecně uplatní zásada stanovující respektovat ochranu území s archeologickými nálezy (viz Koncepce ochrany hodnot území).

(107) Koncepce ochrany a rozvoje civilizačních hodnot

(108) e.4.1) struktura osídlení

- Změna č. 1 ÚP respektuje stanovené zásady (úkoly pro územní plánování) v oblasti Struktury osídlení.
- *ve městech a obcích ve zbývajících částech území kraje vytvářet vymezením nových ploch změn územní podmínky především pro rozvoj bydlení a občanského vybavení v závislosti na velikosti přirozeného spádového území a specifických hodnotách území,*
 - Územní podmínky především pro rozvoj bydlení a občanského vybavení v závislosti na velikosti přirozeného spádového území a specifických hodnotách území vytvořil ÚP Výrava adekvátním vymezením ploch změn. Změna č. 1 ÚP nevymezuje další nové plochy změn pro rozvoj bydlení, jelikož nebyla identifikována potřeba jejich dalšího vymezení. Změna č. 1 ÚP vymezuje novou plochu přestavby v centru obce v lokalitě zastavěného stavebního pozemku budovy bývalé školy, a to pro účely využití na občanské vybavení – veřejné infrastruktury pro potřeby využití jako obecního / společenského domu.
- *strukturu osídlení řešeného území považovat za stabilizovanou a nepřipouštět vznik nových sídel.*
 - ÚP Výrava, stejně jako tato Změna č. 1 ÚP, považuje strukturu osídlení řešeného území za stabilizovanou a nepřipouští vznik nových sídel.

(109) e.4.2) občanské vybavení

- Změna č. 1 ÚP respektuje stanovené zásady (úkoly pro územní plánování) v oblasti Občanského vybavení.
- *v rámci rozvojové oblasti OB4 Hradec Králové/Pardubice vytvářet vymezením ploch změn územní podmínky pro lokalizaci občanského vybavení ve vazbě na lokalizaci aktivit pro ekonomický rozvoj a rozvoj lidských zdrojů a ve vazbě na kulturní hodnoty území,*

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- Vymezením plochy změny – přestavby P01 v centru obce v lokalitě zastavěného stavebního pozemku budovy bývalé školy, a to pro účely využití na občanské vybavení – veřejné infrastruktury pro potřeby využití jako obecního / společenského domu Změna č. 1 ÚP podporuje adekvátní využití místní hodnoty – specifického stavebního fondu v obci (typologie obecních škol) ve vazbě na kulturní hodnoty území.

(110) e.4.3) cestovní ruch a rekreace

- Změna č. 1 ÚP respektuje stanovené zásady (úkoly pro územní plánování) v oblasti cestovního ruchu a rekreace.

(111) e.4.4) ekonomická základna

- Změna č. 1 ÚP respektuje stanovené zásady (úkoly pro územní plánování) v oblasti ekonomické základny.
- *v území rozvojových oblastí a rozvojových os vytvářet nabídku ploch pro rozvojové záměry v závislosti na dostupnosti potřebné dopravní a technické infrastruktury se zohledněním potřebné surovinové základny a nabídky pracovních sil; přitom v kontaktních územích respektovat podmínky využití území sousedících specifických oblastí,*
 - Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady a nabídku pro rozvojový záměr obce sběrného dvora pro biologický odpad (záměr místního významu), přičemž v rámci prověřování byla vyhodnocována dostupnost dopravní a technické infrastruktury, i zjištění o stavu sítě zařízení odpadového hospodářství v kontextu kraje (viz odůvodnění k záměru sběrného dvora). Zároveň Změna č. 1 ÚP vytváří předpokladu a nabídku pro nové účelné využití budovy bývalé školy (vymezená plocha přestavby P01) zejména pro potřeby veřejného občanského vybavení místního významu v obci.
 - Ze Zpráv o uplatňování územního plánu ani ze schváleného Zadání Změny č. 1 ÚP nevyplývá potřeba nebo požadavek na vymezení nových zastavitelných ploch pro rozšíření nabídky ploch pro rozvojové záměry.
- *při vytváření územních předpokladů pro zabezpečení optimálního využívání území kraje pro zemědělství a lesnictví a při rozhodování o změnách charakteru zemědělské a lesnické produkce s nadmístními dopady do území vždy zajistit koordinaci s cílovými charakteristikami krajiny, vymezenými pro jednotlivé oblasti se shodným typem krajiny.*
 - Základní koncepci uspořádání krajiny obce Výrava včetně jejího optimálního využívání stanovil ÚP Výrava. Změna č. 1 ÚP tuto základní koncepci uspořádání převážně zemědělsky využívané krajiny podstatným způsobem nemění, ale doplňuje ji, konkretizuje a koordinuje ji s cílovými charakteristikami, resp. kvalitami dotčené vlastní krajiny 22 Českomoravsko (Cílové kvality krajiny: **22/2 otevřená zemědělská krajina s drobnými kulturními dominantami kostelů.**) (viz níže). Koncepce uspořádání krajiny zachovává a respektuje zemědělství jako hlavní produkční funkci krajiny (v souladu se shodným typem zemědělské krajiny). Zároveň však vytváří předpoklady pro posílení i mimoprodukčních funkcí krajiny, zejména s cílem zvýšení odolnosti a ekologické stability krajiny. V rámci koncepce uspořádání krajiny jsou doplněny mj. zásady využívání krajiny.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

(112) Vlastní krajiny, pro které jsou stanoveny cílové kvality a úkoly pro územní plánování pro zachování a dosažení těchto cílových kvalit krajin.

Dle Úz ZÚR KHK zasahuje řešené území Změny č. 1 ÚP Výrava, tj. správní území obce Výrava (k.ú. Výrava) na základě vymezených vlastních krajin, pro které jsou stanoveny cílové kvality dle *Výkresu krajin, pro které se stanovují cílové kvality do vlastní krajiny 22 Českomeziříčsko*, se stanovenou **cílovou kvalitou krajiny** (bodovou) **22/2**.



Obr. Výřez z Výkresu krajin, pro které se stanovují cílové kvality (ÚzZÚR KHK)

A3 ZÚR KHK, resp. Úz ZÚR KHK, stanovuje územní podmínky k zachování a dosažení cílových kvalit krajiny. A3 ZÚR KHK rozděluje, na základě odborné selekce, stanovená opatření k zachování a dosažení cílových kvalit krajiny, která jsou uvedena v ÚSK KHK.

(113) Úkoly pro územní plánování pro zachování a dosažení cílových kvalit krajiny, které jsou společné pro všechny vymezené vlastní krajiny

- a) *Pro rozvoj území přednostně využívat zejména plochy brownfields, plochy k obnově nebo opětovnému využití znehodnoceného území. Zastavitelné plochy vymezovat především ve vazbě na stávající zastavěné území.*
 - Úkol je Změnou č. 1 ÚP uplatňován, stejně jako účinným územním plánem Výrava. Ve vztahu k uplatňování tohoto úkolu je však třeba blíže odůvodnit a vysvětlit důvody a potřeby vymezení zastavitelných ploch nově vymezovaných Změnou č. 1 ÚP:
 - Změna č. 1 ÚP vymezuje pouze tři nové zastavitelné plochy (Z20, Z21 a Z22), přičemž se nejedná o zastavitelné plochy určené pro běžnou, zpravidla obytnou zástavbu, která samozřejmě má mít přímou návaznost na zastavěné území sídla a vhodně je urbanisticky dotvářet (a to jedině za předpokladu prokázání potřeby vymezení takových nových zastavitelných ploch pro dané využití. Proto je také ve znění úkolu stanoveno, že zastavitelné plochy (pro rozvoj území) se mají

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

vymezovat především ve vazbě na stávající zastavěné území. Naopak vymezované zastavitelné plochy Z20, Z21 a Z22 jsou určeny pro rozvoj veřejné infrastruktury, a to pro specifické účely vázané na konkrétní stanoviště v nezastavěném území, které má pro daný účel s ohledem na místní podmínky územní předpoklady. Vymezení těchto zastavitelných ploch proto představuje ve vztahu k uplatňování úkolu určitou specifickou výjimku, a to zejména s ohledem na uvedené důvody.

- Zastavitelné plochy Z20 a Z21 jsou určeny pro umístění veřejně prospěšné stavby zemní hráze suchého poldru na Výravském, resp. na Libníkovickém potoce – jako součásti technické infrastruktury zřizované a užívané ve veřejném zájmu – staveb ke snižování ohrožení území živelními pohromami – konkrétně staveb vodního díla na ochranu před povodněmi. Lokalizace ploch pro umístění staveb zemních hrází je proto vázána na nezastavěné území v prostorech před vstupem potoků do zastavěného území sídla Výrava a na konkrétní předpoklady pro záměr suchých poldrů a jejich součástí zemních hrází zejména s ohledem na konfiguraci terénu.
- Zastavitelná plocha Z22 je určena pro rozvoj koncepce, resp. obecního systému nakládání s odpady – jako součásti technické infrastruktury zřizované a užívané ve veřejném – zejména pro soustředování odpadů – obecní sběrný dvůr převážně na biologický odpad, případně pro komunitní kompostování a umístění obecní / komunitní kompostárny. Ze Zadání Změny č. 1 ÚP, resp. ze Zprávy o uplatňování územního plánu za období 2012 – 2016 vyplynula potřeba obce na zřízení sběrného dvora pro biologický odpad na pozemcích p.č.2364 a 2365 v k.ú. Výrava, které má obec Výrava ve svém vlastnictví. Jedná se část nezastavěného území ve volné krajině, nenavazující bezprostředně na zastavěná území sídel Výrava ani Dolní Černilov, kde se v současné době nachází zpevněná plocha – betonové panely, plocha je zároveň oplocena. Plocha byla totiž v minulosti užívána v souvislosti se zemědělským využíváním krajiny – jako složiště hnoje, ztratila však tento svůj původní účel využití. V tomto smyslu a významu by se tedy dalo tuto prověřovanou plochu (nyní zpevněnou betonovými panely a oplocenou), která ztratila svůj původní účel využití, považovat za plochu brownfieldu, resp. plochu k obnově nebo opětovnému využití znehodnoceného území. A v tomto ohledu je proto i řešení změny v souladu s uplatňováním tohoto úkolu pro územní plánování.
- Obec Výrava požadavkem na zřízení sběrného dvora pro biologický odpad sleduje potřebu rozvoje veřejné technické vybavenosti obce – pro rozvoj obecního systému nakládání s odpady, přičemž vzhledem k charakteru prověřované plochy zpevněné betonovými panely se nabízí její účelné využití pro požadovaný způsob využití. Zároveň znovuvyužitím zpevněné panelové plochy po bývalé skládce – složišti hnoje v tomto kontextu záměr (navržená změna) naplňuje revitalizaci, resp. znovuvyužití, takové opuštěné plochy, přičemž fakticky přispívá k ochraně zemědělského půdního fondu. Potenciální sanace a odstraňování betonových panelů za účelem faktického odstranění zpevněného charakteru plochy a faktického návratu do ZPF se v tomto ohledu jeví jako méně účelné než znovuvyužití této zpevněné plochy pro prověřovaný účel zřízení sběrného dvora pro biologický odpad.
- I s ohledem na skutečnost, že obec Výrava nemá k dispozici ve svém vlastnictví k požadovanému účelu (sběrný dvůr na biologický odpad) jinou (z urbanistických hledisek vhodnou) plochu, která by byla lokalizována přímo v rámci zastavěného

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

území sídel a zároveň byla například součástí ploch brownfields apod., lze konstatovat, že taková změna je z hlediska účelného využití území vhodná a možná. Je proto prokázána potřeba na vymezení zastavitelné plochy pro účely zřízení sběrného dvora pro biologický odpad na betonovými panely zpevněné a oplocené ploše na částech pozemků p.č.2364 a 2365 v k.ú. Výrava. Vzhledem ke skutečnosti, že vymežovanou plochou Z22 dotčené pozemky jsou dle katastru nemovitostí evidovány jako součást zemědělského půdního fondu a v platném územním plánu Výrava se (dosud) jednalo o plochy v nezastavěném území, a nikoliv o součást zastavěného území, bylo vzhledem k charakteru a významu navrhované změny zvoleno vymezení jako plochy zastavitelné (a nikoliv například jako plochy přestavby). Dle Metodického pokynu – Standardu vybraných částí územního plánu však leží zastavitelné plochy většinou vně zastavěného území, ale mohou být i uvnitř zastavěného území, plochy přestavby leží vždy uvnitř zastavěného území a plochy změn v krajině leží vždy vně zastavěného území.

b) *Protipovodňovou ochranu před říčními povodněmi či povodněmi z přívalových srážek řešit ve vazbě na koncepci uspořádání krajiny při využití jejího přirozeného potenciálu s cílem omezení vzniku povodní a tlumení jejich průběhu (např. revitalizací vodních toků, stanovením území určených k rozlivům povodní, výstavbou poldrů, realizací protierozních opatření, zalesňováním ad.).*

- Změna č. 1 ÚP přímo řeší uplatnění tohoto úkolu.
- Řešené území není ohroženo říčními povodněmi, neboť řešeným územím protékají pouze drobné vodní toky – potoky, na nichž není stanoveno záplavové území.
- Řešené území je však ohroženo povodněmi z přívalových srážek, což dokládá jednak nedávná přímá zkušenost obce s přívalovou povodní (z přívalových srážek), která obec postihla v roce 2016. Ohrožení území přívalovými srážkami vyplývá i ze zjištění územní studie krajiny správního obvodu ORP Hradec Králové, v níž byl identifikován kritický bod při přívalových srážkách (jev 52B) jihovýchodně od zastavěného území sídla Výrava a související povodí kritického bodu (prostor Změnou č. 1 ÚP navrhovaného suchého poldru na Výravském potoce).
- Změna č. 1 ÚP tedy řeší protipovodňovou ochranu území před povodněmi z přívalových srážek, kdy je úkol uplatňován upřesněním Koncepce uspořádání krajiny a doplnění kap. 5.6 Ochrana území před povodněmi, v níž ochrana území před povodněmi řešena jako součást komplexního řešení opatření ke zlepšení vodního režimu krajiny, ke zlepšení retence vody v krajině, protipovodňové ochrany území i prevence proti suchu, neboť tyto všechny komponenty vlastností krajiny se vzájemně doplňují a prolínají a spolupodílí se na její stabilitě a odolnosti vůči vnějším vlivům, ohrožením extrémními jevy (přívalové srážky, sucho). V rámci kap. 5.6 jsou stanoveny základní zásady pro podporu retence vody v krajině (kap. 5.6.1 Retence vody v krajině) a zpomalení odtoku, tak základní opatření pro ochranu území před povodněmi s cílem zpomalení odtoku, zvýšení retence, zajištění bezpečného průchodu povodně zastavěným územím s důrazem na prevenci a připravenost (kap. 5.6.2 Ochrana území před povodněmi), zahrnující opatření k revitalizaci drobných vodních toků (má vazbu i např. na vymezený ÚSES vázaný na vodní toky) i vytvoření předpokladů pro zřízení záměrů suchých poldrů na Výravském a na Libníkovickém potoce

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

zahrnujících veřejně prospěšné stavby zemních hrází a veřejně prospěšná opatření plochy zátopy jako území určeným k řízenému rozlivu povodně a vyloučení tak povodňového ohrožení zastavěného území sídla Výrava.

- o K uplatnění tohoto úkolu zároveň směřuje zejména prověření záměru Povodí Labe, s.p. – suchého poldru na Výravském potoce a suchého poldru na Libníkovickém potoce, jež vyplývá z konkretizovaných požadavků ze Zadání Změny č. 1 ÚP. V návaznosti na zkušenosti z povodňové situace, která postihla obec v roce 2016 zahájilo Povodí Labe, s.p. v rámci plánu protipovodňové ochrany svěřeného území přípravu staveb suchých poldrů ve správním území obce Výrava, na Výravském a Libníkovickém potoce. Protipovodňová ochrana obce je připravována a koordinována mezi obcí Výrava a státním podnikem Povodí Labe, jako správcem příslušného povodí. Cílem je snížit povodňové ohrožení obce vybudováním dvou suchých poldrů v místech bývalé hráze na Výravském potoce a profilu hráze současného rybníka na Libníkovickém potoce. Záměry suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce jsou zároveň vymezeny v Návrhu Plánu dílčího povodí Horního a středního Labe, III. plánovací období 2021 – 2027, v rámci protipovodňových opatření mimo oblastí s významným povodňovým rizikem; HSL31800007, HSL31800029), pro jejichž realizaci jsou Změnou č. 1 ÚP vytvářeny předpoklady. Pro lokalizaci a řešení záměru poldru na Libníkovickém potoce a poldru na Výravském potoce vycházel předkladatel těchto záměrů státní podnik Povodí Labe jednak z jeho koncepčních oborových dokumentů řešících komplexně problematiku na úseku vodního hospodářství na jím spravovaném území (tj. z Plánů dílčího povodí Horního a středního Labe) a jednak z podrobnějšího prověření možností řešení uvedených konkrétních záměrů poldrů na Libníkovickém a Výravském potoce (studie „Libníkovický potok“, „Výravský potok“ zakázka č. 045 00/17, zadavatel Povodí Labe, s.p., zpracovatel Agroprojekce Litomyšl, spol. s r.o.). Vlastní lokalizace obou poldrů přitom přirozeně vyplývá z místních charakteristik dotčeného území, průběhu a charakteru koryta obou potoků, morfologie terénu a vztahu zájmového povodí vůči zastavěnému území sídla Výrava. Z těchto determinant vyplývá přirozená lokalizace obou poldrů vázaná na dotčené potoky v prostoru před jejich vstupem do zastavěného území sídla, přičemž umístění ploch pro zemní hráze obou poldrů navazuje na místní předpoklady (hráz suchého poldru na Libníkovickém potoce navazuje svým umístěním na hráz stávajícího rybníka Vrbičky, hráz suchého poldru na Výravském potoce využívá předpokladů tělesa původní hráze bývalé vodní nádrže/rybníka za jižním okrajem zastavěného území sídla Výrava (viz také údaje ÚAP ORP Hradec Králové). Řešení Změny č. 1 ÚP pro toto logické umístění záměrů suchých poldrů (zemních hrází a navazujících ploch zátopy) vymezuje příslušné plochy, resp. veřejně prospěšné stavby a opatření, přičemž pro jejich umístění a využití stanovuje podmínky s cílem vyloučení potenciálně negativních vlivů na charakter krajiny (v rámci Koncepce veřejné infrastruktury, Koncepce uspořádání krajiny).
- c) *V rámci koncepce uspořádání krajiny chránit ekologicky významné segmenty krajiny (např. vymezením ÚSES nebo stanovením podmínek využití u jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využití).*
 - o Úkol je uplatňován upřesněním a doplněním Koncepce uspořádání krajiny.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- Úkol je uplatňován zejména upřesněným vymezením (korekcí oproti ÚP Výrava) územního systému ekologické stability s ohledem na zohlednění územně analytických podkladů, aktualizovaného oborového podkladu Plánu ÚSES (Ageris 2015) (zohledněn i právě do územně analytických podkladů obcí ORP Hradec Králové), při zohlednění metodiky pro vymezení ÚSES. V rámci upřesnění vymezení ÚSES byly kromě základních skladebných částí ÚSES (lokálních biokoridorů a biocenter) vymezeny i doplňkové skladebné části ÚSES – tj. interakční prvky zohledňující jejich vymezení v KoPÚ Výrava nebo v Plánu ÚSES.
 - Ekologicky významné segmenty krajiny jsou dále chráněny upřesněnou Koncepcí uspořádání krajiny zahrnující stanovení zásad a priorit koncepce uspořádání krajiny, charakteristik a pozitivních znaků krajinného rázu a podmínek k zajištění ochrany pozitivních hodnot krajinného rázu, zásad pro rozvoj harmonických vztahů a kroků pro naplnění cílových kvalit krajiny.
 - Ekologicky významné segmenty krajiny jsou dále v rámci upřesněné Koncepce uspořádání krajiny chráněny upřesněním *Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, ploch změn v krajině a stanovení podmínek pro jejich využití (kap. 5.2)*:
 - Koncepce využívání krajiny (kap. 5.2.1) - K rozvoji ochrany a rozvoji krajinné zeleně, zabezpečování a posilování mimoprodukčních funkcí krajiny (ekologická a ekostabilizační, klimatická, půdoochranná, vodohospodářská, krajino tvorná, estetická apod.) a stability a odolnosti krajiny jako celku jsou vymezeny především plochy vodní a vodohospodářské, plochy lesní a plochy smíšené nezastavěného území, doplňkově také plochy zemědělské – trvale zatravněné.
 - Vymezení ploch změn v krajině (kap. 5.2.2).
- d) *Změnou funkčního využití vytipovaných částí nezastavěného území vytvářet předpoklady pro posílení retenční schopnosti krajiny.*
- Úkol je uplatňován zejména vymezenými plochami změn v krajině (kap. 5.2.2), kdy převážná většina navrhovaných ploch změn v krajině spočívá ve změně ze stávajícího využití nezastavěného na jiné využití nezastavěného území, a to zejména v souvislosti s upřesňováním vymezení ÚSES, tedy za účelem vzniku ekologicky stabilnějších přírodních a přírodě blízkých prvků v krajině, jejichž retenční schopnosti bývají obvykle podstatně vyšší než intenzivně obhospodařovaná zemědělská půda.
 - Z hlediska retenčních schopností s ohledem na charakter nezastavěného území určený zejména typem/kategorií ploch s rozdílným způsobem využití (ploch v krajině) lze zjednodušeně zobecnit tento základní vztah:

Plochy zemědělské – orná půda ... mají obecně vzhledem k intenzivnímu zemědělskému využívání nižší schopnosti pro retenci vody v krajině, obecně jsou nejméně odolné vůči erozním vlivům (ohrožení vodní nebo větrnou erozí)

Plochy zemědělské – trvale zatravněné ... mají vzhledem k jejich převážně travnatému půdnímu pokryvu (např. plochy charakteru luk a pastvin, trvalé travní porosty) lepší předpoklady pro odolávání erozním vlivům i z hlediska schopnosti zadržovat vodu v krajině.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Plochy smíšené nezastavěného území – zeleň přírodního charakteru ... mají vzhledem k jejich obvyklé promíšenosti charakterů nezastavěného území (s ohledem na definici plochy v § 17 vyhlášky č. 501/2006 Sb., mj. plochy smíšené nezastavěného území zahrnují zpravidla pozemky určené k plnění funkcí lesa, pozemky zemědělského půdního fondu, případně pozemky vodních ploch a koryt vodních toků bez rozlišení převažujícího způsobu využití) vyšší podíl ploch s lepšími předpoklady z hlediska schopnosti zadržovat vodu v krajině nebo i pro odolávání erozním vlivům.

- *Plochy lesní ... mají obecně výrazně lepší schopnosti zadržovat vodu v krajině a odolávat erozním vlivům.*
 - *Úkol je zároveň uplatňován stanovením Ochrany před povodněmi (kap. 5.6) včetně opatření pro podporu retence vody v krajině (kap. 5.6.1 Retence vody v krajině)*
- e) *Při stanovení podmínek plošného a prostorového uspořádání území stanovením maximální přípustné míry zastavěnosti pozemků vytvářet předpoklady pro zadržování, vsakování a využívání dešťových vod.*
- *Z hledisek zadržování, vsakování i využívání dešťových vod jsou základní systémové požadavky integrovány již v ÚP Výrava mj. diferencovanou přípustnou mírou (intenzitou) využití území (koeficientem zastavění) vybraných ploch s rozdílným způsobem využití, jež převažují ve vymezeném zastavěném území sídla (ploch smíšených obytných – venkovských, ploch občanského vybavení – veřejné infrastruktury, ploch občanského vybavení – komerčních zařízení, ploch občanského vybavení – tělovýchovných a sportovních zařízení, a ploch výroby a skladování – zemědělské výroby).*
 - *Tím však zároveň nejsou dotčeny požadavky na využívání území vztahující se například k řešení zadržování a vsakování srážkových vod, vyplývajících z prováděcích právních předpisů (např. vyhláška č. 501/2006 Sb.). Požadavky na vsakování nebo odvádění srážkových vod zejména stanovuje přímo Vyhláška č. 501/2006 Sb. (zejm. § 20 odst. 5 písm. c) a Vyhláška č. 168/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (zejm. § 6).*
- f) *Při stanovení podmínek plošného a prostorového uspořádání území stanovením výškové regulace zástavby a struktury zástavby vytvářet podmínky pro ochranu kulturních a přírodních hodnot území.*
- *Podmínky pro ochranu kulturních a přírodních hodnot území a jako základní podmínky ochrany krajinného rázu byly již v platném ÚP Výrava stanoveny jako součást stanovených podmínek prostorového uspořádání. Zejména byla stanovena výšková hladina zástavby a koeficient míry využití území.*
 - *Zároveň je schválena možnost využití Územní studie Výrava, jako podkladu pro rozhodování v daném území, za účelem (z důvodu) stanovení podrobnější plošné a prostorové regulace zástavby v zastavěném území a zastavitelných plochách, vymezených v ÚP Výrava i v Programové koncepci a studii rozvoje obce Výrava do roku 2020, zejména ve vztahu k nejběžnějšímu typu plochy s rozdílným způsobem využití „plochy smíšené obytné – venkovské“. Územní studie Výrava prověřila a stanovila podrobnější regulaci zástavby nových domů i průběhu přestaveb tak, aby byly dodrženy základní architektonické zásady a principy pro kvalitní venkovskou zástavbu v souladu s charakterem a strukturou urbanistického založení obce, definovala základní požadavky na utváření fungujícího osídlení s kvalitním funkčním a prostorovým řešením, za účelem*

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

vytváření podmínek pro příznivý udržitelný rozvoj území. Z uvedených důvodů a zároveň i vzhledem ke skutečnosti, že to nebylo výslovně požadováno ani v Zadání Změny č. 1 ÚP, nebyly v rámci řešení Změny č. 1 ÚP stanovovány další podmínky prostorového uspořádání, včetně dalších základních podmínek ochrany krajinného rázu (tj. stanovení rozmezí výměry pro vymezení stavebních pozemků).

- Ochrana historického půdorysu a struktury zástavby (lánové ulicové vsi Výrava a parcelační jednořadé vsi osady Dolní Černilov byl v rámci Změny č. 1 ÚP zahrnut do nově stanovených *Podmínek k zajištění ochrany pozitivních hodnot krajinného rázu, zásad pro rozvoj harmonických vztahů a kroků k naplnění cílových kvalit krajiny* v rámci upřesnění *koncepce uspořádání krajiny* a zajištění ochrany krajinného rázu.
- Tím je zachováván ráz jedinečné urbanistické struktury území, struktury osídlení a jedinečné kulturní krajiny, které jsou výrazem identity území, jeho historie a tradice. venkovských sídel v zemědělské krajině.

g) *V rámci urbanistické koncepce vytvářet předpoklady omezující srůstání sídel.*

- Základní urbanistická koncepce je stanovena územním plánem Výrava. Urbanistická koncepce vytváří předpoklady omezující srůstání sídel, zachovává dvě samostatná sídla – osadu Dolní Černilov i spádové sídlo Výrava prostorově oddělené nezastavěným územím (volnou převážně zemědělsky využívanou krajinou).
- Změna č. 1 ÚP tuto stanovenou urbanistickou koncepci v souvislosti s uplatňováním tohoto úkolu nemění. Úkol pro územní plánování je proto naplňován a respektován.

(156) *Českomeziříčsko (22)*

Dle Úz ZÚR KHK zasahuje řešené území Změny č. 1 ÚP Výrava, tj. správní území obce Výrava (k.ú. Výrava) na základě vymezených vlastních krajin, pro které jsou stanoveny cílové kvality dle *Výkresu krajin, pro které se stanovují cílové kvality* do vlastní krajiny **22 Českomeziříčsko**, se stanovenou **cílovou kvalitou krajiny** (bodovou) **22/2**.

Cílové kvality krajiny: 22/2 otevřená zemědělská krajina s drobnými kulturními dominantami kostelů.

- Změna č. 1 ÚP respektuje stanovenou cílovou krajinu – jako otevřenou zemědělskou krajinu s drobnými kulturními dominantami kostelů spočívající zejména v identifikaci v těchto hodnot území v rámci ÚSK KHK pro řešené území relevantních:
 - Kulturně historické hodnoty spočívají ve staré sídlení krajině, která má převážně dochovanou sídelní strukturu středověkých vesnic různé kolonizace, kdy se mezi vesnicemi různých typů návesních půdorysů objevují i středověké lánové vsi. Sídlo Výrava má v tomto ohledu z hlediska půdorysu vesnice a struktury zástavby lánovou ulicovou vsí Výrava s protáhlým návesním prostorem, osada Dolní Černilov má charakter parcelační jednořadé vsi (z hlediska půdorysných struktur to dokládá např. projekt NPÚ *CZ-Retro Retrospektivní sídelní databáze a geoinformační informační systém Čech, Moravy a Slezska, Karel Kuča*, klasifikující půdorysné struktury historických lokalit osídlení). Jde vesměs o agrární vsi uprostřed zemědělské krajiny.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Řada vesnic má, i přes přestavby, novostavby a nové areály, částečně dochovanou urbanistickou strukturu a venkovskou formu vč. vztahu na okolní zemědělskou krajinu. V řadě vesnic dominují venkovské kostely i venkovské usedlosti a drobná sakrální architektura (v případě sídla Výrava např. kulturní stavební dominanta kaple sv. Jana Křtitele. Tyto charakteristiky se týkají i venkovských (vesnických) sídel Výrava a osady Dolní Černilov.

- Estetické hodnoty spočívají v otevřené zemědělské krajině velkého měřítka s drobnými kulturními dominantami kostelů – v případě obce Výrava drobné stavební dominantě lokálního významu kaple sv. Jana Křtitele.
- Přírodní hodnoty představují plochy a linie mimolesní zeleně významné pro biodiverzitu a ekologickou stabilitu, které jsou d řešeném území sice nepočtené, ale o to právě významnější a „vzácnější“ z hlediska zajištění jejich ochrany a dalšího rozvoje.
- Charakteristikou krajiny je zemědělská krajina s nevýrazným reliéfem, s velkým měřítkem a s pohledovou otevřeností. Krajinné hodnoty se vyznačují zejména ploše zvlněnou krajinou s převahou zemědělské půdy a malým podílem drobnějších lesních porostů s velkým měřítkem a vizuální otevřeností, umožňující vnímání širokých krajinných panoramat. V rámci řešeného území Změny č. 1 ÚP, tj. správního území obce Výrava je segment otevřené zemědělské krajiny ohraničen prostorovými předěly – protáhlým vrchem Hříby na východním okraji řešeného území a vyvýšeným reliéfem v linii vrchů Vidrholec, Křivý kopec, Tranecký kopec za západním okrajem řešeného území (dle podrobnějšího prověření územní studií krajiny správního obvodu obce s rozšířenou působností Hradec Králové).

Úkoly pro územní plánování pro zachování a dosažení cílových kvalit krajiny: chránit fragmenty barokní komponované krajiny Opočenska s řadou památek a krajinářských úprav.

- Tento úkol pro územní plánování nemá předpoklady pro jeho uplatnění v rámci řešení Změny č. 1 ÚP. Uplatnění tohoto úkolu se přímo netýká řešeného území Změny č. 1 ÚP, tj. území obce Výrava, neboť fragmenty barokní komponované krajiny Opočenska se vztahují pouze na jinou – východní část vymezené vlastní krajiny Českomeziříčsko, navazující dále na vlastní krajinu Opočensko. Kompozičním centrem bývalé barokní krajiny je soubor renesančního zámku Opočno. Hlavní kompoziční osou je průhled z empírového balkonu přírodně krajinářským parkem „kapucínskou“ alejí do zámecké obory směřující na kótu 419 u Nové Vsi. Trčkovská obora je komponována „Velkou hvězdou“ střeleckých linií. Mohutné arkádové zámecké nádvoří otevírá panoramatický pohled do krajiny regulované rybníční soustavou. Také lokalizace původně komponovaných hospodářských dvorů není náhodná – jsou umístěné na ose stabilizované dvorem „Ostrov“ u Českého Meziříčí – dvorem „Podzámčí“ – Semechnice – dvorem „Ostrov“ se staletými duby u Trnova. Rovněž uspořádání krajinného ornamentu bylo řešené krajinnými (bažantními) pásy v kruhových výsečích s příslušným hospodářským dvorem v ohnisku (krajinné pásy u Poličky a Pohoří ad.). Hospodářské dvory Lhotka a Vranov jsou provázány alejí.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

g) Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a vymezených asanačních území, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.

(164) Veřejně prospěšné stavby, pro jejichž uskutečnění lze práva k dotčeným pozemkům a stavbám odejmout nebo omezit:

(165) ZÚR KHK (Úz ZÚR KHK) vymezují veřejně prospěšnou stavbu silnice II. třídy DS34 – II/308 – v prostoru Libřic, jejíž vymezený koridor se alespoň částečně dotýká obce Výrava, resp. řešeného území Změny č. 1 ÚP.

(167) A stanovují Úkoly pro územní plánování: v územně plánovacích dokumentacích dotčených obcí stabilizovat, zpřesňovat a územně koordinovat vymezené plochy a koridory pro veřejně prospěšné stavby.

- Změna č. 1 ÚP stabilizuje, zpřesňuje a územně koordinuje vymezený koridor pro veřejně prospěšnou stavbu silnice II. třídy DS34 – II/308 – v prostoru Libřic a v rámci kap. 7 Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit vymezuje stavbu přeložky silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic) včetně vedlejších staveb jako veřejně prospěšnou stavbu VD1 zobrazenou ve *Výkrese veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací*.

(166) ZÚR KHK (Úz ZÚR KHK) vymezují veřejně prospěšnou stavbu technické infrastruktury – VTL plynovodu P5 – plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod - Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji, vymezený v PÚR ČR jako záměr P5, jejíž vymezený koridor se alespoň částečně dotýká obce Výrava, resp. řešeného území Změny č. 1 ÚP.

(167) A stanovují Úkoly pro územní plánování: v územně plánovacích dokumentacích dotčených obcí stabilizovat, zpřesňovat a územně koordinovat vymezené plochy a koridory pro veřejně prospěšné stavby.

- Změna č. 1 ÚP stabilizuje, zpřesňuje a územně koordinuje vymezený koridor VTL plynovodu P5 pro veřejně prospěšnou stavbu plynovodu přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod - Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji, vymezený v PÚR ČR jako záměr P5 a v rámci kap. 7 Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit vymezuje stavbu plynovodu přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod–Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji včetně vedlejších staveb VT3 zobrazenou ve *Výkrese veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací*.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

h) Stanovení požadavků na koordinaci územně plánovací činnosti obcí a na řešení v územně plánovací dokumentaci obcí, zejména s přihlédnutím k podmínkám obnovy a rozvoje sídelní struktury.

(172) požadavky na koordinaci územně plánovací činnosti obcí:

- a) *naplňovat úkoly územního plánování v rámci příslušné rozvojové osy (OS, NOS), oblasti (OB, NOB), specifické oblasti (SOB, NSO) a území s vyváženým rozvojovým potenciálem (UVRP) (sloupec 2 tabulky),*
 - o Úkoly územního plánování pro dotčenou rozvojovou oblast OB4 Hradec Králové / Pardubice jsou uvedeny v rámci vyhodnocení výše u vyhodnocení článku (2).
- b) *zastavitelné plochy umísťovat především ve vazbě na zastavěné území,*
 - o Změna č. 1 ÚP nevymezuje zastavitelné plochy pro rozvoj běžných funkcí sídel (bydlení, občanské vybavení apod.), které by samozřejmě měly být umísťovány především ve vazbě na zastavěné území.
 - o Změna č. 1 ÚP vymezuje tři specificky určené zastavitelné plochy – pro konkrétní záměry technické infrastruktury, resp. vodního hospodářství, jejichž poloha je vázána na specifické předpoklady konkrétní plochy:
 - zastavitelná plocha Z22 je určena pro účelné znovuvyužití zpevněné oplocené plochy bývalé skládky – složiště hnoje, pro nové využití jako areál sběrného (obecního) dvora určeného převážně pro biologický odpad; z tohoto důvodu specifického využití nebyla rozhodující nutnou podmínkou přímá návaznost na zastavěné území, ale další kritéria, jako například celkově vyhovující dostupnost lokality pro potřeby celé obce (strukturálně sídelní dostupnost – viz např. *Standardy dostupnosti veřejné infrastruktury*; vhodnost dotčené konkrétní plochy k jejímu novému účelnému využití a naopak podstatně horší až vyloučené předpoklady pro její změnu využití jako plochu změny v krajině, přestože se jedná o lokalitu ve volné zemědělské krajině; vlastnictví lokality obcí – tedy i dosažitelnost a realizovatelnost veřejně prospěšného záměru pro rozvoj obecního systému nakládání s odpady)
 - zastavitelné plochy Z20 a Z21 jsou vymezeny za účelem umístění zemních hrází navržených suchých poldrů na Výravském a na Libníkovickém potoce, jsou proto svou konkrétní polohou vázány na odlišné územní předpoklady než je přímá „urbanistická“ návaznost na zastavěné území; jejich umístění má vazbu na zastavěné území v tom smyslu, že plochy pro zemní hráze jsou lokalizovány v blízkosti zastavěného území tak, aby mohly účinně a účelně zachytit pokud možno celé příslušné povodí před vstupem Výravského, resp. Libníkovického potoka do zastavěného území sídla Výrava, zároveň jsou tyto konkrétní lokality pro zemní hráze vázány na další vodohospodářské předpoklady pro umísťování takových staveb, zejména vhodná morfologie terénu, vhodné využití původní hráze historické vodní nádrže.
- c) *při pořizování územních plánů a regulačních plánů respektovat a zohlednit priority územního plánování, stanovené v kapitole a) Stanovení priorit územního plánování kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území,*
 - o Změna č. 1 ÚP respektuje a zohledňuje priority územního plánování kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území – vyhodnocení je uvedeno v rámci vyhodnocení výše u článku (1).
- d) *zpřesnit a územně stabilizovat plochy a koridory dopravní (sloupec 3 tabulky) či technické (sloupec 4 tabulky) infrastruktury, rozvojové plochy (sloupec 5 tabulky), plochy*

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- pro protipovodňovou ochranu území a pro LAPV (sloupec 6 tabulky) a prvky územního systému ekologické stability nadregionálního a regionálního významu (sloupec 7 tabulky)
- Změna č. 1 ÚP zpřesňuje a územně stabilizuje koridory dopravní (sloupec 3 tabulky) a technické (sloupec 4 tabulky) infrastruktury, vymezené v Zásadách územního rozvoje Královéhradeckého kraje (Úz ZÚR KHK). Pro obec Výrava se jedná o zpřesnění a územní stabilizaci koridoru dopravní infrastruktury DS34 (přeložka silnice II/308 – v prostoru Libřic) a koridoru technické infrastruktury P5 (plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod - Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji, vymezený v PÚR ČR jako záměr P5).
 - Podrobnější vyhodnocení je uvedeno v rámci uplatňování článků ZÚR KHK, zejména (1) Priority územního plánování kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území včetně zohlednění priorit stanovených v politice územního rozvoje; kap. d) Zpřesnění vymezení ploch a koridorů vymezených v politice územního rozvoje a vymezení ploch a koridorů nadmístního významu, včetně ploch a koridorů veřejné infrastruktury, územního systému ekologické stability a územních rezerv (63-65), (70-72); kap. g) (164-166) Vymezení veřejně prospěšných staveb, pro jejichž uskutečnění lze práv k dotčeným pozemkům a stavbám odejmout nebo omezit.
- e) při pořizování územně plánovací dokumentace v jednotlivých rozvojových oblastech a osách a specifických oblastech respektovat principy a podmínky stanovené ve vyhodnocení vlivů těchto zásad na životní prostředí, včetně opatření pro předcházení, snížení nebo kompenzaci všech zjištěných nebo předpokládaných závažných záporných vlivů na životní prostředí obsažených v kapitole 7. tohoto vyhodnocení:
- v rámci hodnocení SEA k ZÚR KHK nebyl zjištěn žádný závažný záporný vliv předkládané koncepce (ZÚR KHK) na jednotlivé složky životního prostředí.
 - ve vztahu k řešenému území Změny č. 1 ÚP (tj. správnímu území obce Výrava) jsou relevantní záměry ze ZÚR KHK:
 - koridor dopravní infrastruktury DS34, u kterého byl v rámci SEA k ZÚR KHK zjištěn negativní vliv na ZPF, neboť si stavba této navrhované přeložky silnice II. třídy vyžádá zábor ZPF, negativní vliv na faunu a flóru související s novým zábořem půdy a tedy s potenciálním ovlivněním této složky životního prostředí, negativní vliv na krajinný ráz, neboť se bude jednat o další technický prvek v území, negativní vliv na hlukovou situaci související s předpokládaným vznikem nových zdrojů hluku, avšak s pozitivním vlivem na zdraví obyvatel z důvodu snížení hlukové a imisní zátěže v intravilánech měst a obcí.
 - koridor TP1r – vliv na ZPF v souvislosti s realizací záměru hodnocen v rámci SEA k ZÚR KHK jako nulový, neboť nedojde k zasažení a novému záboru ZPF, další vlivy na složky životního prostředí byly též hodnoceny v rámci SEA k ZÚR KHK k tomuto záměru zpravidla jako nulové, pozitivní vliv byl vyhodnocen z hlediska ovzduší kraje, neboť záměr bude mít vliv na odlehčení imisního zatížení osídlených území, výrazně pozitivní vliv na obyvatelstvo díky zlepšení životních podmínek předpokládaným snížením imisní zátěže v kraji.
 - uvedené koridory týkající se řešení Změny č. 1 ÚP (správního území obce Výrava) nebyly v rámci SEA k ZÚR KHK vyhodnoceny jako záměry s významně negativním vlivem na životní prostředí.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje – hodnocení SEA

Tabulka č. 2: Číselné vyhodnocení významnosti vlivu koridorů dopravní infrastruktury na jednotlivé složky ŽP

Dopravní infrastruktura												
Označení v ZÚR	Popis	ZPF	PUPFL	ZCHÚ, PP	Fauna, flóra	ÚSES	NATURA	Krajinný ráz	Voda	Ovzduší	Hluk	Obyvatelstvo
DS34	II/308	-1	0	0	-1	0	0	-1	0	+1	-1	+1

Tabulka č. 7: Číselné vyhodnocení významnosti vlivu ploch územních rezerv na jednotlivé složky ŽP

Plochy územních rezerv											
Označení v ZÚR	ZPF	PUPFL	ZCHÚ, PP	Fauna, flóra	ÚSES	NATURA	Krajinný ráz	Voda	Ovzduší	Hluk	Obyvatelstvo
TP1r	0	0	0	0	0	?	0	0	+2	0	+2

Vysvětlivky k tabulkám (-3 závažný záporný vliv, -2 významně negativní vliv, -1 negativní vliv, 0 bez vlivu, +1 pozitivní vliv, +2 významný pozitivní vliv, ? možný negativní vliv), Zdroj SEA, ZÚR KHK

- o v rámci kap. 7 SEA k ZÚR KHK byla stanovena opatření pro předcházení, snížení nebo kompenzaci všech zjištěných nebo předpokládaných závažných záporných vlivů na životní prostředí, resp. kompenzačních opatření ve vztahu k záměrům hodnoceným v rámci SEA k ZÚR KHK s významným negativním vlivem (-2 pro některou ze složek ŽP), což se netýká záměrů řešených Změnou č. 1 ÚP Výrava (a jejího řešeného území – správního území obce Výrava).
- o Změna č. 1 ÚP přesto přiměřeně respektuje v této kap. 7 uvedená kompenzační opatření (viz podrobná hodnocení výše u ostatních obdobných článků ZÚR KHK):
 - v souvislosti s identifikovanými záměry, jež se při územně plánovací činnosti v jednotlivých rozvojových oblastech, rozvojových osách a specifických oblastech musí být respektovány podmínky stanovené v dokumentu SEA,
 - v navazujících stupních územně plánovacích dokumentací zpřesnit vymezení koridorů způsobem, aby byl minimalizován střet se zvláště chráněnými částmi přírody,
 - Koridory ze ZÚR KHK vymezované Změnou č. 1 ÚP nezasahují do zvláště chráněných částí přírody, jsou upřesňovány tak, aby minimalizovaly zábory a zásahy do půd kategorie ZPF a PUPFL.
 - při zpřesňování navrhovaných záměrů ZÚR v podrobnějších územně plánovacích dokumentacích minimalizovat zábory a zásahy do půd

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

kategorie ZPF a PUPFL, upřednostňovat řešení s nejmenším vlivem na tuto složku ŽP,

- Koridory ze ZÚR KHK vymezované Změnou č. 1 ÚP jsou upřesňovány tak, aby minimalizovaly zábory a zásahy do půd kategorie ZPF a PUPFL.
 - *pro předcházení možným střetům navrhovaných záměrů se zvláště chráněnými územími, přírodními parky, prvky ÚSES a lokalitami soustavy NATURA 2000, při zpřesňování navrhovaných záměrů ZÚR v podrobnějších územně plánovacích dokumentacích musí být plochy pro tyto záměry přednostně vymezeny mimo tato území,*
 - Koridory ze ZÚR KHK vymezované Změnou č. 1 ÚP jsou územně koordinovány při zohlednění požadavku na přednostní vymezení mimo uvedená území.
 - *při zpřesňování navrhovaných záměrů ZÚR v podrobnějších územně plánovacích dokumentacích u liniových staveb dopravní infrastruktury zohlednit podmínky vedoucí k zachování migračních tras živočichů,*
 - Při zpřesňování navrhovaného záměru liniové dopravní infrastruktury DS34 jsou zohledněny podmínky vedoucí k zachování migračních tras živočichů – to se týká řešení střetu s lokálním biokoridorem LBK 134/2.
 - *při zpřesňování navrhovaných záměrů ZÚR v podrobnějších územně plánovacích dokumentacích řešit střety s biokoridory optimálním křížením vedení a biokoridoru, tj. ve vhodném místě a v kolmém směru,*
 - Je při řešení Změny č. 1 ÚP zohledněno při zpřesňování navrhovaných záměrů ze ZÚR.
 - *při zpřesňování navrhovaných záměrů ZÚR v podrobnějších územně plánovacích dokumentacích podporovat a vytvářet podmínky zvyšující biodiverzitu krajiny, ekologickou stabilitu krajiny a snižující erozi,*
 - Je při řešení Změny č. 1 ÚP zohledněno.
 - *při zpřesňování navrhovaných záměrů ZÚR v podrobnějších územně plánovacích dokumentacích vytvářet podmínky k ochraně a rozvoji ÚSES,*
 - Změna č. 1 ÚP zpřesňováním záměrů ze ZÚR vytváří podmínky k ochraně a rozvoji ÚSES.
 - *při zpřesňování navrhovaných záměrů ZÚR v podrobnějších územně plánovacích dokumentacích vytvářet podmínky vedoucí ke snížení rozsahu území zatíženého nad míru únosného zatížení a podporovat opatření k rekultivaci tohoto území.*
 - Změna č. 1 ÚP při zpřesňování vytváří podmínky vedoucí ke snížení rozsahu území zatíženého nad míru únosného zatížení, resp. nevyvolává ani nepřipouští situace, které by představovaly zatížení území nad míru únosného zatížení.
- Z provedeného vyhodnocení variant koridoru plynovodu přepravní soustavy TP1 – TP1_VAR1, TP1_VAR2, TP1_VAR3, TP1_VAR4, TP1_VAR5 v rámci **SEA k Aktualizaci č. 3 ZÚR KHK** vyplynulo, že variantou s nejnižší mírou negativních vlivů na sledované složky životního prostředí je varianta TP1_VAR5, přičemž vzhledem k minimálnímu bodovému rozdílu v hodnocení bylo zároveň konstatováno, že varianty TP1_VAR1 a TP1_VAR5 jsou z hlediska rozsahu negativních vlivů na životní prostředí rovnocenné.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- Do Aktualizace č. 3 ZÚR KHK pak byla na základě výsledků společného jednání o návrhu Aktualizace č. 3 ZÚR KHK Zastupitelstvem Královéhradeckého kraje dne 20. dubna 2020 č. usnesení ZK/27/2184/2020) vybrána varianta TP1_VAR1.
- V rámci hodnocení *SEA k Aktualizaci č. 3 ZÚR KHK*, jehož předmětem bylo i posuzování variant záměru koridoru plynovodu přepravní soustavy TP1 (označeného v PÚR ČR a nyní též v Úz ZÚR KHK jako P5) vyplynulo, že naplnění koncepce A3 Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje nebude spojeno s významně negativními vlivy na sledované složky životního prostředí.
- Z vyhodnocení *SEA k Aktualizaci č. 3 ZÚR KHK* mj. vyplynulo, že:
 - ***Uplatnění koncepce A3 ZÚR KHK byly identifikovány negativní až významně negativní vlivy na lesy, pozemky určené k plnění funkce lesa. Významně negativní vlivy byly vyhodnoceny pro varianty koridoru TP1_VAR2, TP1_VAR3 a TP1_VAR4 (SEA A3 ZÚR KHK, str. 139). ... Využití koridoru TP1 vymezeného pro VTL plynovod bude ve všech posuzovaných variantách spojeno s vlivy na krajinu. Vlivy potenciálně negativní až významně negativní jsou hodnoceny v úsecích plynovodu vedené lesními porosty. Využití koridoru si vyžádá významné zásahy do lesních porostů, které lze obecně považovat za krajinou hodnotu. Významně negativně je hodnocena situace, kdy existuje riziko vzniku souvislého průseku v kompaktním lesním komplexu. Riziko vzniku tohoto vlivu bylo identifikováno hodnocení koridoru TP1 ve variantách TP1_VAR2, TP1_VAR3 a TP1_VAR4. Na území Královéhradecka, v území vysokým podílem zemědělsky využívaných půd, lze lesy považovat za o hodnotu velkého významu (SEA A3 ZÚR KHK, str. 141). Výstavba plynovodu lesními porosty si vyžádá vytvoření průseku v širí ochranného pásma. Z hlediska omezení nebo vyloučení krátkodobých a střednědobých vlivů na PUPFL byla v rámci SEA stanovena tato kompenzační opatření: Minimalizovat rozsah záboru PUPFL (dočasného i trvalého) a Zajistit náhradní výsadbu ploch PUPFL. Z hlediska omezení nebo vyloučení krátkodobých a střednědobých vlivů na flóru, faunu a ekosystémy (ovlivnění stanovištních podmínek, ovlivnění lokalit chráněných v zájmu ochrany přírody, tj. např. ÚSES) byla v rámci SEA stanovena tato kompenzační opatření: Minimalizovat rozsah kácení vzrostlých dřevin, Zajistit ochranu stromů proti jejich poškození během výstavby, Pro výsadbu zeleně využít přednostně autochtonních rostlinných druhů a Zajistit transfer chráněných druhů rostlin a živočichů.***
 - **Uvedená zjištění byla zohledněna při upřesňování vymezení koridoru P5 v ÚPD obce Výrava v rámci řešení Změny č. 1 ÚP.**
 - ***Vyloučit nelze zásah do území s archeologickými nálezy. Tento vliv lze eliminovat provedením záchranného archeologického průzkumu před zahájením stavby plynovodu. ... Z důvodu vyloučení negativních vlivů na území s archeologickými nálezy je stanoveno opatření na provedení archeologického průzkumu v lokalitách, kde dochází k průchodu vymezeného koridoru územím ÚAN I. a II (SEA A3 ZÚR KHK, str. 142). Řešení Změny č. 1 ÚP proto promítlo stanovené opatření jednak stanovením podmínky u ploch (nebo i koridorů), které jsou dotčeny územím s archeologickými nálezy I. kategorie, provést před realizací záměrů záchranný archeologický průzkum, a dále též stanovením***

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

podmínek pro využití koridoru a provádění změn v území, resp. podmínek pro umístění veřejné technické infrastruktury – plynovodu přepravní soustavy P5 – s cílem zajištění ochrany archeologického dědictví vč. povinností souvisejících s průchodem územím s archeologickými nálezy.

- *Návrh opatření SEA (opatření k vyloučení či omezení identifikovaných negativních vlivů) je uveden v kapitole 8 a 11 textové části SEA na základě zjištění a vyhodnocení potenciálních vlivů:*
- **Opatření prostorová – požadavek vymezení koridorů v rámci jejich zpřesnění v ÚP dotčených obcí (§ 43 odst. 3 stavebního zákona)**
- *Opatření projektová – opatření k vyloučení, snížení, zmírnění nebo případně kompenzaci zjištěných významných negativních vlivů a na požadavky na řešení problémů s vazbou na ochranu složek životního prostředí, které jsou podkladem pro formulaci podmínek pro rozhodování ve vymezených koridorech resp. které zpracovatel SEA doporučuje uplatňovat v dalších fázích územní a projektové přípravy záměrů, včetně projektové EIA.*
- **Ad) prostorová opatření – specifická:**
- *Zpřesňování koridoru TP1_VARI pro koridor plynovodu přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod - Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji, vymezený v PÚR ČR jako záměr P5 v územních plánech provádět s cílem:*
 - *minimalizace jeho dopadů na zastavěné území;*
 - dopad na zastavěné území se v řešeném území Změny č. 1 ÚP neuplatní
 - *vyloučení zásahu do národní kulturní památky Pevnost Dobrošov – pevnostní systém;*
 - zásah do národní kulturní památky Pevnost Dobrošov – pevnostní systém se netýká řešeného území Změny č. 1 ÚP, neuplatní se
 - *minimalizace zásahu do vodních ploch;*
 - zásah do vodních ploch se v řešeném území Změny č. 1 ÚP neuplatní
 - *minimalizace zásahu do ochranného pásma vodního zdroje;*
 - zásah do ochranného pásma vodního zdroje se v řešeném území Změny č. 1 ÚP neuplatní
 - *minimalizace zásahu do území významných z hlediska retence vody v krajině (mokřady, podmáčená stanoviště, plochy mimolesní krajinné zeleně);*
 - zásah do území významných z hlediska retence vody v krajině ve smyslu mokřadů, podmáčených stanovišť a ploch mimolesní zeleně se v řešeném území Změny č. 1 ÚP spíše neuplatní.
 - *minimalizace vlivu na zvláště chráněná území (minimalizace zásahu do ZCHÚ a minimalizace vlivu na stanovištní podmínky v těchto územích);*
 - vliv na zvláště chráněná území se v řešeném území Změny č. 1 ÚP neuplatní
 - *o minimalizace vlivu na významné krajinné prvky ze zákona (vodní toky, niva vodního toku, vodní plochy a lesy) a významný krajinný prvek registrovaný (VKP Ramena Orlice za sádkami v Malšovicích);*

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- při zpřesňování koridoru na území obce Výrava existuje potenciální střet vedení koridoru plynovodu s významným krajinným prvkem ze zákona – lesním celkem v lokalitě Hrnčířovy kopce v samém jižním cípu řešeného území Změny č. 1 ÚP (katastru obce Výrava).
- Tento potenciální střet byl zpřesněním koridoru mimo les jakožto VKP ze zákona vyloučen.
- *o minimalizaci zásahu do skladebných částí ÚSES.*
 - při zpřesňování koridoru na území obce Výrava existuje potenciální střet vedení koridoru plynovodu se základní skladebnou částí ÚSES – zejména s lokálním biocentrem LBC 243 Hrnčířovy kopce s cílovými lesními společenstvy (totožné s rozsahem významného krajinného prvku ze zákona – lesem) v samém jižním cípu řešeného území Změny č. 1 ÚP (katastru obce Výrava).
 - Tento potenciální střet byl zpřesněním koridoru mimo vymezené lokální biocentrum LBC 243 Hrnčířovy kopce vyloučen.
- **Ad) prostorová opatření – specifická:**
 - *Při zpřesňování koridorů v územních plánech obcí, respektive při přípravě konkrétních záměrů, zajistit takové řešení, aby maloplošná zvláště chráněná území a jejich ochranná pásma nebyla zasažena, pokud to nebude možné, tento zásah minimalizovat.*
 - zásah do maloplošných zvláště chráněných území a jejich ochranných pásem se při zpřesňování koridoru v řešeném území Změny č. 1 ÚP neuplatní.
 - *Při zpřesňování koridorů a ploch v územních plánech obcí, respektive při přípravě konkrétních záměrů zajistit takové řešení, aby byla co možná nejméně ovlivněna funkčnost nadregionálních a regionálních biocenter.*
 - vliv na funkčnost nadregionálních a regionálních biocenter se při zpřesňování koridoru v řešeném území Změny č. 1 ÚP neuplatní.
 - *Při zpřesňování koridorů a ploch v územních plánech vyloučit, případně minimalizovat zásah do prvků ÚSES a registrovaných VKP.*
 - při zpřesňování koridoru na území obce Výrava existuje potenciální střet vedení koridoru plynovodu se základní skladebnou částí ÚSES – zejména s lokálním biocentrem LBC 243 Hrnčířovy kopce s cílovými lesními společenstvy, jež je totožné s rozsahem významného krajinného prvku ze zákona – lesem, v samém jižním cípu řešeného území Změny č. 1 ÚP (katastru obce Výrava).
 - Tento potenciální střet byl zpřesněním koridoru mimo vymezené lokální biocentrum LBC 243 Hrnčířovy kopce vylouče
 - *Při zpřesňování ploch a koridorů dopravní a technické infrastruktury v územních plánech minimalizovat zábor a zásah do PUPFL a zábor ZPF, především zábor půdy v 1. a 2. třídě ochrany ZPF.*
 - při zpřesňování koridoru na území obce Výrava existuje potenciální střet vedení koridoru plynovodu se zábořem a zásahem

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- do PUPFL a se záborem ZPF, nikoliv však půdy v 1. a 2. třídě ochrany.
- Potenciální střet vedení koridoru plynovodu se záborem a zásahem do PUPFL byl zpřesněním koridoru mimo les jakožto PUPFL vyloučen
 - *Zpřesňování koridorů dopravní a technické infrastruktury do ochranných pásem vodních zdrojů 1 a 2a stupně v rámci navazující územně plánovací dokumentace provádět s cílem nenarušení vydatnosti a jakosti dotčených zdrojů.*
 - zpřesňování koridoru na území obce Výrava se nedotýká ochranných pásem vodních zdrojů 1 a 2a stupně.
- f) *při zpřesňování koridorů dopravní a technické infrastruktury v územních plánech obcí a při přípravě konkrétních záměrů vyloučit, případně minimalizovat zásah do biocenter ÚSES, křížení s biokoridory ÚSES vyřešit tak, aby byla co možná nejméně ovlivněna funkčnost biokoridoru,*
- Při zpřesňování koridorů dopravní a technické infrastruktury ZÚR KHK (DS34 a P5) byl v navrženém řešení Změny č. 1 ÚP vyloučen zásah do biocenter ÚSES, křížení s biokoridory ÚSES bylo zároveň řešeno tak, aby byla co možná nejméně ovlivněna funkčnost biokoridoru včetně stanovení souvisejících podmínek pro využití koridoru, resp. podmínek pro umístění veřejné dopravní a technické infrastruktury.
- g) *při zpřesňování ploch a koridorů v územních plánech obcí a při přípravě konkrétních záměrů v plochách a koridorech minimalizovat zábor zemědělského půdního fondu (ZPF), především zábor půdy v 1. a 2. třídě ochrany,*
- Při zpřesňování koridoru dopravní infrastruktury ze ZÚR KHK (DS34) a při stanovování podmínek pro využití koridoru, resp. pro umístění příslušné veřejně prospěšné stavby dopravní infrastruktury byl minimalizován zábor ZPF, koridor DS34 se nedotýká záboru půdy v 1. a 2. třídě ochrany.
 - Koridor pro plynovod přepravní soustavy P5, vzhledem ke skutečnosti, že bude veden pod zemí, nevyvolá trvalý zábor ZPF.
- h) *při zpřesňování ploch a koridorů v územních plánech obcí a při přípravě konkrétních záměrů v plochách a koridorech minimalizovat zábor a zásah PUPFL, především do lesů zvláštního určení a lesů ochranných,*
- Při zpřesňování koridoru technické infrastruktury ze ZÚR KHK (P5 – plynovod přepravní soustavy), a při stanovování podmínek pro využití koridoru, resp. pro umístění příslušné veřejně prospěšné stavby technické infrastruktury byl vyloučen zábor PUPFL, koridor CNZ-P5 byl upřesněn tak, aby nezasahoval do místně ojedinelého celku lesa (PUPFL), jež je zároveň vymezen jako lokální biocentrum Hrnčířovy kopce. Změnou č. 1 ÚP zpřesněný koridor plynovodu (CNZ-P5) tak nevyvolá zábor PUPFL.
 - Koridor pro přeložku silnice II/308 (DS34) nevyvolá zábor PUPFL.
- i) *v navazujících územně plánovacích dokumentacích účinně bránit fragmentaci krajiny. Konkrétní záměry připravovat a realizovat s ohledem na zachování migrační prostupnosti. Minimalizovat vlivy na krajinný ráz.*
- Řešení Změny č. 1 ÚP účinně brání fragmentaci krajiny.
 - Pro umístění záměrů veřejně prospěšných staveb ze ZÚR KHK jsou ve Změně č. 1 ÚP stanoveny podmínky zohledňující a stanovující požadavky na zachování migrační prostupnosti, a to zejména v souvislosti s křížením se skladebnými

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

částmi ÚSES místního významu. Migračně významná území pro živočichy, zejména velké savce se v řešeném území nevyskytují. Řešení Změny č. 1 ÚP komplexně klade důraz na minimalizaci vlivu záměrů na změny v území na krajinný ráz.

- j) *při zpřesňování ploch a koridorů v územních plánech obcí a při přípravě konkrétních záměrů v plochách a koridorech minimalizovat negativní ovlivnění ekologického a hydrologického stavu vodních útvarů,*
- o Při zpřesňování koridorů dopravní a technické infrastruktury ze ZÚR KHK (DS34 a P5) a při stanovování podmínek pro využití koridoru, resp. pro umístění příslušné veřejně prospěšné stavby bylo minimalizováno případné negativní ovlivnění ekologického a hydrologického stavu vodních útvarů – to se týká zejména křížení vymezeného koridoru CPZ-DS34 s Výravským potokem, jež je zároveň součástí biokoridoru ÚSES LBK 134/2.
- k) *při zpřesňování ploch a koridorů dopravní infrastruktury v územních plánech obcí a při přípravě konkrétních záměrů v plochách a koridorech stanovit podmínky využití ploch a koridorů vedoucí k zajištění odvádění dešťových vod z vozovky s ohledem na kapacitu koryt vodních toků,*
- o Při zpřesňování koridoru dopravní infrastruktury ZÚR KHK (DS34) byla stanovena podmínka pro využití koridoru, resp. pro umístění příslušné veřejně prospěšné stavby vedoucí k zajištění odvádění dešťových vod z vozovky s ohledem na kapacitu koryta vodního toku – v dotčeném lokalitě se jedná o Výravský potok.

Změna č. 1 ÚP Výrava je v souladu se ZÚR KHK.

Strategie regionálního rozvoje ČR je základním koncepčním dokumentem v oblasti regionálního rozvoje. Zahrnuje 4 prioritní oblasti:

- Regionální konkurenceschopnost
- Územní soudržnost
- Environmentální udržitelnost
- Veřejná správa

Změna č. 1 ÚP naplňuje tyto cíle především vymezením koridoru pro technickou infrastrukturu – trasa vedení plynovodu celostátního i mezinárodního významu. Dále vymezením koridoru pro přeložku komunikace II/308, vymezením koridoru pro umístění cyklostezky. Jsou vymezeny zastavitelné plochy pro umístění veřejně prospěšných staveb, a to hrází suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce, k eliminaci povodňových rizik, sucha a zvýšení přirozených retenčních schopností krajiny.

Je vymezena plocha pro technickou infrastrukturu, a to pro umístění sběrného dvora, kdy byl opět identifikován veřejný zájem, navíc dochází k umístění ve stávající ploše „brownfields“ a revitalizaci území. Dále je vymezena plocha občanského vybavení – veřejné infrastruktury pro realizaci obecního/společenského domu

Z hlediska environmentální udržitelnosti jsou vymežovány plochy změn v krajině, které vytvářejí podmínky pro založení, resp. doplnění skladebných prvků ÚSES a podpoře ekostabilizačních funkcí krajiny, včetně doplnění interakčních prvků.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Jsou vymezeny plochy lesní i plochy k trvalému zatravnění, což v území intenzivně zemědělsky obhospodařované krajiny představuje pozitivní krajínotvorné funkce a jsou rozvíjeny podmínky pro rozmanitost krajiny i zvýšení biologické diverzity v území.

Globálním cílem Národního programu snižování emisí ČR je snížit, s důrazem na podporu nových environmentálně šetrných technologií a využití potenciálu energetických úspor, zátěž životního prostředí látkami poškozujícími ekosystémy a vegetaci a vytvořit předpoklady pro regeneraci postižených složek životního prostředí a pro snižování rizik pro lidské zdraví, která plynou ze znečištění ovzduší.

A dále: Program ke zlepšení kvality ovzduší Královéhradeckého kraje (Program pro zlepšení kvality ovzduší – zóna Severovýchod CZ-05) přináší základní informace o emisích kraje a jejich porovnání s doporučenými emisními stropy. Současně se věnuje problematice kvality ovzduší a trendy ve zlepšení kvality ovzduší kraje v závislosti na čase.

Cílem je na celém území kraje identifikovat příčiny znečištění, zajistit kvalitu ovzduší splňující zákonem stanovené požadavky (imisní limity a cílové imisní limity) a přispět k dodržení závazků v oblasti omezování emisí znečišťujících látek do ovzduší (národní emisní stropy).

Celkové priority jsou formulovány jako snížení imisní zátěže PM₁₀, snížení emisí aromatických uhlovodíků – benzo(a)pyren, snížení emisí oxidů dusíku a VOC jakožto prekurzorů ozonu. V rámci územního plánování by mělo být regulováno případné umístění dalších stacionárních i liniových zdrojů na daném území. Jedná se z velké části o nástroje preventivní. V rámci územního rozhodování lze ovlivnit umístění konkrétní stavby a stanovit podmínky.

Změna č. 1 ÚP respektuje stávající kvalitu ovzduší, nejsou vymezovány nové plochy spojené s těžkou průmyslovou výrobou. Změnou č. 1 ÚP nejsou vymezovány nové plochy výroby a skladování. Změnou č. 1 ÚP nejsou navrhovány nové obytné plochy.

Potenciál možných dopadů na stávající imisní situaci může představovat vymezená plochy technické infrastruktury pro umístění sběrného dvora. A dále se jedná zejména o vytyčení koridoru pro přeložku silniční komunikace II/308. Jedná se o liniový zdroj znečištění ovzduší spojený s emisemi látek z výfukových plynů motorových vozidel.

Návrhem Změny č. 1 ÚP není nárokován zábor PUPFL. Změnou č. 1 ÚP jsou naopak vymezovány plochy změn v krajině, včetně ploch lesních, které představují potenciál pozitivních vlivů na stávající imisní situaci v obci.

Plán odpadového hospodářství Královéhradeckého kraje 2016 - 2025

Změna č. 1 ÚP vymezením plochy pro sběrný dvůr pro biologický odpad přispívá k účelné organizaci materiálových toků a nakládání s odpady, přispívá tak rozvoji integrovaného systému nakládání s odpady v souladu s cíli Plánu odpadového hospodářství.

Zároveň vytváří předpoklady pro rozvoj obecního systému nakládání s odpady, tedy již na lokální (obecní) úrovni, resp. v místě jejich vzniku.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

3 Údaje o současném stavu životního prostředí v řešeném území a jeho předpokládaném vývoji, pokud by nebyla uplatněna územně plánovací dokumentace

Obec Výrava se nachází v Královéhradeckém kraji, v okrese Hradec Králové, v nadmořské výšce cca 250 m n.m. Rozloha území je 8,45 km². Výrava leží v intenzivně zemědělsky obhospodařované krajině. Charakteristikou krajiny je zemědělská krajina s nevýrazným reliéfem, s velkým měřítkem a s pohledovou otevřeností. Krajinné hodnoty se vyznačují zejména ploše zvlněnou krajinou s převahou zemědělské půdy a malým podílem drobnějších lesních porostů s velkým měřítkem a vizuální otevřeností, umožňující vnímání širokých krajinných panoramat.

Návrh Změny č. 1 ÚP byl předložen v jedné variantě řešení. Jako další varianta, pro srovnání a zjištění možných vlivů Změny č. 1 ÚP na obyvatelstvo a veřejné zdraví, je brán stávající stav, kdy nebude Změna č. 1 ÚP uplatněna.

3.1 Geomorfologie a geologie

Geomorfologie

Území obce Výrava se nachází dle geomorfologického členění v následujícím systému:

<i>Systém</i>	Hercynský
<i>Podsystém</i>	Hercynská pohoří
<i>Provincie</i>	Česká vysočina
<i>Subprovincie</i>	Česká tabule
<i>Oblast</i>	Východočeská tabule
<i>Celek</i>	Orlická tabule
<i>Podcelek</i>	Třebechovická tabule
<i>Okrsek</i>	Černilovská tabule

Černilovská tabule představuje plochou pahorkatinu v povodí Orlice (na jihu), Dědiny (na východě) a Labe (na západě). Leží na slínovcích, vápnitých jílovcích a písčítých prachovcích turonu až coniacu, s pleistocenními říčními štěrky a písčými, eolickými (navátými) písčými a sprašemi. Je zde slabě rozčleněný erozně denudační reliéf se strukturálně denudačními plošinami a plochými hřbety v oblasti libřícké antiklinály (s jílovickým zlomem), se zbytky spodnopleistocenních a středopleistocenních říčních teras Dědiny na svědeckých vrších a pokryvy a závěsemi spraší a vátých písků. Místy jsou výrazné úpatní kryosedimenty.

Geologie

Geologická stavba území je poměrně jednoduchá. Celé území náleží do oblasti České křídové pánve, jmenovitě do jejích částí Třebechovická tabule okrsku Černilovská tabule. Mohutné vrstvy mezozoických usazenin, pískovců a jílovců, které vznikly v poslední fázi vývoje Českého masivu, jsou na velké části území překryty kvarténními usazeninami především v okolí vodních toků. Reliéf ve slínech charakterizuje mírně zvlněná pahorkatina se širokými, často kotlinovitými údolními, v oblasti teras jsou typické plošiny, na spraších slabě skloněné roviny. Nad plochý reliéf ojediněle vystupují svědecké vrchy a suky.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Skalní útvary prakticky chybí. Reliéf má charakter ploché pahorkatiny s výškovou členitostí 30 - 75 m, při kontaktu s okolními vrchovinami a na vnitřních hřbetech má ráz až ploché vrchoviny s členitostí do 190 m. Typická výška území je 220 - 300 m.

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

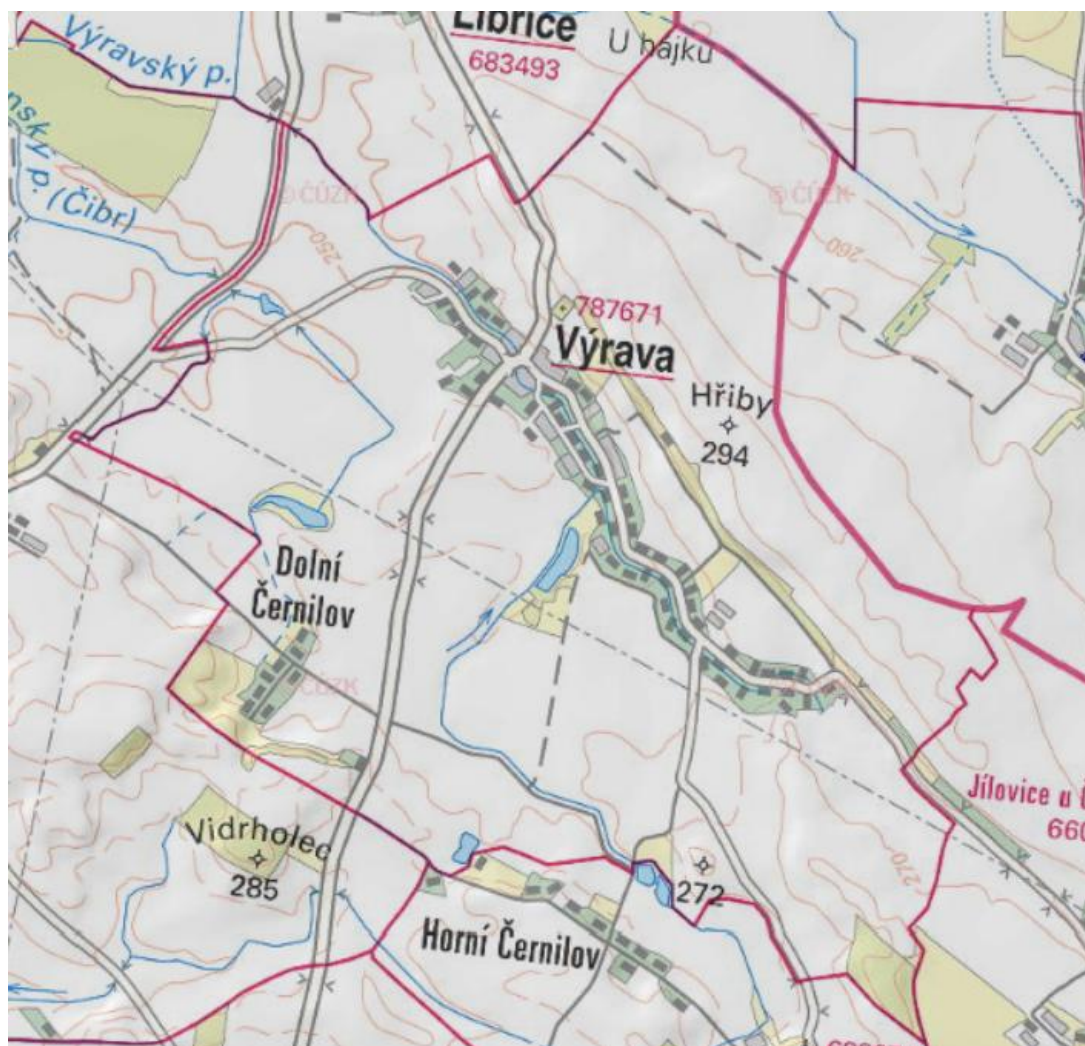
V případě, že nebude uplatněna Změna č. 1 ÚP se geologické členění území nezmění.

3.2 Hydrogeologie a hydrologie, záplavová území, CHOPAV

Povrchové vody

Z hydrologického hlediska náleží zájmové území k úmoří Severního moře, spadá do hlavního povodí řeky Labe (1 – 01- 04). Územím protékají vodní toky Malostranského, Libníkovického a Výravského potoka a jejich přítoky drobných vodních toků. V řešeném území se nachází také řada vodních ploch, jedná se zejména o rybník V Ráji, rybník Vrbičky, obtočnou vodní nádrž v centru sídla Výrava u obecního úřadu, či dvě tůně v lokálním biocentru V Rohlíku. Do řešeného území nezasahuje záplavové území ani aktivní zóna záplavového území.

Obr. č. 2: Poloha obce Výrava vzhledem k vodním tokům a vodním plochám



ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

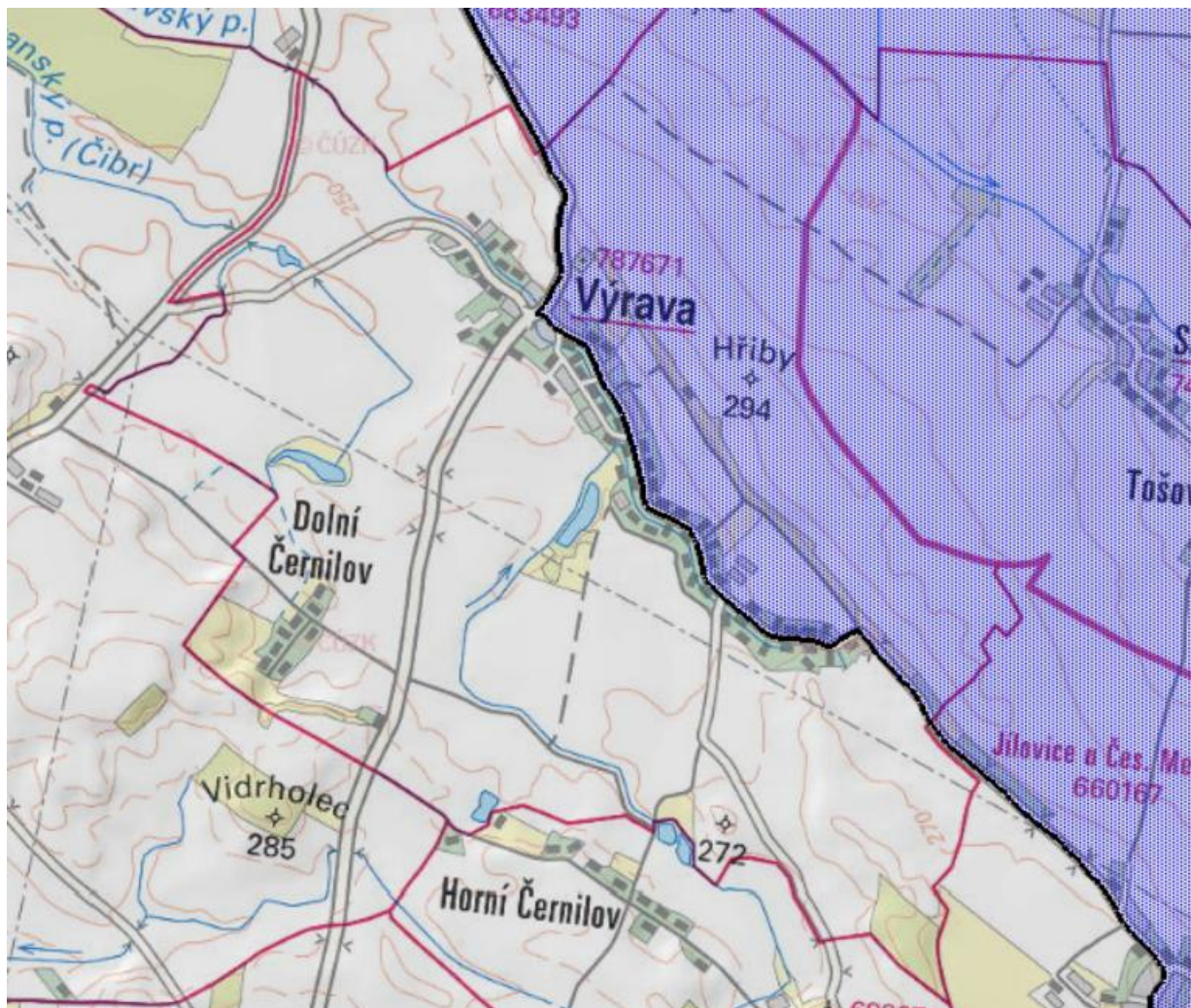
hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Podzemní vody

Území obce Výrava patří k povodí Labe a hydrogeologickým rajónům 4250 Hořicko – Miletínská křída a 4222 Podorlická křída v povodí Orlice.

Část území obce Výrava leží v CHOPAV Východočeská křída.

Obr. č. 3: Poloha obce Výrava vzhledem k CHOPAV



Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude uplatněna Změna č. 1 ÚP nedojde k vytvoření podmínek pro realizaci suchých poldrů a rovněž možností k optimalizaci retenčních schopností krajiny a hydrologických poměrů.

3.3 Chráněná ložisková území a poddolovaná území

Chráněná ložisková území

V území nejsou chráněná ložisková území vymezena.

Poddolovaná území se v předmětné oblasti nenachází.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

V území se nachází sesuvná území a svahové nestability.

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude uplatněna Změna č. 1 ÚP se plochy značené jako CHLÚ či poddolovaná území nezmění.

3.4 Půdní pokryv, ZPF, PUPFL

Celková výměra pozemků činí 15,54 ha. Z toho představuje 761 ha zemědělská půda, z toho náleží 719 ha orné půdě, 24 ha zahradám, 18 ha trvalým travním porostům. Chmelnice, vinice a ovocné sady nejsou zastoupeny. Lesní půda má rozlohu 10 ha, vodní plochy 11 ha, zastavěné plochy 14 ha, ostatní plochy 50 ha.

Půdní pokryv

Výrava se nachází v zemědělsky intenzivně obhospodařované krajině.

Na území obce se vyskytují kambické pelozemě, substrátem jsou slíny. Dále vyluhované kambizemě na substrátu svahovin karbonátových hornin střední a těžší. A také kambické pararendziny na substrátech polygenetických hlínách a glaciálních uloženinách.

Lesy

Lesnatost řešeného území je poměrně nízká. Lesy představují v území vysokou hodnotu. Za tímto účelem se požaduje jejich přísná ochrana a zachování (resp. nesnižování) jejich zastoupení v krajině, optimálně naopak navýšování podílu jejich zastoupení v dotčené krajině, zejména pro posilování stability a odolnosti krajiny i těchto významných krajinných prvků samotných, pro posilování ekosystémových služeb, které lesy poskytují. Les představuje významný krajinný prvek ze zákona.

Dle ÚAP ORP Hradec Králové 2020 se na území obce Výrava (k.ú. Výrava) vyskytují lesy (byť v relativně malém zastoupení, území je s nízkou lesnatostí), lesy kategorie lesů hospodářských.

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude Změna č. 1 ÚP uplatněna, zůstane stav půdního pokryvu zachován.

Stávající stav a kvalita PUPFL v řešeném území zůstane zachována, nebudou vytvořeny podmínky pro doplnění nových lesních ploch.

3.5 Krajina

Obec Výrava leží v Královéhradeckém kraji. Charakteristikou krajiny je zemědělská krajina s nevýrazným reliéfem, s velkým měřítkem a s pohledovou otevřeností. Krajinné hodnoty se vyznačují zejména ploše zvlněnou krajinou s převahou zemědělské půdy a malým podílem drobnějších lesních porostů s velkým měřítkem a vizuální otevřeností, umožňující vnímání širokých krajinných panoramat.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

V rámci řešeného území Změny č. 1 ÚP, tj. správního území obce Výrava je segment otevřené zemědělské krajiny ohraničen prostorovými předěly – protáhlým vrchem Hříby na východním okraji řešeného území a vyvýšeným reliéfem v linii vrchů Vidrholec, Křivý kopec, Tranecký kopec za západním okrajem řešeného území (dle podrobnějšího prověření územní studií krajiny správního obvodu obce s rozšířenou působností Hradec Králové).

Přírodní hodnoty představují plochy a linie mimolesní zeleně významné pro biodiverzitu a ekologickou stabilitu, které jsou d řešeném území sice nepočtené, ale o to právě významnější a „vzácnější“ z hlediska zajištění jejich ochrany a dalšího rozvoje.

Výrava leží v intenzivně zemědělsky obhospodařované krajině. Zpracování územního plánu předcházelo zpracování komplexních pozemkových úprav, které předurčily na několik desetiletí uspořádání krajiny.

CÍLOVÉ KVALITY KRAJINY ÚSK ORP HRADEC KRÁLOVÉ STANOVENÉ PRO KRAJINNÝ OKRSEK 22_01 VÝRAVA

- Krajina se zachovanými stopami původní struktury a s prostorovým členěním, zvýrazněným doplněnými liniovými prvky v otevřené zemědělské krajině velkého měřítka - vegetačními doprovody cest a vodotečí, doplněním existujících alejí a obnovou zaniklých historických alejí (z Černilova na Libřice a na Smržov jižně od Lejšovky).
- Pohledově otevřená krajina se zachovaným vizuálním uplatněním drobných dominant kostelů v Libřicích a Výravě a se zhodnocením cenné krajinářsko-esteticky hodnotné lokality Lesa Kaltous s romantickými partiemi.
- Vesnická sídla harmonicky zasazená do okolní krajiny.
- Zemědělská krajina, ve které jsou půdní bloky členěny polními cestami doprovázenými prvky liniové krajinné zeleně. Krajinná zeleň doprovází také vodní toky a vodní plochy. Mimolesní krajinná zeleň plní pestré ekosystémové funkce, přispívá ke zvýšení ekologické stability, biologické diverzity, zlepšuje podmínky pro retenci vody v krajině, plní protierozní funkce.
- Plochy a linie sídelní zeleně jsou provázány s mimolesní krajinnou zelení a společně s vodními toky a vodními plochami tvoří základ zelenomodré infrastruktury.
- Krajina s vodními toky bez migračních překážek, bez podélného opevnění dna a břehů, nepravidelné oblouky, bohatý vegetační doprovod. Krajina s vysokým podílem retenčních prvků.

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude uplatněna Změna č. 1 ÚP nedojde ke zpřesnění koncepce využívání krajiny na základě systematického přístupu k řešení koncepce uspořádání krajiny (zejm. oblastí využívání nezastavěného území funkcemi produkčními a mimoprodukčními), a to v návaznosti na vymezenou skladbu a uspořádání příslušných ploch s rozdílným způsobem využití, zohledňující rozdílný potenciál, hodnoty a limity využití území.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

3.6 Klimatické oblasti

Podle klimatické klasifikace náleží dotčená lokalita do mírně teplé klimatické oblasti T3 s ročním srážkovým úhrnem 550 – 650 mm. Pro teplou oblast T3 je charakteristické dlouhé, teplé a suché léto. Přechodné období (jaro a podzim) je velmi krátké a obsahuje teplé až mírně teplé jaro a mírně teplý až teplý podzim. Zima je krátká, mírně teplá, suchá až velmi suchá, s velmi krátkým trváním sněhové pokrývky.

Tab. č. 1: Charakteristika klimatického regionu T3 podle Quitta (1971)

Klimatická charakteristika	T3
Počet dní s průměrnou teplotou 10°C a více	160-170
Počet dní s mrazem	100-110
Počet ledových dní	30-40
Průměrná lednová teplota	-2až-3
Průměrná červencová teplota	18 - 19
Průměrná dubnová teplota	8 - 9
Průměrná říjnová teplota	7 - 9
Průměrný počet dní se srážkami 1 mm a více	90 - 100
Srážkový úhrn ve vegetačním období	350 400
Srážkový úhrn v zimním období	200 - 300
Počet dnů se sněhovou pokrývkou	40 - 50
Počet zatažených dní	120-140
Počet jasných dní	40-50

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude Změna č. 1 ÚP uplatněna, se klimatologické členění území nezmění.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

3.7 Biogeografické členění, flóra, fauna

Biogeografie

Dle biogeografického členění české republiky (Culek, 1996) leží řešené území v následujících biogeografických jednotkách:

Provincie: Středoevropských listnatých lesů

Podprovincie: Hercynská

Bioregion: Cidlinsko – Chrudimský 1.9

V rámci biogeografického členění spadá zájmová oblast do biomu opadavých listnatých lesů, biogeografické provincie středoevropských listnatých lesů, biogeografické podprovincie hercynská podprovincie a Cidlinsko – Chrudimského bioregionu, který se rozprostírá na nízké křídlové tabuli a je pro něj typický přechod 2. Bukovodubového vegetačního stupně do 3. dubovo-bukového vegetačního stupně. Nachází se zde teplejší varianta mezofilní (hájové) bioty, do níž mírně zasahují méně náročné teplomilné prvky hercynského charakteru i prvky karpatské, přičemž v celém území převažuje orná půda a nacházejí se zde četné rybníky a vlhké louky. Bioregion leží zčásti v termofytiku, menší část se rozkládá i v mezofytiku. Zaujímá fyto geografický okres 14. Cidlinská pánev a část fyto geografického okresu 15. Východní Polabí: fyto geografický podokres 15a.

Jaroměřské Polabí, 15b. Hradecké Polabí (mimo vlastní terasy Labe) a jihovýchodní část fyto geografického podokresu 15c. Pardubické Polabí, z mezofytika pak fyto geografický podokres 57a. Bělohradsko (jižní část), fyto geografický podokres 57c. Královédvorská kotlina, fyto geografický okres 60. Orlické opuky, fyto geografický podokres 61a. Křivina a fyto geografický okres 62. Litomyšlská pánev (s výjimkou jihovýchodního cípu).

Vegetační stupně (Skalický): kolinní až suprakolinní.

Potenciální přirozenou vegetací většiny území jsou dubohabřiny, představované zejména asociací *Melampyro nemorosi-Carpinetum*, které ve vlhčích polohách přecházejí i v asociaci *Tilio-Betuletum*. Souvisejí na Hořických chlumech a ostrůvkovitě v jižní části území se vyskytují acidofilní doubravy (*Genisto germanicae-Quercion*), velmi omezeně též teplomilné doubravy (převážně *Potentillo albae-Quercetum*), zejména mezi Ostroměří a Konecchlumím. Na severních svazích hřbetů je možno předpokládat vegetaci květnatých bučin podsvazu *Fagenion* (snad *Dentario enneaphylli-Fagetum*). Podél vodních toků jsou přítomny luhy, reprezentované asociací *Pruno-Fraxinetum*. Charakteristickou součástí vegetace na slatinách jsou olšiny svazu *Alnion glutinosae*, zejména *Carici elongatae-Alnetum*.

Přirozená náhradní vegetace je nejvíce zastoupena na vlhkých loukách. Na nich je možno nalézt vegetaci svazů *Molinion* i *Calthion*, které na slatiných půdách přecházejí až do vegetace náročnějších slatiných asociací svazu *Caricion davallianae* (např. *Seslerietum uliginosae*). V okolí rybníků je možné nalézt porosty vysokých ostřic svazů *Caricion gracilis* a *Magnocaricion elatae*, na něž navazují rákosiny svazu *Phragmition communis*.

Na suchých stanovištích (zachovaných pouze výjimečně na prudkých svazích) se vyskytuje vegetace svazu *Cirsio-Brachypodion pinnati*. Lemovou vegetaci na opukách tvoří vegetace svazu *Geranion sanguinei*.

Flóra území je složena z termofilnějšího křídla středoevropské vegetace, pouze v okrajových částech (např. na Hořických chlumech, v Podzvičinsku a na Křivině), převládají mezofyty.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Zastoupení mezních prvků, vzhledem k poloze na okraji teplé části České kotliny, je poměrně silné, exklávné prvky jsou spíše výjimkou.

Ve flóře jsou zastoupeny subatlantské typy, reprezentované druhy, jako pupečník obecný (*Hydrocotyle vulgaris*), ovsíček obecný (*Aira caryophyllea*), bělolístka nejmenší (*Logfia minima*) a nahoprutka písečná (*Teesdalia nudicaulis*), z bazofilních pcháč bezlodyžný (*Cirsium acaule*). Kontinentálně laděné druhy reprezentují ostřice plstnatá (*Carex tomentosa*), o. vřesovištní (*C. ericetorum*), plamének přímý (*Clematis recta*), tužebníček obecný (*Filipendula vulgaris*), len žlutý (*Linum flavum*), zvonovec liliolistý (*Adenophora liliifolia*), bělozářka větvitá (*Anthericum ramosum*), dříve i smil písečný (*Helichrysum arenarium*). K alpidsko-baltickým typům patří pýchava slatinná (*Sesleria uliginosa*) a (v minulosti) šášina rezavá (*Schoenus ferrugineus*). Vztah ke květeně Karpat se projevuje výskytem druhů, jako např. ostřice ptačí nožka (*Carex ornithopoda*) a podkovka chocholatá (*Hippocrepis comosa*). Zastoupeny jsou i druhy širokých niv, jako např. nadmutice bobulnatá (*Cucubalus baccifer*), ostřice pobřežní (*Carex riparia*), pryšec plocholistý (*Tithymalus platyphyllos*), huseník luční (*Arabis nemorensis*) a žebratka bahenní (*Hottonia palustris*).

Bioregion je tvořen silně zkulturnělou krajinou s ochuzenou faunou nižších poloh, převážně hercynského původu (havran polní, břehule říční), se západními vlivy (ropucha krátkonohá). Lesní porosty představují především společenstva dubohabřin s běžnou lesní faunou, s některými význačnějšími druhy (mlok skvrnitý). V torzovitých mokřadních biotopech žije např. z měkkýšů vlahovka rezavá. Hlavní toky bioregionu - Cidlina a Chrudimka patří do parmového až cejnového pásma, ostatní říčky a potoky do pstruhového až parmového pásma. Četné rybníky mají faunu stojatých vod nižších poloh.

Významné druhy - Savci: ježek západní (*Erinaceus europaeus*), j. východní (*E. concolor*). Ptáci: břehule říční (*Riparia riparia*), havran polní (*Corvus frugilegus*). Obojživelníci: ropucha krátkonohá (*Bufo calamita*), mlok skvrnitý (*Salamandra salamandra*). Plazi: zmije obecná (*Vipera berus*), ještěrka obecná (*Lacerta agilis*).

Měkkýši: vlahovka rezavá (*Monachoides incarnata*).

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude Změna č. 1 ÚP uplatněna, se biogeografické členění území nezmění.

3.8 Zvláště chráněná území (ZCHÚ)

Zvláště chráněná území se vyhledávají na přírodovědecky či esteticky významných nebo jedinečných územích. Za taková území se považují nejčastěji lokality s unikátní nebo reprezentativní biologickou rozmanitostí, a to na úrovni druhů, populací i společenstev, dále území s jedinečnou geologickou stavbou, území reprezentující charakteristické prvky krajinného rázu kulturní krajiny a území významná z hlediska vědeckého výzkumu. Cílem ochrany nejčastěji bývá udržení nebo zlepšení dochovaného stavu území nebo ponechání území či jeho části samovolnému vývoji.

Zákon o ochraně přírody a krajiny vymezuje šest kategorií zvláště chráněných území, národní parky (NP), chráněné krajinné oblasti (CHKO), národní přírodní rezervace (NPR), přírodní rezervace (PR), národní přírodní památky (NPP) a přírodní památky (PP).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Do řešeného území nezasahují žádná ZCHÚ, definovaná zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude Návrh Změny č. 1 ÚP uplatněn, nedojde ke změně ve stavu ZCHÚ na řešeném území. ZCHÚ nejsou na území obce Výrava vyhlášena.

3.9 Lokality Natura 2000 (EVL, PO)

Do předmětného území obce Výrava lokality soustavy Natura 2000 nezasahují.

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude Návrh Změny č. 1 ÚP uplatněn, nedojde ke změně ve stavu lokalit Natura 2000 na řešeném území. Lokality Natura 2000 nejsou na území obce Výrava registrovány.

3.10 Památný strom

Památným stromem je dle § 46 zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění, mimořádně významný strom, skupina stromů a stromořadí, která jsou vyhlášena rozhodnutím orgánu ochrany přírody.

Památné stromy se v území dotčeném Změnou č. 1 ÚP nenachází.

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nedojde k uplatnění Návrhu Změny č. 1 ÚP, nebudou evidované památné stromy dotčeny.

3.11 Významný krajinný prvek (VKP), Přírodní park

VKP je definován (dle zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, v platném znění) jako ekologicky, geomorfologicky nebo esteticky hodnotná část krajiny, která utváří její typický vzhled nebo přispívá k udržení její stability. Mezi VKP definované dle výše uvedeného zákona §3 odst. b) patří lesy, rašeliniště, vodní toky, rybníky, jezera, údolní nivy.

Kromě toho mohou být VKP i jiné části krajiny, např. mokřady, stepní trávníky, remízky, meze, parky, sady, zámecké zahrady, naleziště nerostů a zkamenělin, přirozené i umělé skalní útvary a jiné objekty, pokud je orgán státní správy v ochraně přírody zaregistruje dle § 6 s ohledem na jejich ekologickou a krajinnotvornou funkci.

Z významných krajinných prvků ze zákona se v území nachází zejména rybníky, lesy a vodní toky.

V území se nenachází registrovaný VKP.

V území se nenachází Přírodní parky.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude uplatněn Návrh Změny č. 1 ÚP, nebudou VKP dotčeny, stejně jako PP.

3.13 Územní systém ekologické stability (ÚSES), koeficient ES

Územní systém ekologické stability krajiny (ÚSES) definuje zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v § 3 písm. a) jako vzájemně propojený soubor přirozených i pozměněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu.

Cílem propojených jednotlivých skladebných prvků ve funkční síť ÚSES je především zajištění ekologicky stabilních území, s podporou zachování a zvýšení rozmanitosti původních biologických druhů a jejich společenstev, které povede k posílení biodiverzity krajiny.

Skladebné prvky ÚSES jsou rozdělovány podle biogeografického významu na lokální (místní), regionální a nadregionální.

Na území obce se uplatňují pouze skladebné prvky ÚSES lokálního významu. Území obce nezasahuje ochranná zóna nadregionálního biokoridoru.

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude uplatněna Změna č. 1 ÚP, zůstane stávající stav ÚSES zachován, nedojde ke zpřesnění a doplnění skladebných prvků ÚSES na lokální úrovni a interakčních prvků.

3.14 Obyvatelstvo a kulturní památky

Obec Výrava leží zhruba 15 km severovýchodně od Hradce Králové. Obec se skládá ze dvou částí: Výrava a Dolní Černilov. Počátky osídlení jsou známy z roku 1200. Od roku 1501 již existuje obec Výrava. Obec je známá svým zastřešeným letním parketem, kde se pravidelně konají rockové koncerty. Počet návštěvníků hudebních akcí převyšuje počet stálých obyvatel Výravy. Areál je uprostřed. Dále bychom v obci našli obecní úřad, knihovnu, kostel a hřbitov. Místní obyvatelé mohou využívat veřejný vodovod. Obec je zastavěna rodinnými domky a zemědělskými usedlostmi. K obci patří osada Dolní Černilov s památnou zvoničkou a koupalištěm. V roce 1996 byla otevřena nová hospoda "U Hrubých", ke které v roce 1999 přibyl letní parket. Následně se v roce 2000 otevírá po rekonstrukci sociálních zařízení stará hospoda. Pozemky na katastru obce převážně obhospodařuje družstvo vlastníků půdy ZD Výrava. Ze soukromých zemědělců dále hospodaří p. Budínský a p. Kašpar. V roce 2001 se dokončily v obci pozemkové úpravy které se prováděly v souvislosti se změnami v územním plánu obce. Došlo k zarovnání pozemků hlavně kvůli změně tras polních cest při jejich rekonstrukci. Obec je členem Mikroregionu Černilovsko.

Základní statistické údaje dle dat ČSÚ a Veřejné správy měst a obcí (www.obce.cz)

Statistické údaje

Katastrální výměra:	843 ha
Počet částí:	2
Počet obyvatel:	290

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Z toho v produktivním věku:	137
Průměrný věk:	42,9 let
Pošta:	Ne
Škola:	Ne
Zdravotnické zařízení:	Ne
Policie:	Ne
Kanalizace (ČOV):	Ano
Vodovod:	Ano
Plynofikace:	Ne

Obec je vybavena pouze základní vybaveností, která je situována v centru obce.

Významné stavby (jev 13a architektonicky nebo urbanisticky cenné stavby nebo soubory staveb, historicky významné stavby, místa nebo soubory staveb)

- statek Výrava č.p. 71 (datováno 1878)
- venkovská usedlost Výrava č.p. 87
- venkovská usedlost Výrava č.p. 102
- venkovská usedlost Výrava č.p. 109 (klasicistně zdobený štít)
- kaple sv. Jana Křtitele (postavena v letech 1906-1907)

V území řešeném územním plánem Výrava se nenalézají objekty, podléhající památkové ochraně. Území obce je ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, územím s archeologickými nálezy.

Hlavním nositelem a rámcem pro uskutečňování každodenní rekreace tvoří pro sídlo Výrava tři vzájemně propojené paralelní osy (centrální ulicový/návesní prostor, záhumenní cesta při jihozápadním okraji sídla Výrava a cesta doprovázená vegetačním pásem na terénním zlomu severovýchodně od Výravy pod protáhlou terénní vyvýšeninou Hříby) s přirozeným těžištěm v prostoru vstupu zeleného klínu lokálního biocentra LBC 233 U Vrbiček do zastavěného území v centrální části sídla Výrava. Doplňkovým rámcem pro uskutečňování každodenní rekreace je vzájemně propojená cestní síť v krajině vázaná zejména na přirozené krajinné osy nebo významné krajinné prvky.

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude uplatněna Změna č. 1 ÚP, nebudou vytvořeny předpoklady pro rozvoj ploch občanského vybavení.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

3.15 Doprava

Obec křížuje silnice II/299 a silnice III/2992 a je zde zajištěna pravidelná autobusová doprava. V obci není železniční doprava.

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude uplatněna Změna č. 1 Návrh ÚP, nedojde k rozvoji podmínek pro přeložku komunikace II/308.

3.16 Technická infrastruktura

Zásobování vodou

Obec Výrava má vybudovaný veřejný vodovod, který je součástí Vodárenské soustavy Východní Čechy (dále jen VSVČ). Napojení na VSVČ je provedeno z východního směru z Českého Meziříčí. K napojení místní části obce Dolní Černilov došlo v roce 2011. Změna č. 1 ÚP Výrava zohledňuje skutečný stav z hlediska zásobování vodou místní části Dolní Černilov napojením na veřejný vodovod.

Zneškodňování odpadních vod

V současné době je odkanalizování Výravy řešeno stávající povrchovou kanalizací, která je dnes zaústěna v obci na cca 6 místech do Výravského potoka. Splaškové vody z jednotlivých domů jsou čištěny ve stávajících domovních septických, případně jsou shromažďovány v žumpách na vyvážení.

Zásobování elektrickou energií

Pro území obce Výrava je stanovena energetická koncepce, která je Změnou č. 1 ÚP respektována.

Zásobování plynem

Řešené území není plynofikováno.

Nakládání s odpady

Obec Výrava má stanovený systém shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálního odpadu a nakládání se stavebním odpadem na území obce Výrava obecně závaznou vyhláškou č. 2/2020. Mezi tříděné složky komunálního odpadu, který je na území obce tříděn, patří mmj. biologicky odpady rostlinného původu, který lze odevzdávat na sběrných místech. Tříděný odpad je dle obecně závazné vyhlášky shromažďován do zvláštních sběrných nádob a velkoobjemových kontejnerů umístěných na stanovištích.

Vliv nulové varianty na složky ŽP:

V případě, že nebude uplatněna Změna č. 1 ÚP, nedojde k rozvoji obecního systému pro nakládání s odpady a vytvoření podmínek pro umístění sběrného dvora, či místa pro komunitní kompostování.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

4 Charakteristiky životního prostředí, které by mohly být uplatněním územně plánovací dokumentace významně ovlivněny

Podrobný popis jednotlivých složek životního prostředí v hodnocené lokalitě je uveden v předchozí kapitole č. 3. Podrobné hodnocení vlivů návrhových ploch Návrhu Změny č. 1 ÚP je řešeno v kapitole 6.

Realizací nových ploch vymezených v Návrhu Změny č. 1 ÚP mohou být dotčeny následující složky a charakteristiky životního prostředí:

- Ověduší
- Vody
- Krajinný ráz
- Přírodní park
- ZCHÚ
- Natura 2000
- ÚSES, migračně významná území
- ZPF
- PUPFL
- Flóra, fauna, ekosystémy
- Hluková zátěž
- Technická infrastruktura
- Dopravní infrastruktura
- Obyvatelstvo a kulturní památky

4.1 Ověduší

Území obce Výrava nepředstavuje území se zhoršenou kvalitou ověduší. Lze konstatovat, že stávající imisní situace je celkově dobrá. Hlavními zdroji znečištění ověduší jsou zejména automobilová doprava a dále spalovací zdroje z místních lokálních topenišť. Na kvalitě ověduší se podílí rovněž stacionární zdroje znečištění z místních výrobních firem. Do určité míry pak rovněž také transport znečišťujících látek ze širšího okolí. K překračování hodnot imisních limitů pro některou ze sledovaných látek dochází jen zcela výjimečně.

Změna č. 1 vymezuje jednu zastavitelnou plochu technické infrastruktury, která může zakládat rámec pro vznik nového zdroje znečištění ověduší. Jedná se o plochu vymezenou pro umístění sběrného dvora, resp. komunitní kompostárny. Spalovací zdroj znečištění ověduší může vzniknout ve spojení s realizací plochy přestavby pro obecní/společenský dům.

Další negativní dopady jsou spojeny s vymezením koridoru pro přeložku komunikace II. třídy II/308, kdy je vytvářen rámec pro vznik nového ZZO s emisemi látek znečišťujících ověduší ze spalovacích motorů.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Změnou č. 1 ÚP dochází také k vytvoření příznivých podmínek pro eliminaci znečištění ovzduší, a to zejména ve spojitosti s vymezením ploch změn v krajině, které zahrnují také plochy lesní a další plochy rovněž k založení nových skladebných prvků ÚSES, interakčních prvků a celkově znamenají posílení ekostabilizačních funkcí dotčené krajiny.

4.2 Vody

Řešeným územím protékají drobné vodní toky Malostranského, Výravského a Libníkovického potoka, které nemají stanovenou záplavovou území. Území je ovšem ohroženo přívalovými povodněmi, omezenými retenčními schopnostmi krajiny a suchem.

Změnou č. 1 ÚP jsou vytvářeny podmínky pro optimalizaci hydrologických poměrů v území. Jsou navrženy dvě plochy pro umístění suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce, které mají sloužit k řízenému rozlivu povodňové vody. Dále podporují zvýšení přirozených retenčních schopností území a eliminují hrozby odtékání vody z území a sucha, čímž rovněž přispívají k příznivým stavům povrchových a podzemních vod.

Z hlediska posílení přirozených retenčních schopností území představují pozitivní vliv rovněž plochy změn v krajině, jedná se zejména o plochy lesní a plochy určené k trvalému zatravnění, s nimiž je spojen vysoký potenciál k zadržování vody v území a zvýšení příznivých hydrologických charakteristik.

4.3 Krajinný ráz

ÚSK KHK řadí celé správní území obce Výrava do vlastní krajiny, resp. cílové kvality krajiny 22 Českomeziříčsko, s cílovou kvalitou: **otevřenou zemědělskou krajinou velkého měřítka** s drobnými kulturními dominantami kostelů.

Celé řešené území obce se z hlediska naplňování cílových kvalit krajiny, naplňování koncepce uspořádání krajiny, utváření krajinné kompozice a ochrany krajinného rázu, zahrnuje do:

- **krajinného okrsku 22_01 Výrava**
- **místa krajinného rázu 07/4 Výrava** v rámci oblasti krajinného rázu 07 Černilov.

Krajinný okrsek 22_01 Výrava

Stanovují se cílové kvality krajiny pro krajinný okrsek 22_01 Výrava:

- a) Krajina se zachovanými stopami původní struktury a s prostorovým členěním, zvýrazněným doplněnými liniiovými prvky v otevřené zemědělské krajině velkého měřítka – vegetačními doprovody cest a vodotečí, doplněním existujících alejí a obnovou zaniklých historických alejí.
- b) Zemědělská krajina, ve které jsou půdní bloky členěny polními cestami doprovázenými prvky liniové krajinné zeleně. Krajinná zeleň doprovází také vodní toky a vodní plochy. Mimolesní krajinná zeleň plní pestré ekosystémové funkce, přispívá ke zvýšení ekologické stability, biologické diverzity, zlepšuje podmínky pro retenci vody v krajině, plní protierozní funkce.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- c) Krajina s vodními toky bez migračních překážek, bez podélného opevnění dna a břehů, nepravidelné oblouky, bohatý vegetační doprovod. Krajina s vysokým podílem retenčních prvků.
- d) Pohledově otevřená krajina se zachovaným vizuálním uplatněním drobných kulturních dominant – kaple sv. Jana Křtitele ve Výravě.
- e) Vesnická sídla harmonicky zasazená do okolní krajiny (Výrava, Dolní Černilov).
- f) Plochy a linie sídelní zeleně jsou provázány s mimolesní krajinnou zelení a společně s vodními toky a vodními plochami tvoří základ zelenomodré infrastruktury.

Místo krajinného rázu 07/4 Výrava

Územní plán na území obce Výrava upřesňuje tyto charakteristiky a pozitivní znaky krajinného rázu a stanovuje podmínky k zajištění jejich ochrany a zásady pro rozvoj harmonických vztahů a kroky k naplnění cílových kvalit krajiny:

Charakteristiky a pozitivní znaky krajinného rázu	Podmínky k zajištění ochrany pozitivních hodnot krajinného rázu zásady pro rozvoj harmonických vztahů a kroky k naplnění cílových kvalit krajiny
významný pohledový horizont a terénní dominantu vyvýšeniny Hříby – dominantní prvek reliéfu krajiny vytvářející pozadí sídla Výrava a zároveň prostorový předěl krajinného celku (místa krajinného rázu)	<ul style="list-style-type: none">▪ ochrana pohledové exponovanosti pohledového horizontu před činnostmi či výstavbou snižující jeho estetickou a přírodní hodnotu a před jeho vizuálním znečištěním▪ vyloučení umístování staveb na terénním horizontu prostorového předělu, resp. na významné terénní dominantě; ochrana před jeho zastavováním, znehodnocením novou plošnou či velkoobjemovou výstavbou nebo vizuální technickou dominantou▪ ochrana přírodního charakteru pohledového horizontu▪ podrobněji zvážit a prověřit možnosti zalesnění svažitéch poloh, ohrožených zvýšenou erozí
přirozené krajinné osy Libníkovického, Výravského a Malostranského potoka s minimem doprovodné zeleně;	<ul style="list-style-type: none">▪ ochrana pohledové exponovanosti přirozených krajinných os▪ doplnění krajinných os bohatým vegetačním doprovodem, mimolesní linií a dalšími krajinnými prvky, při realizaci výsadby podél vodních toků však vysazovat pouze geograficky původní druhy dřevin, případně navrhované výsadby konzultovat s příslušným správcem vodního toku a povodí, a to zejm. jejich výsadbové vzdálenosti od břehové čáry, oplocení a velikost výsadbového sponu z důvodu zachování průtoku velkých vod a přístupu k vodnímu toku▪ zachovat dostatečně široké břehové pásmo podél vodních toků a ploch, respektovat manipulační pruhy podél toků z důvodu jejich správy a údržby▪ podporovat revitalizace, renaturace vodních toků a jejich niv (zpřírodnění upravených, regulovaných či umělých koryt a doplnění břehových partií doprovodnou zelení);▪ změkčení dlouhých rovných linií, např. napřímených či upravených koryt vodních toků a odvodňovacích příkopů
významné krajinné prvky malého měřítká, drobné plošné prvky mimolesní a lesní zeleně (v krajině relativně ojedinělé remízky a menší segmenty lesů, několik menších rybníků a drobných vodních ploch)	<ul style="list-style-type: none">▪ ochrana pohledové exponovanosti významných krajinných prvků▪ respektovat kontrast otevřené zemědělské krajiny a menších krajinářsky cennějších partií harmonické krajiny s drobnými lesními porosty, rozptýlenou zelení vodními plochami a vodotečemi)

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

	<ul style="list-style-type: none">▪ posilovat stabilizaci významných krajinných prvků (lesů, vodních ploch a toků, niv) v krajině, doplnění strukturální zeleně, drobných plošných prvků mimolesní a lesní zeleně; nepřipouštět snižování jejich zastoupení v krajině, zachovávat jejich celistvost a podporovat jejich vzájemnou propojenost s dalšími ekologicky stabilními přírodními a krajinnými prvky. <p>zachovávat a posilovat přirozenou druhovou skladbu dřevin, které mají v této oblasti původní zastoupení.</p>
otevřená zemědělská krajina velkého měřítka umožňující vnímání širokých krajinných panoramat	<ul style="list-style-type: none">▪ ochrana pohledové exponovanosti otevřené krajiny, a to i v dálkových pohledech, před znehodnocením novou plošnou či objemovou výstavbou▪ členění velkého krajinného celku na menší prostory dalšími krajinnými prvky (vodní plochy, struktura krajinnou zelení ve formě rozptýlené zeleně, koridorů vysoké zeleně; podporovat členění jinak velkých půdních bloků¹³ krajinnou zelení a cestní sítí; doplnění strukturální zeleně s cílem vytvoření harmonických vztahů a harmonického měřítka krajiny; při členění zemědělské krajiny, i při dělení a scelování zemědělských pozemků (tvar a prostorové uspořádání zemědělských pozemků) zohledňovat a maximálně zachovávat stopy a principy uspořádání historické plužiny (zejm. plužiny záhumenicové (lánové)), zvláště ve vztahu k formě založení vesnice. <p>změkčení dlouhých rovných linií; změkčení přímých nebo doplnění horizontálních linií (komunikací a cest, vodních toků) dynamickými prvky, zejm. doprovodnou krajinnou zelení, stromořadími usměrňujícími výhledy do krajiny</p>
příznivý vizuální účinek drobných kulturních dominant v otevřené krajině – kaple sv. Jana Křtitele ve Výravě	<ul style="list-style-type: none">▪ ochrana pohledové exponovanosti <p>dbát na zachování vizuálního uplatnění lokální dominanty kaple sv. Jana Křtitele</p>
typický obraz venkovského sídla v krajině a harmonické zapojení zástavby do krajinného rámce, silueta obce	<ul style="list-style-type: none">▪ ochrana pohledové exponovanosti hranice vesnice a její siluety, a to i v dálkových pohledech před znehodnocením novou výstavbou▪ ochrana historického půdorysu a struktury zástavby (lánové ulicové vsi Výrava a parcelační jednořadé vsi osady Dolní Černilov)▪ ochrana harmonického měřítka okraje vesnice – zachování souladu měřítka celku a měřítka jednotlivých prvků <p>zachování měkkého rozhraní a vyváženého vztahu a podílu přírodních i kulturních prvků</p>
krajinný rámeček struktury ploch vysoké zeleně ovlivňující pozitivně siluetu obce (krajinná zeleň na hranicích vesnice, systém sídelní zeleně) (veřejných prostranství, zahrad)	<ul style="list-style-type: none">▪ ochrana pohledové exponovanosti hranice vesnice a její siluety, a to i v dálkových pohledech před znehodnocením novou výstavbou▪ prostřídání nižších a vyšších stromů v kombinaci s keřovými bloky, v návaznosti na další krajinnou zeleň <p>zajistit přirozené prolnutí vysoké zeleně se zástavbou a prolnutí krajinné zeleně a přírodních prvků se systémem sídelní zeleně v centru obce (zeleň veřejných prostranství i soukromá zeleň zahrad)</p>

¹³ více než 30 ha; Na celém území krajinného okrsku 22_01 Výrava se vyskytují nečleněné půdní bloky, které jsou považovány za problematické z hlediska ochrany půd, biodiverzity, ekologické stability krajiny, nízké retenční schopnosti vody, hrozby sucha, obrazu krajiny, prostupnosti území atd.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Ochranu pohledové exponovanosti stanovuje územní plán uplatňovat zejména jako ochranu před umístováním objemově, výškově či plošně dominantních či jinak místně cizorodých staveb či zařízení, nebo i zemědělských kultur, jež by mohly způsobit vizuální znehodnocení typických pohledů z prostoru uvnitř exponovaných území na okolní scenérie nebo krajinné scény uvnitř exponovaného území.

Pro ochranu harmonických vztahů v krajině se dále obecně stanovuje chránit významné pohledy na sídlo jako celek, na lokální kulturní i krajinné dominanty, chránit dálkové pohledy do krajiny, zejména z významných vyhlídkových bodů, z přístupových komunikací a cest.

Změnou č. 1 ÚP se mění a doplňuje stávající Koncepce uspořádání krajiny. Jsou stanoveny základní principy a základní zásady uspořádání krajiny.

Volná krajina reprezentovaná zejména nezastavěným územím je nedílnou součástí území obce a tvoří se zastavěnými územími a zastavitelnými plochami vyvážený, funkční a vzájemně propojený celek.

Koncepce uspořádání krajiny doplňuje urbanistickou koncepci, a to zejména v oblastech

- 1) prostorového uspořádání nezastavěného území, skladby ploch nezastavěného území a jejich vzájemných vztahů
- 2) využívání nezastavěného území funkcemi produkčními a mimoprodukčními
- 3) ochrany schopností krajiny k přirozené obnově přírodních zdrojů, ekologických funkcí krajiny, plnění základních ekosystémových služeb a příznivého životního prostředí obce
- 4) ochrany a rozvoje přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území včetně estetických kvalit krajiny

Základními zásadami koncepce uspořádání krajiny je vytvářet podmínky:

- 1) pro naplňování cílových kvalit krajiny,
- 2) pro ochranu charakteru a identity krajiny, ochranu krajinného rázu, pro ochranu a rozvoj hodnot v nezastavěném území včetně krajinných prvků a krajinné struktury zastavěného území,
- 3) pro harmonické uspořádání a trvale udržitelné využívání krajiny a jejích zdrojů,
- 4) pro péči o jednotlivé složky životního prostředí a péči o přírodu a krajinu jako celek.

Priority budou uplatňovány jako hlavní kritéria při posuzování změn koncepce uspořádání krajiny a jednotlivých změn v území a při rozhodování o změnách v území:

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Priority koncepce uspořádání krajiny:

- Chránit a hospodárně a šetrně využívat zemědělský půdní fond, aplikovat protierozní opatření a opatření ke zvýšení retenční schopnosti krajiny, a to i nad rámec stanovený územním plánem
- Zvyšovat pestrost zemědělských ploch, střídání plodin a vegetačního pokryvu, krajinnou mozaiku
- Posilovat ekologickou stabilitu krajiny
- Zvyšovat prostupnost krajiny obnovou cestní sítě, a to i nad rámec rozsahu stanovenému územním plánem, zvyšovat hustotu cestní sítě
- Přiměřeně zvyšovat rekreační potenciál

Harmonické uspořádání a trvale udržitelné využívání krajiny a jejích zdrojů je určeno zejména plošným uspořádáním nezastavěného území, které je vymezeno zejména skladbou ploch s rozdílným způsobem využití podle stávajícího nebo požadovaného způsobu využití, přičemž zohledňuje rozdílný potenciál, hodnoty a limity využití území.

Změna č. 1 ÚP také specifikuje zásady využívání krajiny v souvislosti se zemědělským využíváním krajiny a požadavky na zemědělskou činnost v krajině, lesnictví a lesní hospodaření v krajině, či mimoprodukční funkce v krajině.

Na architektonickém výrazu zástavby se podílí zejména typ domů (obdélníkový, hákový), orientace hřebene vůči ulici nebo návsi (štíťová, okapová) a využití přilehlých volných ploch. Na architektonickém výrazu stavby se podílí její osazení do terénu, umístění na pozemku, měřítko stavby a její členění, tvary prvků zejména střechy, užití materiálů, barevnost, struktura povrchů, řešení aj. Jejich typické znaky spoluutváří **tradiční obraz vesnice**. Cílem je posílení významu těchto hodnot území obce, jejich ochrany i ochrany jejich prostředí i prostředí celé obce jako celku. Zástavba rodinnými domy a statky je převažujícím typem zástavby na vesnici a velkou mírou se podílí na tradičním obrazu vesnice.

Venkovské usedlosti č.p.87, 102, 109 reprezentují tradiční architektonický výraz obytných domů na vesnici, typickými znaky jsou protáhlý obdélný půdorys hlavní hmoty (typ domu – obdélníkový), umístění a orientace domů směrem (blíže) k přilehlému veřejnému prostranství, přilehlé veřejné komunikaci (zpravidla štíťová orientace, popřípadě okapová orientace hřebene vůči návsi či ulici), výšková hladina zástavby nejčastěji jedno nadzemní podlaží a podkroví nebo půda zastřešené sedlovým tvarem střech s převažujícím sklonem kolem 45°, jež významně spoluurčují vzájemné proporce, měřítko, hmotové, tvarové a vzhledové řešení staveb.

Dalším reprezentantem je statek č.p. 71, jež představuje architektonický výraz obytných domů složeného půdorysu odvozeného z jednoduché obdélné hmoty (např. tvary L, U), resp. souboru staveb tvořících společně souvislý celek s obytnými a hospodářskými budovami zpravidla v tzv. dvorcovém uspořádání.

Kaple sv. Jana Křtitele je reprezentantem sakrální architektury na vesnici, je místní kulturní a stavební dominantou, představitelem solitérního typu zástavby (obklopena zpravidla plochami veřejných prostranství), představuje významný prvek v rámci urbanistické kompozice sídla (místo cílového pohledu, kompoziční osa, pohledově exponované místo ad.).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Pro rozvoj koncepce uspořádání krajiny, zejména pro naplňování a uplatňování koncepce využívání krajiny, vymezuje územní plán plochy změn v krajině K01 – K25.

Většina navržených ploch změn v krajině přispívá ke zvýšení vegetační pokrývnosti území, a tím k naplňování opatření ke zlepšení retence vody v krajině.

Rozvojovými záměry, které by potenciálně mohly významněji ovlivnit charakter krajiny, jež byly prověřovány dle požadavků Zadání Změny č. 1 ÚP jsou zejména tyto:

- požadavek PÚR ČR, resp. ZÚR KHK na vymezení **koridoru pro umístění plynovodu přepravní soustavy**
- požadavek ZÚR KHK na vymezení **koridoru pro umístění přeložky silnice II/308**
- požadavek obce, resp. občanů obce Výrava na vymezení **koridoru cyklostezky** mezi místní částí Dolní Černilov a sídlem Výrava
- požadavek obce na vymezení **plochy technické infrastruktury pro umístění sběrného dvora, zejména na biologický odpad**
- požadavek státního podniku Povodí Labe na vymezení **veřejné infrastruktury pro ochranu území před povodněmi – suchého poldru na Libníkovickém potoce a suchého poldru na Výravském potoce**, zahrnujících veřejně prospěšné stavby zemní hráze a veřejně prospěšného opatření plochy zátopy suchého poldru.

4.4 Přírodní park

Na území obce Výrava se Přírodní park nenachází.

4.5 ZCHÚ

Na území obce Výrava se přírodně cenná území v režimu ochrany ZCHÚ nenachází.

4.6 Natura

Do předmětného území nezasahuje žádná z lokalit soustavy Natura 2000, evropsky významná lokalita ani ptačí oblast.

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 77 a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, po posouzení žádosti o stanovisko k Návrhu Zadání Změny č. 1 Územního plánu Výrava a jeho vlivu na lokality soustavy Natura 2000, vydal 10. srpna 2018, pod sp. zn. KUKHK 24649 ZP/2018 následující stanovisko:

Navrhovaný obsah Změny č. 1 územního plánu Výrava nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality nebo na vyhlášené ptačí oblasti, ve smyslu ZOPK, neboť se v dotčeném území nevyskytují.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

4.7 ÚSES, migračně významná území

Do řešeného území Změny č. 1 ÚP Výrava – správního území obce Výrava (k.ú. Výrava) nezasahují biocentra ani biokoridory územního systému ekologické stability nadregionálního ani regionálního významu vymezené v ZÚR KHK, resp. ÚzZÚR KHK.

Změnou č. 1 ÚP jsou vymezeny a zpřesněny skladebné prvky ÚSES na lokální úrovni. Změna č. 1 ÚP Výrava upřesňuje na území obce Výrava skladebné části ÚSES místního významu tak, aby vznikl provázaný a funkční systém a byly zajištěny návaznosti skladebných částí ÚSES na území sousedních obcí.

Vymezují se tyto základní skladebné části územního systému ekologické stability místní úrovně (lokální biokoridory a lokální biocentra) a stanovují se jejich cílová společenstva a opatření pro zajištění nebo zvýšení jejich funkčnosti:

- LBC 229 V Rohlíku – funkční – vodní, mokřadní, příp. luční společenstva
- LBK 133/3 Pod Příčkami – k založení – vodní, mokřadní společenstva (revitalizace vodního toku)
- LBC 230 V Ráji – funkční – vodní, mokřadní, popř. lesní společenstva
- LBK 134/2 – k založení – vodní, mokřadní společenstva (revitalizace vodního toku)
- LBC 232 – Libřický mokřad – k založení – vodní, mokřadní společenstva (revitalizace vodního toku)
- LBK 134/3 – k založení – vodní, mokřadní společenstva (revitalizace vodních toků)
- LBC 233 – U Vrbiček – funkční, část k založení - vodní, mokřadní společenstva
- LBK 134/4 – k založení – vodní, mokřadní společenstva (revitalizace vodního toku)
- LBC 227 – Na Bělkách – funkční, část k založení – lesní, vodní, mokřadní společenstva (revitalizace vodního toku)
- LBK 134/5 – k založení – vodní a mokřadní společenstva (revitalizace vodního toku)
- LBK 132/4 – k založení – lesní společenstva (zalesnění zahrnutých partií orné půdy)
- LBK 132/5 – k založení - lesní společenstva (zalesnění zahrnutých partií orné půdy)
- LBK 140/1 – k založení – lesní (zalesnění zahrnutých partií orné půdy)
- LBC 243 – Hrnčířovy kopce – Funkční, část k založení – lesní společenstva
- LBK 139/1 – k založení – lesní společenstva
- LBK 137/2 – funkční – lesní, ladní společenstva
- LBC 240 Nad Výravou – k založení – lesní, ladní společenstva
- LBK 137/1 – k založení – lesní společenstva
- LBK 136/5 – k založení – lesní společenstva
- LBC 239 – Straň pod Křivou – k založení – lesní společenstva
- LBC 136/4 – k založení – lesní společenstva

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Vymezení územního systému ekologické stability v rámci řešení Změny č. 1 ÚP vychází z řešení požadavků vyplývajících ze Zadání Změny č. 1 ÚP.

Dále jsou Změnou č. 1 ÚP vymezeny interakční prvky. Vymezují se tyto doplňkové skladebné části územního systému ekologické stability místní úrovně – interakční prvky, a to cílem jejich ekostabilizačního působení v ekologicky nestabilních partiích krajiny, uplatnění jejich krajinnotvorné funkce a zajištění ochrany a rozvoje cenné mimolesní zeleně a dalších přírodně cenných prvků **IP 01 – IP 27**.

Dále jsou Změnou č. 1 ÚP stanoveny podmínky využití v plochách ÚSES:

Územní systém ekologické stability se v územním plánu vymezuje překryvným značením nad plochami s rozdílným způsobem využití, přičemž vyjadřuje rozsah území, ve kterém nad rámec Podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití platí (musí být splněny) zároveň (tj. kumulativně) podmínky stanovené pro vymezený ÚSES:

- a) V plochách ÚSES převažuje veřejný zájem na ochraně přírody a krajiny; s tímto veřejným zájmem je vždy nutné v kontextu celkové koncepce stanovené územním plánem konfrontovat soulad (či nesoulad) s ostatními veřejnými zájmy (z hlediska zajištění vyváženosti a ochrany dalších veřejných zájmů) a záměry změn v území, zejména z hlediska jejich potřebnosti a nezbytnosti (tj. zda záměr není možné realizovat jiným šetrnějším způsobem – požadavek minimalizace zásahů).
- b) Na plochách skladebných částí ÚSES a v jejich blízkosti jsou vyloučeny činnosti, které by mohly vést ke snížení biodiverzity a druhové bohatosti, snížení ekologické stability a funkčnosti stávajících a navrhovaných skladebných částí ÚSES.
- c) V plochách všech základních skladebných částí ÚSES je nutné vytvářet podmínky pro vznik přírodních nebo přírodě blízkých ekosystémů, při respektování stanovených cílových společenstev a přiměřených prostorových nároků nezbytných pro řádnou funkčnost, zejména aktivně zabezpečovat realizaci opatření pro zajištění nebo zvýšení jejich funkčnosti.
- d) Při příčném střetu se stavbami dopravní a technické infrastruktury je nutné minimalizovat dopad těchto staveb na funkčnost, přirozenou migrační prostupnost či spojitost skladebných částí ÚSES (realizací mostů, mimoúrovňových křížení, propustků apod.).
- e) **Hlavní** je využití sloužící k posílení či zachování funkčnosti ÚSES
- f) **Přípustná** jsou veškerá opatření ve prospěch zvýšení funkčnosti dané skladebné části ÚSES (např. revitalizace, renaturace, výsadby porostů geograficky původních dřevin odpovídajících ekologicky stanovišti, probírky, samovolná sukcese, zatravnění apod.) a k ochraně přírody a krajiny.
- g) **Podmíněně přípustná** jsou
 - opatření k extenzivnímu hospodaření – zemědělství, lesnictví, obhospodařování travních porostů či luk k přírodě šetrnými způsoby apod., která nepovedou ke snížení celkové funkčnosti ÚSES i jednotlivé jeho skladebné části, omezení přirozené migrační prostupnosti či omezení prostorové a funkční spojitosti ÚSES.
 - stavby dopravní infrastruktury, pokud jde o stavbu ve veřejném zájmu, které nelze v rámci systému dopravní infrastruktury umístit jinde, za podmínky minimalizace jejich plošného a prostorového střetu s plochami ÚSES, zajištění průchodnosti ÚSES a minimalizace jejich negativního vlivu na funkčnost ÚSES při zajištění

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

celkové funkčnosti dotčené skladebné části ÚSES, zároveň za podmínky, že nedojde k významnému snížení schopnosti ekosystému odolávat znečištění, erozi či jiné fyzikální nebo chemické zátěži prostředí a zároveň nedojde k podstatnému snížení schopnosti bez dalších opatření plnit stabilizující funkce v krajině;

- stavby technické infrastruktury, pokud jde o stavbu ve veřejném zájmu, které nelze v rámci systému technické infrastruktury umístit jinde, za podmínky minimalizace jejich plošného a prostorového střetu s plochami ÚSES, zajištění migrační propustnosti ÚSES a minimalizace jejich negativního vlivu na funkčnost a spojitost ÚSES při zajištění celkové funkčnosti dotčené skladebné části ÚSES, zároveň za podmínky, že nedojde k významnému snížení schopnosti ekosystému odolávat znečištění, erozi či jiné fyzikální nebo chemické zátěži prostředí a zároveň nedojde k podstatnému snížení schopnosti bez dalších opatření plnit stabilizující funkce v krajině;
- veřejně přístupné účelové komunikace, které nelze v rámci systému cestní sítě umístit jinde, za podmínky, že slouží ke zpřístupnění okolních pozemků, za podmínky minimalizace jejich plošného a prostorového střetu s plochami ÚSES, zajištění průchodnosti ÚSES a minimalizace jejich negativního vlivu na funkčnost ÚSES při zajištění celkové funkčnosti dotčené skladebné části ÚSES, zároveň za podmínky, že nedojde k významnému snížení schopnosti ekosystému odolávat znečištění, erozi či jiné fyzikální nebo chemické zátěži prostředí a zároveň nedojde k podstatnému snížení schopnosti bez dalších opatření plnit stabilizující funkce v krajině;
- stavby a opatření pro vodní hospodářství, včetně staveb a opatření na ochranu před povodněmi, za podmínky zajištění průchodnosti ÚSES a minimalizace jejich negativního vlivu na funkčnost ÚSES při zajištění celkové funkčnosti dotčené skladebné části ÚSES;
- opatření ke snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků
- pěší a cyklistické stezky za podmínky minimalizace jejich plošného a prostorového střetu s plochami ÚSES, zajištění průchodnosti ÚSES a minimalizace jejich negativního vlivu na funkčnost ÚSES při zajištění celkové funkčnosti dotčené skladebné části ÚSES
- jiné využití, které je uvedeno v podmínkách využití daného typu plochy s rozdílným způsobem využití jako hlavní, přípustné či podmíněně přípustné, za podmínky, že neznemožní nebo podstatně neomezí přirozenou migrační propustnost, spojitost ani funkčnost ÚSES, resp. skladebné části ÚSES, nevratně nenaruší přirozené podmínky stanoviště, nesníží aktuální míru ekologické stability území.

h) Nepřípustné jsou

- všechny stavby, zařízení, opatření a činnosti v rozporu se zájmy ochrany přírody a krajiny neslučitelné s funkcí ÚSES
- omezení či přerušování migrační propustnosti a spojitosti částí ÚSES oplocením či ohrazením, jehož účel přímo nesouvisí se zajištěním funkčnosti ÚSES apod. Dále se **vylučuje** se umístování:
 - staveb pro zemědělství,
 - staveb pro těžbu nerostů,
 - přípojek, vyjma těch, které slouží k připojení stavby veřejné infrastruktury a nelze je prokazatelně vést mimo plochy ÚSES

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- staveb, které zlepší podmínky využití nezastavěného území pro účely rekreace a cestovního ruchu, například hygienická zařízení, ekologická a informační centra

Pro zajištění migrační prostupnosti krajiny pro volně žijící živočichy je vymezen zejména územní systém ekologické stability.

Změna č. 1 ÚP doplňuje koncepci uspořádání krajiny vytvářející předpoklady pro zajištění prostupnosti krajiny pro volně žijící živočichy, spočívající v podpoře volné prostupnosti krajiny v souvislosti s jejím členěním, omezování nebo eliminaci vzniku migračních bariér (a samozřejmě včetně omezování či odstraňování stávajících migračních bariér a podobných závad v území), k podpoře prostupnosti krajiny pro volně žijící živočichy přispívá i vymezený územní systém ekologické stability.

4.8 ZPF

Výrava leží v intenzivně zemědělsky obhospodařované krajině. Zemědělství v řešeném území představuje hlavní produkční funkci krajiny. Pro uplatnění zemědělského produkčního potenciálu krajiny jsou vymezeny především plochy zemědělské.

Plochy zemědělské – orná půda zajišťují ekonomicky udržitelné obhospodařování zemědělské půdy. Plochy zemědělské – trvale zatravněné mají za cíl usměrňovat využívání zemědělské půdy tak, aby byla:

- umožněna komplexní škála hospodaření na zemědělské půdě a péče o krajinu, včetně předpokladů pro živočišnou prvovýrobu
- zajištěna ochrana a podpora dalších mimoprodukčních funkcí krajiny (mj. podpora adaptace na změnu klimatu v oblasti zemědělství i vodního režimu v krajině, posilování ekologické stability krajiny, posilování retenční schopnosti krajiny (retence vody v půdě), snižování ohrožení území erozí (omezení eroze zemědělské půdy), podpora ochrany niv vodních toků).

Změna č. 1 ÚP stanovuje požadavky na zemědělskou činnost v krajině:

- a) Zemědělskou činnost respektovat jako **hlavní produkční funkci krajiny** a cílovou kvalitu krajiny.
- b) **Zemědělskou činnost provádět vždy ve vyváženém vztahu s vlastní péčí o krajinu a s cílem ochrany schopností krajiny k přirozené obnově přírodních zdrojů, ekologických funkcí krajiny, plnění základních ekosystémových služeb a příznivého životního prostředí obce.**
- c) **Podporovat členění velkých půdních bloků** (a naopak nepřipouštět jejich další zvětšování) v místě vhodnými krajinnými prvky (např. mezemi, terasami, travnatými údolnicemi, skupinami dřevin, stromořadími apod.), plochami s rychle rostoucími dřevinami, zalesněnou půdou nebo cestní sítí s doprovodnou zelení, a to i nad rámec stanovený územním plánem; při dělení a scelování zemědělských pozemků (tvar a prostorové uspořádání zemědělských pozemků) zohledňovat a maximálně zachovávat stopy a principy uspořádání historické plužiny
 - předpoklady pro členění půdních bloků vytváří koncepce například vymezením ploch pro základní a doplňkové skladebné části ÚSES, vymezením ploch s rozdílným způsobem využití, které mohou zmírnit účinky eroze (plochy pro zatravnění, plochy pro mimolesní krajinou zeleň);

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

- d) **Podporovat navyšování podílu trvalých travních porostů ve vztahu k orné půdě** (návrh ploch změn v krajině, umožnění účelného zvyšování podílu ploch zemědělských – trvale zatravněných).
- e) **Podporovat navyšování podílu živočišné zemědělské výroby** (kromě současné převládající rostlinné produkce);
- předpoklady pro zvýšení podílu živočišné výroby vytváří koncepce zejména zvyšováním podílu ploch s trvalým zatravněním (návrhem ploch změn v krajině).
- f) **Podporovat změny osevních postupů a pěstovaných plodin, resp. odrůd na ohrožených lokalitách** (zavádění plodin s menší náročností na vodu, s jiným časovým rozložením potřeby vody během vegetační sezony nebo plodin hlouběji kořenících).
- g) Omezovat pěstování plodin negativně ovlivňujících vlastnosti půdy a uplatňovat půdoochranné technologie na zemědělských půdách.
- h) Pěstování energetických plodin se vylučuje na vysoce kvalitních půdách, tj. I. a II. třídy ochrany a dále v takové míře, zejm. na velkých půdních blocích, ve všech pohledově exponovaných prostorech, kde by svým rozsahem a charakterem negativně narušily krajinný ráz, cílové kvality krajiny či harmonické vztahy v krajině.

Na základě součtu nově vymezených ploch s dopadem do ZPF je změnou č.1 ÚP Výrava nově vymezeno **3,25 ha záboru ZPF**.

Z toho 0,95 ha záboru ZPF se týká půd I. třídy ochrany ZPF, 0,4 ha půd II. třídy ochrany ZPF, 0,37 ha III. třídy ochrany ZPF a 1,53 ha půd IV. třídy ochrany ZPF. Půdy V. třídy ochrany ZPF nejsou zabírány.

U zastavitelných ploch se jedná o převážení veřejného zájmu nad zájmem ochrany půdy.

Tab. 2: Zábor ZPF v rámci zastavitelných ploch v jednotlivých třídách ochrany

TŘÍDA OCHRANY	ZASTAVITELNÁ PLOCHA PLOCHA PŘESTAVBY
I.	0,95 ha
II.	0,4 ha
III.	0,37 ha
IV	1,53 ha
V.	0 ha
Celkový zábor ZPF	3,25 ha

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

4.9 PUPFL

Lesnictví v řešeném území představuje doplňkovou až okrajovou produkční funkci v krajině, avšak významnou mimoprodukční funkci.

Pro udržitelné uplatnění produkčního a zejména rozvoj mimoprodukčního potenciálu lesa jsou vymezeny především plochy lesní.

Doplňkově vytvářejí předpoklady pro podporu zejména mimoprodukčních funkcí lesa také Plochy smíšené nezastavěného území.

Změnou č. 1 ÚP jsou definovány požadavky na lesní hospodaření v krajině:

- a) **Chránit a nesnižovat zastoupení lesů v krajině, podporovat přiměřené navyšování podílu plošně menších lesních porostů** pozitivně ovlivňujících obraz krajiny a plnění mimoprodukčních funkcí krajiny (a naopak nepřipouštět snižování jejich podílu bez adekvátní náhrady).
- b) **Podporovat přednostně plnění mimoprodukčních funkcí lesa** a podřídit jim uplatnění produkčních funkcí lesa.
- c) **Podporovat hospodaření v lese s cílem zachovat a zvyšovat biologickou rozmanitost zejména tak, aby se lesní porost blížil přirozené skladbě lesa a byly v něm stanovištně přirozené druhy**, podporovat k přírodě šetrné způsoby hospodaření v lese.
- d) **Podporovat zvyšování různorodosti druhové, věkové a prostorové struktury lesa pro zajištění dlouhodobé stability, zachovávat a posilovat přirozenou druhovou skladbu dřevin v lese**, které mají v této oblasti původní zastoupení.

4.10 Flóra, fauna, ekosystémy

Návrhem Změny č. 1 ÚP nejsou dotčeny lokality Natura 2000, ZCHÚ, či registrované VKP. VKP ze zákona, lesní porosty a vodní toky, nebudou významně ovlivněny. Nejsou kladeny nároky na zábor PUPFL. Naopak se vymezují nové plochy lesní.

Návrhem Změny č. 1 ÚP jsou zpřesňovány a doplňovány skladebné prvky ÚSES na lokální úrovni a dále interakční prvky k posílení propojení a funkčnosti území a podpoře ekostabilizačních funkcí dotčené krajiny.

K rozvoji ochrany a rozvoji krajinné zeleně, zabezpečování a posilování mimoprodukčních funkcí krajiny (ekologická a ekostabilizační, klimatická, půdoochranná, vodohospodářská, krajinnotvorná, estetická apod.) a stability a odolnosti krajiny jako celku jsou Změnou č. 1 ÚP vymezeny především plochy smíšené nezastavěného území, plochy lesní a plochy zemědělské – trvale zatravněné. **Změnou č. 1 ÚP jsou vymezeny plochy změn v krajině K01 – K25.**

Změnou č. 1 ÚP jsou rovněž v rámci vymezení ploch pro realizaci suchých poldrů vytvářeny podmínky pro vznik nových stanovištních podmínek, které mohou podporovat zvýšení rozmanitosti druhů v krajině.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

4.11 Hluková zátěž

Hlukové zatížení území je poměrně na nízké úrovni. Je dáno zejména silniční dopravou. Změnou č. 1 ÚP se vymezuje koridor pro umístění přeložky silnice II/308, a to v dostatečném odstupu od ploch obytné zástavby. Zpřesnění koridoru DS34 – je v řešení Změny č. 1 ÚP Výrava provedeno s ohledem na eliminaci negativních důsledků dopravy – hluk. Pro využití koridoru, resp. pro umístění a řešení nového úseku silnice II/308 – v prostoru Libřic jsou přitom stanoveny podmínky pro řešení případné potřeby ochrany území před nepříznivými účinky hluku z dopravy a realizaci souvisejících protihlukových opatření.

4.12 Dopravní infrastruktura

Koridor CPZ-DS34 řeší dílčí úpravu silniční dopravní infrastruktury nadmístního významu (nadřazený dopravní systém – síť krajských silnic). Silnice II/308 (Hradec Králové – Bohuslavice – Nové Město nad Metují) je silnice II. třídy, která svým významem dopravně spojuje krajské město Hradec Králové s mikroregionálním centrem osídlení Novým Městem nad Metují. Silnice II. třídy je podle svého určení a dopravního významu určena pro dopravu mezi okresy. Krajská koncepce dopravní infrastruktury ZÚR KHK navrhuje na silnici II/308 několik úprav úseků této silnice, zpravidla charakteru přeložek k převedení dopravy mimo zastavěná území sídel – DS32, DS33, DS34, DS35.

Koridor CPZ-DS34 je vymezován pro umístění vedení přeložky silnice II/308 – v prostoru Libřic s cílem snížení dopravního zatížení stávajícího nevyhovujícího průtahu zastavěným územím Libřic a uvedení trasy silnice do odpovídajícího normového stavu.

Přeložka silnice II/308 – v prostoru Libřic bude tedy plnit funkci jihovýchodního obchvatu Libřic, čímž vytvoří předpoklady pro převedení tranzitní dopravy (dopravního proudu) mimo zastavěné území sídla Libřice (sousední obec Libřice).

Změnou č. 1 ÚP je stanoveno zajištění základní pěší a cyklistické vazby v území a prostupnost celého území obce Výrava včetně prostupnosti volné krajiny pro chodce a cyklisty vymezením a utvářením prostorově spojitého systému sítě pozemních komunikací, s upřednostňováním veřejných prostranství, místních a veřejných účelových komunikací a cest, s cílem zajištění a zvyšování bezpečnosti chodců/cyklistů ve vztahu k provozu motorové dopravy.

Navrhuje se doplnění stávající sítě určené pro bezpečný pohyb chodců a cyklistů - **komunikace pro cyklisty** s cílem bezpečného propojení místní části Dolní Černilov a Výrava pro chodce a cyklisty. Pro tento účel se v řešeném území (k.ú. Výrava) vymezuje **koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury CNU-DC01**. Koridor CNU-DC01 – Koridor pro vedení komunikace pro cyklisty mezi částmi Dolní Černilov a Výrava je ve Změně č. 1 ÚP vymezován na základě požadavku obce (schválené Zadání Změny č. 1 ÚP zohledňující podněty občanů obce Výrava).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

4.13 Technická infrastruktura

Zásobování vodou

Obec Výrava má vybudovaný veřejný vodovod, který je součástí Vodárenské soustavy Východní Čechy (dále jen VSVČ). V souvislostech s navrženým protipovodňovým opatřením suchého poldru na Výravském potoce, zejm. veřejně prospěšnou stavbou zemní hráze (plocha Z20) navrhuje Změna č. 1 ÚP realizovat vyvolanou přeložku vodovodu.

Řešení odpadních vod

Splaškové odpadní vody

Změnou č. 1 ÚP je respektován stávající systém odvádění odpadních vod.

Zásobování energiemi

Elektrická energie

Změna č. 1 ÚP respektuje stanovenou energetickou koncepci obce.

Plyn

Pro rozvoj plynárenské soustavy České republiky – přepravní soustavy se v řešeném (k.ú. Výrava) vymezuje **koridor pro umístění vedení technické infrastruktury republikového významu, resp. mezinárodního významu - koridor CNZ-P5** – pro plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod–Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji

Koridor je vymezen pro umístění stavby hlavní (vysokotlakého plynovodu přepravní soustavy). Přepravní soustava je zřizována a provozována ve veřejném zájmu. Koridor je vymezen jako koridor nad plochami s rozdílným způsobem využití (s překryvným značením).

Stavby ke snižování ohrožení území živelnými nebo jinými pohromami

Stavby vodního díla na ochranu před povodněmi

Pro ochranu území před povodněmi, zejména přívalovými, se navrhuje ve veřejném zájmu zřídit a užívat stavby vodního díla na ochranu před povodněmi jako součást veřejné technické infrastruktury ke snižování ohrožení území živelními nebo jinými pohromami – vodní infrastruktury, a to:

- a) **suchý poldr na Výravském potoce**
- b) **suchý poldr na Libníkovickém potoce**

Pro zřízení suchého poldru na Výravském potoce se vymezuje:

- a) zastavitelná plocha Z20 pro umístění veřejně prospěšné stavby zemní hráze suchého poldru na Výravském potoce
- b) plocha zátopy suchého poldru na Výravském potoce PPO01 jako území určené k rozlivu povodně (veřejně prospěšné opatření VK1)

Pro zřízení suchého poldru na Výravském potoce se vymezuje:

- a) zastavitelná plocha Z21 pro umístění veřejně prospěšné stavby zemní hráze suchého poldru na Libníkovickém potoce
- b) plocha zátopy suchého poldru na Libníkovickém potoce PPO02 jako území určené k rozlivu povodně (veřejně prospěšné opatření VK2)

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Veřejně prospěšné stavby a veřejně prospěšná opatření jsou vymezeny ve Výkrese veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací Návrhu Změny č. 1 ÚP.

Odpady

Pro rozvoj koncepce, resp. obecního systému nakládání s odpady se Změnou č. 1 ÚP vymezuje **zastavitelná plocha Z22** určená zejména pro soustředování odpadů – obecní sběrný dvůr převážně na biologický odpad, případně pro komunitní kompostování a umístění obecní / komunitní kompostárny.

4.13 Obyvatelstvo a kulturní památky

Obec Výrava se tak nachází v zázemí krajského města (viz také např. vymezení území Hradeckopardubické aglomerace), které si však dosud zachovalo venkovský ráz, resp. ráz venkovského osídlení v převážně zemědělsky využívané krajině. Zároveň se zde projevují počínající suburbanizační tendence. Vlastní sídla obce Výrava, tj. sídlo Výrava a sídlo (osada) Dolní Černilov jsou malými obsluhovanými venkovskými sídly bez vyššího významu v rámci krajské hierarchie sídelní soustavy (středisek osídlení, obslužných či pracovních center). Sídlo Výrava je přitom na místní (obecní) úrovni přirozeným spádovým sídlem vlastního území obce.

Pro rozvoj koncepce veřejného občanského vybavení se vymezuje plocha přestavby P01 určená pro nové využití budovy bývalé obecní školy převážně pro veřejné účely místního významu, jako obecní / společenský dům.

Změnou č. 1 Územního plánu se stanovuje celé řešené území respektovat jako území s archeologickými nálezy. Pro ochranu území s archeologickými nálezy postupovat v rámci projektové přípravy záměrů, zejména v dalších stupních projektové dokumentace, tak, aby nedošlo k narušení archeologického dědictví. U ploch, které jsou dotčeny územím s archeologickými nálezy I. nebo II. kategorie, provést před realizací záměrů záchranný průzkum.

Změna č. 1 ÚP tyto vztahy v rámci systému osídlení (sídelní struktury). Změna č. 1 ÚP zachovává charakter venkovské obce (s převážně obytnou funkcí sídel) a převážně zemědělskou funkcí využívání potenciálů navazující zemědělské krajiny při současném zlepšování předpokladů pro posílení eko-stabilizačních funkcí krajiny. Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro zlepšení některých vztahů v rámci sídelní struktury, zejm. dopravních – na nadmístní úrovni vymezením koridoru přeložky silnice II/308 pro zlepšení dopravních vazeb (a dopravní dostupnosti) zejména ve vztahu ke krajskému městu Hradci Králové a dále na místní úrovni vymezením koridoru komunikace pro cyklisty ke zlepšení dopravních vazeb (a dopravní dostupnosti) mezi místní částí Dolní Černilov a spádovým sídlem obce Výrava. V přirozeném spádovém území obce – sídle Výrava se navrhuje Změnou č. 1 ÚP plocha přestavby P01 pro změnu využití budovy bývalé obecní školy zejména pro účely veřejného občanského vybavení.

Změnou č. je kladen důraz na zajištění a respektování ochrany pomníku obětem světových válek (na p. p. č. 140 při hranici s přilehlým veřejným prostranstvím p. p. č. 1863/1 v k.ú. Výrava) a jeho citlivé začlenění do okolního prostředí a k přilehlému veřejnému prostranství.

Změnou č. 1 ÚP Výrava jsou respektovány objekty zapsané na seznamu nemovitých kulturních památek ČR a území s archeologickými nálezy.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

5 Současné problémy a jevy životního prostředí, které by mohly být uplatněním územně plánovací dokumentace významně ovlivněny, zejména s ohledem na zvláště chráněná území a ptačí oblasti.

Kvalita životního prostředí se odvíjí od charakteru osídlení území, intenzity zemědělské a průmyslové výroby a částečně je ovlivněna geografickými a morfologickými poměry. Řešeným územím je správní území obce Výrava. Změna č. 1 ÚP je zpracována pro celé území obce, které zahrnuje jedno katastrální území.

Hlavním faktorem při tvorbě osídlení v řešeném území jsou přírodní a krajinné terénní podmínky. Území obce má historicky utvořený a zachovalý krajinný prostor.

Základy pro utváření urbanistické struktury a prostorové kompozice obce Výrava byly dány přírodními podmínkami a formovány osídlením v minulých staletích.

Územím protékají vodní toky Malostranský potok, Výravský potok a Libníkovický potok, včetně vodotečí jejich drobných přítoků. Vodní toky v obci nemají stanovené záplavové území.

Území obce je ohroženo povodněmi a také sníženými retenčními schopnostmi území. Dle prověření územní studie krajiny správního obvodu ORP Hradec Králové byly identifikovány a potvrzeny hrozby v území z hlediska hydrologických poměrů, a to přívalové srážky, zranitelnost hydrogeologických rajónů z hlediska nedostatku vody a riziko sucha.

Změnou č. 1 ÚP jsou definována opatření na zmírnění těchto negativních aspektů. Cílem opatření je zadržet vodu v krajině, jak v případě povodní, tak i pro případ ohrožení suchem.

Pro podporu retence vody v krajině se obecně stanovují tyto zásady – respektování stabilizovaných vodních ploch a vodních nádrží, chránit plochy s vyšší retenční kapacitou, umožňovat a iniciovat obnovu podmáčených luk na k tomu vhodných místech, umožňovat a podporovat realizaci vhodných protierozních opatření a vhodných technologií obhospodařování zemědělské půdy, umožňovat realizaci vhodných drobných retenčních opatření malých objemů zpravidla na zemědělské půdě, omezovat vznik zpevněných ploch v povodí a omezovat odtok ze zpevněných ploch v povodí, umožňovat a podporovat revitalizaci drobných vodních toků, omezovat zastavěnost niv a břehových partií vodních toků, realizovat retenční suché nádrže nebo poldry jako retence vody v krajině – konkrétně poldr na Výravském potoce, poldr na Libníkovickém potoce.

Změnou č. 1 ÚP jsou vytvářeny podmínky na ochranu území obce před povodněmi – zejména se jedná o rozvoj podmínek pro realizaci poldrů na Výravském potoce a Libníkovickém potoce. Záměry jsou určeny k řízenému rozlivu přívalových srážek v území. Opatření pro ochranu území před povodněmi jsou součástí systémových opatření na celém povodí v rámci řešeného území s cílem zpomalení odtoku, zvýšení retence krajiny, zajištění bezpečného průchodu povodně zastavěným územím s důrazem na prevenci a připravenost. Stanovuje se preferovat přírodě blízká opatření na ochranu území před povodněmi. Dále jsou vytvářeny podmínky pro revitalizaci vodních toků, či doplnění vodních nádrží.

V ploše vymezené pro umístění záměru suchých poldrů, zahrnující jak plochu pro umístění zemní hráze, tak pro vymezení plochy zátopy suchého poldru, se zároveň stanovuje (upřesňuje) omezení využití území nad rámec Podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití.

Současný stav krajiny ne zcela dostatečně eliminuje erozní smyv, transport splavenin, vyplavování látek při povrchovém odtoku především z přívalových srážek s vysokou intenzitou.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Území je ohroženo erozí půdy ve volné krajině. Svažité pozemky, ohrožené vodní erozí jsou zalesněné nebo trvale zatravněné. Podél polních cest a vodotečí v krajině jsou navrženy interakční prvky.

Pro podporu protierozní schopnosti krajiny jsou Změnou č. 1 ÚP vymezeny především:

- a) plochy s rozdílným způsobem využití
 - a. plochy lesní
 - b. plochy smíšené nezastavěného území
 - c. plochy zemědělské – trvale zatravněné
- b) plochy skladebných částí územního systému ekologické stability
- c) protierozní opatření

Specifické podmínky protierozních opatření PEO01, PEO02, PEO03, PEO04, PEO05, PEO06, PEO07, PEO08, PEO09:

Protierozní opatření na zemědělské půdě se vymezují jako specifické podmínky pro využití dotčených ploch s rozdílným způsobem využití (zejm. ploch zemědělských – orná půda) – tj. využití dotčené plochy je podmíněno jejich uplatněním/uplatňováním – mohou zahrnovat zejména pro dané místo vhodná agrotechnická opatření (např. změny osevních postupů, zavádění meziplodin, půdoochranné technologie), technická opatření (terénní úpravy, příkopy, průlehy, meze apod.) nebo zatravnění.

Změnou č. 1 ÚP jsou nárokovány půdy všech tříd ochrany, vyjma V. třídy ochrany ZPF.

Území se potýká s nízkou mírou zalesnění. Lesy jsou vnímány jako cenné hodnoty území. Zábory PUPFL nejsou v souvislosti se Změnou č. 1 ÚP nárokovány.

Řešené území obce Výrava se nachází na východním okraji SO ORP Hradec Králové, tedy správního obvodu krajského města, kdy je v rámci rozmístění a sídelní hierarchie podle správních obvodů ORP v Královéhradeckém kraji zřetelné dominantní postavení krajského města nejen pro kraj, ale ještě výrazněji pro vlastní správní obvod jako obce s rozšířenou působností. V důsledku dominantního postavení města Hradec Králové má ORP Hradec Králové jako celek nejvyšší zalidněnost (215 obyv./km²) a druhý nejvyšší stupeň urbanizace podle velikostního přístupu (vyjádřený podílem obyvatel žijících ve městech s více než 10 tisíci obyvateli) (ÚAP Královéhradeckého kraje).

Perspektivou vymezování a sledování tzv. zón rezidenční suburbanizace, jež hodnotí systémy osídlení, urbanizační procesy a vývoj metropolitních regionů v Česku, je obec Výrava od roku 2013 (a následně i v roce 2016) zařazena do 3. zóny rezidenční suburbanizace. To indikuje počínající suburbanizační tendence a zvyšování zájmu o rezidenční výstavbu v hodnotném krajinném zázemí krajského města Hradce Králové, které si však dosud zachovalo venkovský ráz, resp. ráz venkovského osídlení v převážně zemědělsky využívané krajině.

Pohledem na vlastní charakter krajiny řešeného území obce Výrava, které je ovlivněno venkovským osídlením, lze však připustit i označení řešeného území jako venkovské krajiny.

Stávající urbánní prostředí, tj. stávající osídlení – sídla Výrava a Dolní Černilov nevykazují problémy nebo tendence prostorově sociální segregace. Přesto Změna č. 1 ÚP dále dílčím způsobem přispívá ke zlepšování podmínek k předcházení prostorově sociální segregaci. Změna č. 1 ÚP zapracovává konkrétní záměry na rozvoj veřejné infrastruktury, jimiž přispěje k prevenci vzniku prostorově sociální segregace, zejména se jedná o záměr přeložky silnice II/308 – jižně od Libřic pro vytvoření předpokladů zlepšení dopravních vazeb nadmístního významu a pro zlepšení dostupnosti center osídlení – zejména ve směru do krajského města Hradce Králové,

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

dále o záměr místního dopravního propojení mezi sídly Dolní Černilov a Výrava pro posílení dopravních vazeb mezi sídly pro environmentálně šetrné formy dopravy, zejména cyklistickou dopravu, a ve svém důsledku i pro posílení sociálních vazeb a soudržnosti společenství obyvatel obce jako celku, také o záměr obce na využití pozemku a budovy bývalé obecní školy pro účely veřejného občanského vybavení (plocha přestavby P01), tedy pro posílení vybavenosti obce občanským vybavením a jeho dostupnosti, či záměr obce na zřízení sběrného dvora, zejména pro biologický odpad.

Zemědělství v řešeném území představuje hlavní produkční funkci krajiny. Změnou č. 1 ÚP je zemědělská činnost respektována jako **hlavní produkční funkci krajiny** a cílovou kvalitou krajiny. **Zemědělská činnost bude prováděna vždy ve vyváženém vztahu s vlastní péčí o krajinu a s cílem ochrany schopností krajiny k přirozené obnově přírodních zdrojů, ekologických funkcí krajiny, plnění základních ekosystémových služeb a příznivého životního prostředí obce. Podporovat členění velkých půdních bloků** (a naopak nepřipouštět jejich další zvětšování) v místě vhodnými krajinnými prvky (např. mezemi, terasami, travnatými údolnicemi, skupinami dřevin, stromořadími apod.), plochami s rychle rostoucími dřevinami, zalesněnou půdou nebo cestní sítí s doprovodnou zelení, a to i nad rámec stanovený územním plánem; při dělení a scelování zemědělských pozemků (tvar a prostorové uspořádání zemědělských pozemků) zohledňovat a maximálně zachovávat stopy a principy uspořádání historické plužiny.

Změnou č. 1 ÚP je **podporováno navyšování podílu trvalých travních porostů ve vztahu k orné půdě** (návrh ploch změn v krajině, umožnění účelného zvyšování podílu ploch zemědělských – trvale zatravněných).

Lesnictví v řešeném území představuje doplňkovou až okrajovou produkční funkci v krajině, avšak významnou mimoprodukční funkci. Pro udržitelné uplatnění produkčního a zejména rozvoj mimoprodukčního potenciálu lesa jsou Změnou č. 1 ÚP vymezeny především plochy lesní. Doplňkově vytvářejí předpoklady pro podporu zejména mimoprodukčních funkcí lesa také Plochy smíšené nezastavěného území.

Řešené území má omezené možnosti krátkodobé rekreace. Rekreční potenciál krajiny je poměrně nízký. Změnou č. 1 ÚP jsou vytvářeny podmínky pro jeho posílení, zejména zlepšováním podmínek pro aktivní pobyt ve volné přírodě spojený s cykloturistikou, případně turistikou či agroturistikou, zvyšováním prostupnosti krajiny obnovou cestní sítě, zpřístupněním turistických a rekreačních atraktivit (místních přírodních i kulturních hodnot a zvláštností, významných vyhlídkových bodů), či celkovým zvyšováním atraktivity přírodního a kulturního prostředí obce včetně estetických kvalit krajiny.

V území se rovněž nachází plochy „brownfields“, resp. bývalých a opuštěných areálů. Změnou č. 1 ÚP je vymezena zastavitelná plocha Z22 pro rozvoj technické infrastruktury – obecního systému nakládání s odpady pro umístění sběrného (obecního) dvora, zejména na biologický odpad, a to na stávající oplocené a betonovými panely zpevněné ploše v sousedství lokálního biocentra Na bělkách, při komunikaci mezi sídlem Výrava a Horní Černilov. Tato plocha je bývalou skládkou, resp. bývalým polním hnojištěm, která ztratila své původní využití.

Zároveň Změna č. 1 ÚP naplňuje uvedenou prioritu i návrhem plochy přestavby P01 pro změnu využití budovy bývalé obecní školy zejména pro účely veřejného občanského vybavení.

Celé území obce Výrava je třeba chápat jako území s archeologickými nálezy (ve smyslu státní památkové péče), zvláště pak v dotčené lokalitě trasování plynovodu je nezbytné respektovat a zajistit ochranu evidovaného území s archeologickými nálezy I. kategorie (prokázaná území), respektovat související povinnosti vyplývající ze zákona o státní památkové péči; za tímto účelem byly ve Změně č. 1 ÚP stanoveny požadavky k zajištění ochrany archeologického dědictví a požadavky na umístění vedení plynovodu přepravní soustavy.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

6 Zhodnocení stávajících a předpokládaných vlivů navrhovaných variant ÚPD, včetně vlivů sekundárních, synergických, kumulativních, krátkodobých, střednědobých a dlouhodobých, trvalých a přechodných, kladných a záporných.

Na základě Návrhu Zadání Změny č. 1 Územního plánu Výrava, zpracoval Ing. arch. Martin Pospíšil (projektant Ing. arch. Zdeněk Dohnálek) v květnu 2021 Návrh Změny č. 1 Územního plánu Výrava, který je předmětem tohoto hodnocení.

Cílem této kapitoly je identifikovat ty oblasti životního prostředí, které mohou být realizací posuzovaného Návrhu Změny č. 1 ÚP ovlivněny. Realizace Změny č. 1 ÚP tvoří z hlediska posuzování vlivů na životní prostředí tzv. aktivní variantu, která se může určitým způsobem projevit na složkách životního prostředí. Není možné při současné míře neznalosti jednotlivých záměrů umístěných ve funkčních plochách kvalifikovaně vyhodnotit konkrétní vlivy na životní prostředí. Proto jsou v této kapitole hodnoceny vlivy vymezených ploch v rámci jejich regulativů na referenční cíle životního prostředí, které mohou potenciálně nastat za určitých podmínek realizace. Níže uvedené vyhodnocení tedy odpovídá potenciálním vlivům, které zahrnují danou míru neurčitosti. Při hodnocení byl využit princip předběžné opatrnosti, bylo tedy přihlédnuto k „nejhoršímu možnému scénáři“, který by mohl nastat potenciální realizací záměrů dle regulativů navrhovaných pro danou plochu.

Návrh Změny č. 1 ÚP byl podrobně řešen a průběžně konzultován a korigován s ohledem na všechny známé limity území - přírodní, technické atp. - proto je k posouzení předložena pouze jedna optimalizovaná varianta, která reflektuje všechny stávající limity území a zohledňuje současný stav životního prostředí se zřetelem především na ochranu ZCHÚ, lokalit Natura 2000, skladebných prvků ÚSES, ZPF či krajinný ráz.

V předkládané variantě jsou nové plochy navrhovány tak, aby jejich přínos a pozitivní vliv pro obec převážil případné negativní vlivy na životní prostředí předmětných katastrálních území. Jako druhé variantní řešení je brána nulová varianta, kdy nedojde k realizaci Změny č. 1 ÚP.

Základní hodnocení je provedeno tabulkovým systémem, kdy stejné nebo obdobné návrhové plochy jsou hodnoceny stejně.

Možnosti hodnocení:

Vliv – pozitivní (+), negativní (-), neutrální (0)

Stav vlivu – přechodný (P), trvalý (T)

Významnost vlivu – nevýznamný (0), málo významný (*), středně významný (**), velmi významný (***)

Kumulace – ano (A), ne (N), jen pro některou z návrhových ploch (A/N)

6.1 Vlivy na ovzduší a klima

Na území obce Výrava není dle ÚAP ORP Hradec Králové (2020) indikována oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší (překročení cílového imisního limitu pro ochranu lidského zdraví).

Hlavními zdroji znečištění, které mají vliv na stávající imisní situaci, jsou lokální domácí topeniště a zejména automobilová doprava. Dalšími zdroji jsou stacionární zdroje z výroby. A do určité míry se na znečištění ovzduší podílí rovněž transport znečišťujících látek ze širšího okolí.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

ÚP je koncipován tak, aby se podílel na zvyšování kvality ovzduší a v rozvojových potřebách obce minimalizoval vznik významných zdrojů znečištění ovzduší a zároveň přispíval k zachování a rozvoji podmínek pro ovzduší co nejméně zatížené emisemi znečišťujících látek, které mohou být do určité míry kompenzovány přírodními charakteristikami. Změna č. 1 ÚP tuto koncepci respektuje.

Změnou č. 1 ÚP nejsou navrhovány plochy pro novou obytnou zástavbu. Rovněž nejsou navrhovány nové plochy výroby a skladování.

Změnou č. 1 ÚP jsou navrhovány plochy změn v krajině, které vytvářejí podmínky pro zlepšení stávající imisní situace a kvality ovzduší na území obce Výrava, zejména s ohledem na vymezení nových lesních ploch a také zvýšení ekostabilizačních funkcí v krajině.

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
Plochy vodní a vodohospodářské					
Z20	Výrava	+*	T	+*	A
Z21	Výrava	+*	T	+*	A
Plochy technické infrastruktury					
Z22	Výrava	_*	T	_*	A
Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura					
P01	Výrava	_*	T	_*	A
Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru					
K01	Výrava	+*	T	+*	A
K02	Výrava	+*	T	+*	A
K03	Výrava	+*	T	+*	A
K05	Výrava	+*	T	+*	A
K06	Výrava	+*	T	+*	A
K15	Výrava	+*	T	+*	A
K16	Výrava	+*	T	+*	A
K19	Výrava	+*	T	+*	A
K20	Výrava	+*	T	+*	A
K21	Výrava	+*	T	+*	A
K22	Výrava	+*	T	+*	A
Plochy lesní					
K04	Výrava	+*	T	+*	A
K07	Výrava	+*	T	+*	A

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
K10	Výrava	+*	T	+*	A
K11	Výrava	+*	T	+*	A
Plochy zemědělské – trvale zatravněné					
K08	Výrava	+*	T	+*	A
K09	Výrava	+*	T	+*	A
K12	Výrava	+*	T	+*	A
K13	Výrava	+*	T	+*	A
K14	Výrava	+*	T	+*	A
K17	Výrava	+*	T	+*	A
K18	Výrava	+*	T	+*	A
K23	Výrava	+*	T	+*	A
K24	Výrava	+*	T	+*	A
K25	Výrava	+*	T	+*	A
Koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury					
CPZ – DS34	Výrava	.*	T	.*	A
CNU – DC01	Výrava	0	T	0	A
Koridor pro umístění vedení technické infrastruktury					
CNZ – P5	Výrava	0	T	0	A
Nulová varianta		0	T	0	

Slovní vysvětlení zjištěných vlivů:Plochy vodní a vodohospodářské

Plochy Z20 a Z21 jsou navrženy pro realizaci suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce. Realizace poldrů jako území učeným k řízeným rozlivům přívalových povodní, stejně jako ke zvýšení přirozených retenčních schopností krajiny je navrhováno jako veřejně prospěšné stavby. Z hlediska možných dopadů na stávající imisní situaci nepředstavují tyto záměry negativní potenciál a nový zdroj emisí, který by zakládal rámec pro další imisní zatížení látkami znečišťujícími ovzduší. Naopak se jedná o krajínovorné prvky s pozitivním dopadem na rozmanitost krajiny a vzhledem ke svému charakteru také na klimatické změny, jejichž dopady ovlivňují stávající kvalitu životního prostředí.

Plochy technické infrastruktury

Změna č. 1 ÚP vymezuje zastavitelnou plochu Z22 pro rozvoj technické infrastruktury – obecního systému nakládání s odpady pro umístění sběrného (obecního) dvora, zejména na biologický odpad, a to na stávající oplocené a betonovými panely zpevněné ploše v sousedství lokálního biocentra Na bělkách. Tato plocha je bývalou skládkou, resp. bývalým polním hnojštěm, která ztratila své původní využití.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Z hlediska možných dopadů na stávající imisní situaci může představovat sběrný dvůr nový zdroj znečištění ovzduší, jehož povolení je v kompetenci příslušných orgánů ochrany ovzduší. Případné negativní vlivy však nejsou významného rozsahu a jsou v rámci území akceptovatelné.

Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura

Změnou č. 1 ÚP je vymezena plocha přestavby P01 pro nové využití budovy bývalé školy jako obecního/společenského domu, tedy zejména pro účely veřejného občanského vybavení. V souvislosti s plánovaným využitím této plochy nedojde a změně využití stávajícího stavebního objektu nedojde k významnému navýšení emisní zátěže, která je pravděpodobně spojena zejména se spalovacími zdroji a související dopravou zajišťující obslužnost objektu.

Plochy změn v krajině:

Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru

Plochy lesní

Plochy zemědělské – trvale zatravněné

Plochy změn v krajině představují zejména záměry zalesnění a trvalé zatravnění dotčeného území, včetně založení skladebných prvků ÚSES lokálního významu a interakčních prvků, což představuje jednoznačně pozitivní dopad na stávající imisní situaci v území.

Koridory pro umístění dopravní infrastruktury

Vymezený koridor pro přeložku komunikace II/308 představuje rámec pro vznik nového liniového zdroje znečištění ovzduší. S tímto funkčním využitím území jsou spojeny předpoklady emisí látek znečišťujících ovzduší zejména ze spalovacích motorů dopravních vozidel využívajících předmětnou komunikaci.

Koridory pro umístění technické infrastruktury

Koridor je vymezen pro umístění podzemní trasy vedení plynovodu. Z hlediska možných dopadů na stávající imisní situaci se tento záměr jeví jako nevýznamný.

Z hlediska vlivů na ovzduší se předkládané plochy Návrhu Změny č. 1 ÚP jeví celkově jako přijatelné.

6.2. Vlivy na krajinný ráz

V rámci řešení Změny č. 1 ÚP byla zejména s ohledem a ve vazbě na doporučení a požadavky vyplývající ze schválené územní studie krajiny Královéhradeckého kraje a územní studie krajiny správního obvodu ORP Hradec Králové doplněna, upřesněna stanovená koncepce uspořádání krajiny, zahrnující nově základní principy a zásady koncepce uspořádání krajiny, integrující stanovené cílové kvality krajiny a základní požadavky na ochranu krajinného rázu (vč. konkretizace charakteristik a pozitivních znaků krajinného rázu a podmínek k zajištění jejich ochrany, zásad pro rozvoj harmonických vztahů v krajině a kroků k naplnění cílových kvalit

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

krajiny). Upřesněna byla zároveň koncepce využívání krajiny vyjádřená zejména skladbou ploch, zohledňující rozdílný potenciál, hodnoty a limity využití území.

Základní podmínky ochrany krajinného rázu byly již v platném ÚP Výrava stanoveny také jako součást stanovených podmínek prostorového uspořádání (zejména byla stanovena výšková hladina zástavby a koeficient míry využití území).

V rámci řešení Změny č. 1 ÚP nebyly stanovovány další podmínky prostorového uspořádání, včetně dalších základních podmínek ochrany krajinného rázu (tj. stanovení rozmezí výměry pro vymezení stavebních pozemků). Ochrana historického půdorysu a struktury zástavby (lánové ulicové vsi Výrava a parcelační jednořadé vsi osady Dolní Černilov byl v rámci Změny č. 1 ÚP zahrnut do nově stanovených *Podmínek k zajištění ochrany pozitivních hodnot krajinného rázu, zásad pro rozvoj harmonických vztahů a kroků k naplnění cílových kvalit krajiny* v rámci upřesnění *koncepce uspořádání krajiny* a zajištění ochrany krajinného rázu.

Je zachováván ráz jedinečné urbanistické struktury území, struktury osídlení a jedinečné kulturní krajiny, které jsou výrazem identity území, jeho historie a tradice. venkovských sídel v zemědělské krajině.

V rámci Změnou č. 1 ÚP doplňované a upřesňované koncepce uspořádání krajiny jsou zároveň zapracovány požadavky na zajištění ochrany krajinného rázu, stanovení cílových kvalit krajiny, jež budou obecně uplatňovány jako významná hlediska a kritéria při rozhodování o změnách v území a jejich vlivu na charakter krajiny.

Vzhledem k zachovanému převážně zemědělskému charakteru krajiny a zachovalé historicky utvářené venkovské struktuře osídlení obce Výrava (venkovských sídel Výrava a Dolní Černilov) potvrzené stanovenými cílovými kvalitami krajiny nenavrhuje Změna č. 1 ÚP Výrava podstatné změny ve stávající intenzitě využívání dotčeného území obce Výrava.

Změna č. 1 ÚP respektuje a stabilizuje stávající sídelní strukturu (v řešeném území se jedná o sídlo Výrava a osadu Dolní Černilov), nepřipouští vznik nových sídel v krajině.

Ochrana historického půdorysu a struktury zástavby (lánové ulicové vsi Výrava a parcelační jednořadé vsi osady Dolní Černilov byl v rámci Změny č. 1 ÚP zahrnut do nově stanovených *Podmínek k zajištění ochrany pozitivních hodnot krajinného rázu, zásad pro rozvoj harmonických vztahů a kroků k naplnění cílových kvalit krajiny* v rámci upřesnění *koncepce uspořádání krajiny* a zajištění ochrany krajinného rázu.

Tím je zachováván ráz jedinečné urbanistické struktury území, struktury osídlení a jedinečné kulturní krajiny, které jsou výrazem identity území, jeho historie a tradice. venkovských sídel v zemědělské krajině.

Základní koncepci uspořádání krajiny obce Výrava včetně jejího optimálního využívání stanovenou ÚP Výrava tedy Změna č. 1 ÚP podstatným způsobem nemění, ale doplňuje ji, konkretizuje a koordinuje ji s cílovými charakteristikami, resp. kvalitami dotčené vlastní krajiny 22 Českomoravsko (Cílové kvality krajiny: **22/2 otevřená zemědělská krajina s drobnými kulturními dominantami kostelů**). Koncepce uspořádání krajiny zachovává a respektuje zemědělství jako hlavní produkční funkci krajiny (v souladu se shodným typem zemědělské krajiny). Zároveň však vytváří předpoklady pro posílení i mimoprodukčních funkcí krajiny, zejména s cílem zvýšení odolnosti a ekologické stability krajiny. V rámci koncepce uspořádání krajiny jsou doplněny mj. zásady využívání krajiny.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

Plochy, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie, se Změnou č. 1 územního plánu Výrava nevymezují.

Plochy, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno vydáním regulačního plánu, se Změnou č. 1 územního plánu Výrava nevymezují.

Změna č. 1 ÚP naplňuje předpoklady pro hospodárné využívání zastavěného území, čímž zároveň zajišťuje ochranu nezastavěného území.

Řešení Změny č. 1 ÚP účinně brání fragmentaci krajiny.

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
Plochy vodní a vodohospodářské					
Z20	Výrava	+*	T	+*	A
Z21	Výrava	+*	T	+*	A
Plochy technické infrastruktury					
Z22	Výrava	+*	T	+*	A
Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura					
P01	Výrava	0	T	0	N
Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru					
K01	Výrava	+*	T	+*	A
K02	Výrava	+*	T	+*	A
K03	Výrava	+*	T	+*	A
K05	Výrava	+*	T	+*	A
K06	Výrava	+*	T	+*	A
K15	Výrava	+*	T	+*	A
K16	Výrava	+*	T	+*	A
K19	Výrava	+*	T	+*	A
K20	Výrava	+*	T	+*	A
K21	Výrava	+*	T	+*	A
K22	Výrava	+*	T	+*	A
Plochy lesní					
K04	Výrava	+*	T	+*	A
K07	Výrava	+*	T	+*	A
K10	Výrava	+*	T	+*	A
K11	Výrava	+*	T	+*	A
Plochy zemědělské – trvale zatravněné					

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
K08	Výrava	+*	T	+*	A
K09	Výrava	+*	T	+*	A
K12	Výrava	+*	T	+*	A
K13	Výrava	+*	T	+*	A
K14	Výrava	+*	T	+*	A
K17	Výrava	+*	T	+*	A
K18	Výrava	+*	T	+*	A
K23	Výrava	+*	T	+*	A
K24	Výrava	+*	T	+*	A
K25	Výrava	+*	T	+*	A
Koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury					
CPZ – DS34	Výrava	_*	T	_*	A
CNU – DC01	Výrava	0	T	0	A
Koridor pro umístění vedení technické infrastruktury					
CNZ – P5	Výrava	0	T	0	A
Nulová varianta		0	T	0	

Slovní vysvětlení zjištěných vlivů:Plochy vodní a vodohospodářské

Zastavitelné plochy Z20 a Z21 jsou určeny pro umístění veřejně prospěšné stavby zemní hráze suchého poldru na Výravském, resp. na Libníkovickém potoce – jako součásti technické infrastruktury zřizované a užívané ve veřejném zájmu – staveb ke snížení ohrožení území živelními pohromami – konkrétně staveb vodního díla na ochranu před povodněmi. Lokalizace ploch pro umístění staveb zemních hrází je proto vázána na nezastavěné území v prostorech před vstupem potoků do zastavěného území sídla Výrava a na konkrétní předpoklady pro záměr suchých poldrů a jejich součástí zemních hrází zejména s ohledem na konfiguraci terénu.

Vlastní lokalizace obou poldrů tedy přirozeně vyplývá z místních charakteristik dotčeného území, průběhu a charakteru koryta obou potoků, morfologie terénu a vztahu zájmového povodí vůči zastavěnému území sídla Výrava. Z těchto determinant vyplynula přirozená lokalizace obou poldrů vázaná na dotčené potoky v prostoru před jejich vstupem do zastavěného území sídla, přičemž umístění ploch pro zemní hráze obou poldrů navazuje na místní předpoklady (hráz suchého poldru na Libníkovickém potoce navazuje svým umístěním na hráz stávajícího rybníka Vrbičky, hráz suchého poldru na Výravském potoce využívá předpokladů tělesa původní hráze bývalé vodní nádrže/rybníka za jižním okrajem zastavěného území sídla Výrava (viz také údaje ÚAP ORP Hradec Králové).

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Řešení Změny č. 1 ÚP pro toto logické umístění záměrů suchých poldrů (zemních hrází a navazují plochy zátopy) vymezuje příslušné plochy, resp. veřejně prospěšné stavby a opatření, přičemž pro jejich umístění a využití stanovuje podmínky s cílem vyloučení potenciálně negativních vlivů na charakter krajiny (v rámci Koncepce veřejné infrastruktury, Koncepce uspořádání krajiny).

Plochy představují pozitivní vliv vzhledem k posílení krajinných funkcí krajiny a její rozmanitosti.

Plochy technické infrastruktury

Pro záměr obce na umístění sběrného dvora, zejména na biologický odpad, byla prověřena a vymezena zastavitelná plocha Z22 na stávající oplocené a betonovými panely zpevněné ploše v sousedství lokálního biocentra Na bělkách, při komunikaci mezi sídlem Výrava a Horní Černilov. Tato plocha je bývalou skládkou, resp. bývalým polním hnojništěm, která ztratila své původní využití. Z uvedených důvodů má plocha i relativně vhodné předpoklady pro toto nové využití. Za účelem vyloučení potenciálně negativních vlivů na okolní charakter krajiny (např. na krajinný ráz, složky životního prostředí) byly zároveň Změnou č. 1 ÚP pro umístění sběrného dvora (popř. komunitní kompostárny) stanoveny podmínky (v rámci Koncepce veřejné infrastruktury, Koncepce uspořádání krajiny).

Jedná se část nezastavěného území ve volné krajině, nenavazující bezprostředně na zastavěná území sídel Výrava ani Dolní Černilov. Plocha byla v minulosti užívána v souvislosti se zemědělským využíváním krajiny – jako složiště hnoje, ztratila však tento svůj původní účel využití. V tomto smyslu a významu by se tedy dalo tuto prověřovanou plochu (nyní zpevněnou betonovými panely a oplocenou), která ztratila svůj původní účel využití, považovat za plochu „brownfield“, resp. plochu k obnově nebo opětovnému využití znehodnoceného území.

Z hlediska možných dopadů na krajinný ráz lze definovat spíše pozitivní efekt vzhledem k revitalizaci stávajícího území opuštěného areálu.

Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura

Plocha přestavby P01 představuje vymezení jiného funkčního využití lokality v zastavěném území. Z hlediska možných dopadů na krajinný ráz se tak jedná o nevýznamný vliv, a to zejména vzhledem k situování plochy a určení účelnějšího využívání stávajícího objektu.

Plochy změn v krajině

V řešeném území jsou prvky lesů a mimolesní zeleně zastoupeny ve velmi malé míře, spíše sporadicky. Změna č. 1 ÚP klade zvýšený důraz právě na posilování krajinných funkcí lesů a mimolesní zeleně, na možnosti její stabilizace v rámci systému ÚSES. K ochraně a rozvoji krajinné zeleně, zabezpečování a posilování mimoprodukčních funkcí krajiny (ekologická a ekostabilizační, klimatická, půdoochranná, vodohospodářská, krajinná, estetická apod.) a stability a odolnosti krajiny jako celku jsou vymezeny především plochy vodní a vodohospodářské, plochy lesní a plochy smíšené nezastavěného území, doplňkově také plochy zemědělské – trvale zatravněné.

Plochy změn v krajině jsou vymezovány rovněž pro rozvoj koncepce uspořádání krajiny, zejména pro naplňování a uplatňování koncepce využívání krajiny.

Z hlediska možných dopadů na krajinné hodnoty a krajinný ráz dotčeného území se jedná zcela jistě o pozitivní dopad v krajině převážnou měrou zemědělsky využívané, s nedostatkem lesních ploch, které představují cenné hodnoty v území.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Změnou č. 1 ÚP je podporován trvale udržitelný rozvoj území a jsou posilovány přírodní charakteristiky území obce s poměrně nízkým koeficientem ekologické stability a poměrně nízkým výskytem lesnatosti a přírodně cenných území v režimech ochrany ZCHÚ či lokalit Natura 2000.

Koridory pro umístění dopravní infrastruktury

Pro možnost realizace přeložky silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic) s cílem snížení dopravního zatížení stávajícího nevyhovujícího průtahu zastavěným územím Libřic a uvedení trasy silnice do odpovídajícího normového stavu byl vymezen koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury **CPZ-DS34**. Koridor je určen pro umístění přeložky silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodního obchvatu Libřic) se všemi vedlejšími stavbami patřícími do objektové skladby hlavní stavby nezbytnými k zajištění provozu stavby dopravní infrastruktury jako funkčního celku. Mezi stavby vedlejší, tj. stavby související patří zejména součásti a příslušenství komunikace a vyvolané stavby, jako např. opěrné zdi, mosty, protihlukové stěny, větve křižovatek, přeložky silnic nižší třídy, místních a účelových komunikací, polních cest, dešťové usazovací nádrže, přeložky technické infrastruktury, přechody pro zvěř apod.

Jedná se o liniový prvek v území, který bezesporu představuje určitý dopad na stávající krajinné charakteristiky území obce.

S ohledem na stanovené podmínky využití je požadováno, mmj., v rámci projektové přípravy a navazujících řízení zajistit a prokázat návaznost na stávající komunikační a cestní síť, prostupnost krajiny pro pěší a cyklisty, minimalizaci fragmentace krajiny, či vhodné začlenění do krajiny, zejména realizací vegetačních úprav a zohledněním morfologie okolního terénu.

Vymezení koridoru dopravní infrastruktury pro vedení komunikace pro cyklisty **CNU-DC01** v rámci Změny č. 1 ÚP je navrženo za účelem umístění veřejně prospěšné stavby – komunikace pro cyklisty mezi částmi Dolní Černilov a Výrava. Trasa koridoru je vedena otevřenou zemědělskou krajinou v optimální poloze, a to v souběhu se stávajícími přírodními (stávající potok) i kulturními/civilizačními prvky (stávající polní cesta) členícími tuto zemědělskou krajinu, tedy tak, aby nedocházelo k narušování organizace zemědělského půdního fondu.

Záměr obce, resp. občanů obce Výrava na vedení cyklostezky mezi místní částí Dolní Černilov a sídlem Výrava je trasován podél přirozených krajinu utvářejících a členících prvků – podél Malostranského potoka, následně při okraji vymezeného lokálního biocentra, kde se dále napojuje na stávající veřejnou účelovou komunikaci – polní cestu „K chudobinci“. Vymezení koridoru pro umístění komunikace pro cyklisty je proto zároveň prostorově koordinováno s upřesněným vymezením skladebných částí ÚSES (lokální biocentrum LBC 230 V ráji, interakční prvek IP 06 Malostranský potok), podél nichž je záměr pro cyklostezku trasován.

Vedení trasy pro cyklostezku představuje zpevněný liniový prvek v území s určitým potenciálem dopadu na krajinný ráz. Vhodně zvolený způsob vedení trasy cyklostezky ovšem tento dopad minimalizuje.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Koridor pro umístění technické infrastruktury

Záměr plynovodu přepravní soustavy bude mít charakter vedení pod zemí, neprojeví se tedy přímo (vizuálně) v území, ale druhotně (nepřímo) v důsledku uplatnění omezení využití území vyplývajících z jeho budoucího umístění – tj. uplatnění budoucích ochranných a bezpečnostních pásem, které v důsledku umístění plynovodu vzniknou. Z tohoto důvodu je vedení plynovodu v podstatě neslučitelné s průchodem zastavěným územím – zástavbou (to však není rizikem v případě trasování plynovodu přepravní soustavy přes území obce Výrava) nebo z hlediska ovlivnění charakteru krajiny také s průchodem lesa, kdy by se projevilo nezbytným průsekem lesa a ovlivnilo by tak jeho celistvost (to rizikem v případě trasování plynovodu přepravní soustavy přes území obce Výrava je). Návrh Změny č. 1 ÚP proto upřesňuje vymezení koridoru pro umístění plynovodu přepravní soustavy (P5) tak, aby vymezený koridor nezasahoval do ucelené plochy lesa v lokalitě Hrnčířovy kopce, kdy tento les jednak zároveň plní funkci lokálního biocentra a zároveň se jedná o významný krajinný prvek ze zákona a z hlediska prostorového členění jinak zemědělské krajiny plní také významnou krajinnotvornou a estetickou funkci (respektování požadavku na zvyšování a udržování rozmanitosti venkovské krajiny). Vymezený koridor proto lesní celek obchází.

V souvislosti s realizací návrhových ploch se předkládaný Návrh Změny č. 1 ÚP jeví vzhledem k potenciálním dopadům na krajinný ráz a identifikovaným veřejným zájmům jako přijatelný.

6.3 Vlivy na ZCHÚ

Na území obce Výrava se ZCHÚ, dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, nenachází.

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
Plochy vodní a vodohospodářské					
Z20	Výrava	0	T	0	N
Z21	Výrava	0	T	0	N
Plochy technické infrastruktury					
Z22	Výrava	0	T	0	N
Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura					
P01	Výrava	0	T	0	N
Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru					
K01	Výrava	0	T	0	N
K02	Výrava	0	T	0	N
K03	Výrava	0	T	0	N
K05	Výrava	0	T	0	N

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
K06	Výrava	0	T	0	N
K15	Výrava	0	T	0	N
K16	Výrava	0	T	0	N
K19	Výrava	0	T	0	N
K20	Výrava	0	T	0	N
K21	Výrava	0	T	0	N
K22	Výrava	0	T	0	N
Plochy lesní					
K04	Výrava	0	T	0	N
K07	Výrava	0	T	0	N
K10	Výrava	0	T	0	N
K11	Výrava	0	T	0	N
Plochy zemědělské – trvale zatravněné					
K08	Výrava	0	T	0	N
K09	Výrava	0	T	0	N
K12	Výrava	0	T	0	N
K13	Výrava	0	T	0	N
K14	Výrava	0	T	0	N
K17	Výrava	0	T	0	N
K18	Výrava	0	T	0	N
K23	Výrava	0	T	0	N
K24	Výrava	0	T	0	N
K25	Výrava	0	T	0	N
Koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury					
CPZ – DS34	Výrava	0	T	0	N
CNU – DC01	Výrava	0	T	0	A
Koridor pro umístění vedení technické infrastruktury					
CNZ – P5	Výrava	0	T	0	A
Nulová varianta		0	T	0	

Vzhledem k tomu, že se v předmětném území obce Výrava nenachází ZCHÚ, dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, lze případný vliv Změny č. 1 ÚP na tato přírodně cenná území vyloučit.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území***6.4 Vlivy na lokality Natura 2000**

Na území obce Výrava se nenachází lokality soustavy Natura 2000, tj. evropsky významná lokalita ani ptačí oblast.

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
Plochy vodní a vodohospodářské					
Z20	Výrava	0	T	0	N
Z21	Výrava	0	T	0	N
Plochy technické infrastruktury					
Z22	Výrava	0	T	0	N
Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura					
P01	Výrava	0	T	0	N
Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru					
K01	Výrava	0	T	0	N
K02	Výrava	0	T	0	N
K03	Výrava	0	T	0	N
K05	Výrava	0	T	0	N
K06	Výrava	0	T	0	N
K15	Výrava	0	T	0	N
K16	Výrava	0	T	0	N
K19	Výrava	0	T	0	N
K20	Výrava	0	T	0	N
K21	Výrava	0	T	0	N
K22	Výrava	0	T	0	N
Plochy lesní					
K04	Výrava	0	T	0	N
K07	Výrava	0	T	0	N
K10	Výrava	0	T	0	N
K11	Výrava	0	T	0	N
Plochy zemědělské – trvale zatravněné					
K08	Výrava	0	T	0	N
K09	Výrava	0	T	0	N

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
K12	Výrava	0	T	0	N
K13	Výrava	0	T	0	N
K14	Výrava	0	T	0	N
K17	Výrava	0	T	0	N
K18	Výrava	0	T	0	N
K23	Výrava	0	T	0	N
K24	Výrava	0	T	0	N
K25	Výrava	0	T	0	N
Koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury					
CPZ – DS34	Výrava	0	T	0	N
CNU – DC01	Výrava	0	T	0	A
Koridor pro umístění vedení technické infrastruktury					
CNZ – P5	Výrava	0	T	0	A
Nulová varianta		0	T	0	

Případný významný negativní vliv byl vyloučen rovněž příslušným orgánem ochrany životního prostředí. Krajský úřad Královéhradeckého kraje, jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 77 a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, po posouzení žádosti o stanovisko k Návrhu Zadání Změny č. 1 Územního plánu Výrava a jeho vlivu na lokality soustavy Natura 2000, vydal 10. srpna 2018, pod č. j. KUKHK 24649/ZP/2018 následující stanovisko:

Navrhovaný obsah Změny č. 1 ÚP Výrava nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality nebo na vyhlášené ptačí oblasti, ve smyslu ZOPK, neboť se v řešeném území nevyskytují.

Návrh Zadání Změny č. 1 Územního plánu Výrava nemůže mít významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu a ptačí oblast soustavy Natura 2000.

6.5 Vlivy na ÚSES, migrační území

Do území obce Výrava nezasahují skladebné prvky ÚSES na regionální a nadregionální úrovni.

Změnou č. 1 ÚP jsou upřesňovány a doplňovány skladebné prvky ÚSES na lokální úrovni. Dále jsou vymezeny interakční prvky, které posilují síť ÚSES a celkově přispívají k podpoře ekologické stability krajiny a jejich ekostabilizačních funkcí.

Vymezení územního systému ekologické stability v rámci řešení Změny č. 1 ÚP vychází z řešení požadavků vyplývajících ze Zadání Změny č. 1 ÚP. Lokální prvky ÚSES jsou doplňovány rovněž v návaznosti na sousední obce a dále ve vazbě na aktualizaci podkladů ÚAP.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

Změna č. 1 ÚP Výrava tedy komplexním způsobem upřesňuje na území obce Výrava skladebné části ÚSES místního významu tak, aby vznikl provázaný a funkční systém a byly zajištěny návaznosti skladebných částí ÚSES na území sousedních obcí.

Ve Změně č. 1 ÚP Výrava jsou hlavní skladebné části ÚSES nově označeny v souladu s jejich označením v rámci řešení Plánu ÚSES pro celé území ORP Hradec Králové (oproti původnímu odlišnému označení skladebných částí ÚSES v ÚP Výrava).

Založení prvků ÚSES v rámci Změny č. 1 ÚP je navrhováno jako VPO. Nově jsou jako VPO vymezovány také doplňkové části ÚSES vymezené jako interakční prvky k doplnění sítě ÚSES.

Plochy ÚSES jsou Změnou č. 1 ÚP respektovány jako nezastavitelné. Změna č. 1 ÚP zároveň stanovuje Podmínky využití v plochách ÚSES (viz Koncepce uspořádání krajiny) zahrnující stanovení mj. podmíněně přípustného využití a nepřípustného využití.

Všechny (i přechodné) zásahy do vymezených ploch skladebných částí ÚSES budou prováděny pouze na základě odborného posouzení a souhlasu příslušného orgánu ochrany přírody (navazující správní řízení).

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
Plochy vodní a vodohospodářské					
Z20	Výrava	0	T	0	N
Z21	Výrava	0	T	0	N
Plochy technické infrastruktury					
Z22	Výrava	0	T	0	N
Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura					
P01	Výrava	0	T	0	N
Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru					
K01	Výrava	+	T	+	A
K02	Výrava	+	T	+	A
K03	Výrava	+	T	+	A
K05	Výrava	+	T	+	A
K06	Výrava	+	T	+	A
K15	Výrava	+	T	+	A
K16	Výrava	+	T	+	A
K19	Výrava	+	T	+	A
K20	Výrava	+	T	+	A
K21	Výrava	+	T	+	A
K22	Výrava	+	T	+	A

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
Plochy lesní					
K04	Výrava	+	T	+	A
K07	Výrava	+	T	+	A
K10	Výrava	+	T	+	A
K11	Výrava	+	T	+	A
Plochy zemědělské – trvale zatravněné					
K08	Výrava	+	T	+	A
K09	Výrava	+	T	+	A
K12	Výrava	+	T	+	A
K13	Výrava	+	T	+	A
K14	Výrava	+	T	+	A
K17	Výrava	+	T	+	A
K18	Výrava	+	T	+	A
K23	Výrava	+	T	+	A
K24	Výrava	+	T	+	A
K25	Výrava	+	T	+	A
Koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury					
CPZ – DS34	Výrava	-*	T	-*	A
CNU – DC01	Výrava	0	T	0	N
Koridor pro umístění vedení technické infrastruktury					
CNZ – P5	Výrava	0	T	0	A
Nulová varianta		0	T	0	

Slovní vysvětlení zjištěných vlivů:Plochy vodní a vodohospodářské

V případě navrhovaného suchého poldru na Libníkovickém potoce byla v rámci Změny č. 1 ÚP stanovena podmínka pro umístění veřejně prospěšné stavby suchého poldru na Libníkovickém potoce, především zemní hráze směřující k zajištění migrační prostupnosti pro živočichy (zejména v prostoru zemní hráze) s cílem zajištění funkčnosti vymezeného lokálního biocentra LBC 233 U Vrbiček.

Plochy technické infrastruktury

Plocha Z22 je navržena na stávající oplocené a betonovými panely zpevněné ploše v sousedství lokálního biocentra Na bělkách, při komunikaci mezi sídlem Výrava a Horní Černilov. Tato plocha je bývalou skládkou, resp. bývalým polním hnojštěm, která ztratila své původní využití.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Vzhledem ke stávajícímu charakteru betonovými panely zpevněné plochy bylo zároveň vyhodnoceno, že není účelné tuto plochu využít jiným způsobem, zvláště není účelné ji zahrnout do plochy lokálního biocentra Na bělkách. Z tohoto důvodu je současně Změnou č. 1 ÚP v tomto smyslu tato plocha z vymezeného lokálního biocentra Na bělkách vypouštěna a jako plošná náhrada pro zajištění vyhovujících potřebných prostorových parametrů pro funkčnost biocentra je vymežována zároveň plocha změny v krajině K10 pro jeho rozšíření.

Plochy změn v krajině

Plochy změn v krajině K01 – K25, tj. plochy nezastavěného území smíšené – přírodního charakteru, plochy lesní a plochy zemědělské – k trvalému zatravnění jsou z převážné části navrhovány k založení skladebných prvků ÚSES. Změnou č. 1 ÚP tak dochází k významným vlivům na stávající skladebnou síť ÚSES, včetně pozitivních dopadů na její funkčnost a celistvost, vymezení v návaznosti na sousední obce a posílení ekostabilizačních funkcí v krajině.

Plochy K01, K02, K08, K09, K18, K23 a K24 jsou navrženy k trvalému zatravnění na zemědělské půdě, čímž dochází k dalšímu posílení přírodních charakteristik dotčeného území, jehož ekologická stabilita není vzhledem k charakteru území, nízké míře lesnatosti a výskytu přírodně cenných území, včetně převažujícímu způsobu zemědělského využívání krajiny, příliš vysoká.

Změnou č. 1 ÚP tak dochází k významným pozitivním vlivům na ÚSES a ekologickou stabilitu v území obce Výrava.

Koridory pro umístění dopravní infrastruktury

V případě střetu navrženého LBK 134/2 a navazujícího lokálního biocentra LBC 232 Libřický mokřad se záměrem vymezení koridoru pro dopravní infrastrukturu – přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic byl rozsah tohoto lokálního biokoridoru a biocentra na území obce Výrava, k.ú. Výrava omezen levým břehem stávajícího koryta Výravského potoka hraničícím se souběžně vedenou stávající zpevněnou komunikací, jíž prochází stávající cyklotrasa KČT 4166, zároveň pro vymezený koridor přeložky silnice II/308 byly stanoveny podmínky pro využití koridoru a provádění změn v území, resp. pro umístění stavby přeložky směřující k zajištění vzájemné koordinace s vymezením skladebných částí ÚSES a v rámci projektové přípravy k zajištění a prokázání funkčnosti a spojitosti včetně zajištění jejich migrační prostupnosti. Křížení lokálního biokoridoru LBK 134/2 s vymezeným koridorem pro přeložku silnice II/308 se nelze vyhnout, ale konkrétním řešením a koordinací v rámci následné projektové přípravy lze zajistit minimalizaci případných negativních vlivů při současném zajištění funkčnosti ÚSES i dotčených skladebných částí. Návrh Změny č. 1 ÚP záměrně územně koordinoval vymezení koridoru pro dopravní infrastrukturu – přeložku silnice II/308 a plochu navrženého lokálního biocentra LBC 232 Libřický mokřad tak, aby nedošlo k jejich vzájemnému překryvu.

Lokální biokoridor 134/3 je vázán na vodní, resp. mokřadní stanoviště (vodní tok – Libníkovický a Výravský potok), nelze se tedy průchodu urbanizovaným územím (resp. zastavěným územím) sídla Výrava vyhnout, neboť Libníkovický a dále Výravský potok procházejí přes zastavěné území sídla Výrava. Pro vymezení lokálního biokoridoru LBK 134/3 byly proto v maximální možné míře využity plochy veřejných prostranství, zejména plochy sídelní zeleně, veřejné či vyhrazené zeleně, navazující na stávající regulované, upravené koryto potoka.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

V souvislosti s realizací návrhových ploch se předkládaný Návrh Změny č. 1 ÚP jeví jako přijatelný. Významně pozitivní vliv na ÚSES je spojen s upřesněním a doplněním skladebných prvků ÚSES na lokální úrovni, respektive interakčních prvků, které celou síť k podpoře ekologické stability krajiny posilují.

6.6 Vlivy na ZPF

Návrhem Změny č. 1 ÚP Výrava jsou kladeny nároky na zábory půd v režimu ochrany ZPF.

Změna č. 1 ÚP navrhuje rozvojové záměry s předpokládaným zábořem ZPF pouze v odůvodněných případech, které se týkají rozvoje veřejné infrastruktury (tedy zřizované a užívané ve veřejném zájmu) a ochrany dalších veřejných zájmů (ochrany a rozvoje území).

Vymezení zastavitelných ploch Z20, resp. Z21 v rámci Změny č. 1 ÚP za účelem umístění veřejně prospěšných staveb zemních hrází suchých poldrů předpokládá dopady na zábor zemědělského půdního fondu, jemuž se s ohledem na charakter záměru veřejně prospěšných staveb zemních hrází a jejich územní vázanost na identifikovaná kritická místa, resp. lokality, kdy Libníkovický, resp. Výravský potok vstupují do zastavěného území sídla, nelze zcela vyhnout.

Nárokovány jsou půdy všech tříd ochrany ZPF, vyjma půd V. třídy. Celkový zábor spojený s uplatněním Změny č. 1 ÚP představuje rozlohu 3,25 ha. Z toho jsou v rozloze 0,95 ha zabírány půdy I. třídy ochrany ZPF, dále je zabíráno 0,40 ha půd II. třídy ochrany ZPF, 0,37 ha půd III. třídy ZPF a 1,53 ha půd IV. třídy ZPF.

Zastavitelné plochy označené jako lokality č. 2, 4 a 8 se Změnou č. 1 ÚP nově nevymezují, pouze se zmenšují v důsledku aktualizace zastavěného území a jejich částečného zastavění. Vyhodnocení jejich předpokládaného záboru bylo provedeno v rámci ÚP Výrava. Tyto zastavitelné plochy vymezené již platným ÚP Výrava zároveň nezasahují do zemědělské půdy I. ani II. třídy ochrany.

Změna č. 1 ÚP respektuje cestní síť sloužící k obhospodařování zemědělských a lesních pozemků vymezenou územním plánem Výrava k ochraně nebo jejímu rozvoji (tj. stávající i navrhované). Stávající účelové komunikace a polní cesty sloužících k obhospodařování zemědělských a lesních pozemků nebudou negativně dotčeny. Řešení Změny č. 1 ÚP respektuje stávající (existující) síť pozemních komunikací, cest a pěšin a neohrožuje prostupnost krajiny pro člověka.

Navrženým řešením Změny č. 1 ÚP bude dotčena stávající účelová komunikace vedoucí od okraje zastavěného území sídla Výrava jihozápadním směrem podél stávajícího rybníka Vrbičky, v lokalitě, kde je navrhován suchý poldr na Libníkovickém potoce. Za účelem zachování tohoto stávajícího dopravního vztahu, resp. stávající účelové komunikace je stanovena podmínka pro umístění suchého poldru na Libníkovickém potoce: *Umístění a řešení suchého poldru zajistí návaznosti na stávající komunikační a cestní síť.* Podmínka směřuje k zachování (ochraně) stávající komunikační a cestní sítě, resp. k zachování nebo zajištění prostupnosti území pro člověka a pro dopravní zpřístupnění pozemků v krajině, umožnění správy a údržby vodního toku Libníkovického potoka, rybníka Vrbičky apod.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIUVU	VÝZNAMNOST VLIUVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIIV ATD.
Plochy vodní a vodohospodářské					
Z20	Výrava	-*	T	-*	A
Z21	Výrava	-*	T	-*	A
Plochy technické infrastruktury					
Z22	Výrava	-*	T	-*	A
Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura					
P01	Výrava	0	T	0	N
Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru					
K01	Výrava	0	T	0	N
K02	Výrava	0	T	0	N
K03	Výrava	0	T	0	N
K05	Výrava	0	T	0	N
K06	Výrava	0	T	0	N
K15	Výrava	0	T	0	N
K16	Výrava	0	T	0	N
K19	Výrava	0	T	0	N
K20	Výrava	0	T	0	N
K21	Výrava	0	T	0	N
K22	Výrava	0	T	0	N
Plochy lesní					
K04	Výrava	0	T	0	N
K07	Výrava	0	T	0	N
K10	Výrava	0	T	0	N
K11	Výrava	0	T	0	N
Plochy zemědělské – trvale zatravněné					
K08	Výrava	0	T	0	N
K09	Výrava	0	T	0	N
K12	Výrava	0	T	0	N
K13	Výrava	0	T	0	N
K14	Výrava	0	T	0	N

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
K17	Výrava	0	T	0	N
K18	Výrava	0	T	0	N
K23	Výrava	0	T	0	N
K24	Výrava	0	T	0	N
K25	Výrava	0	T	0	N
Koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury					
CPZ – DS34	Výrava	-*	T	-*	A
CNU – DC01	Výrava	-*	T	-*	A
Koridor pro umístění vedení technické infrastruktury					
CNZ – P5	Výrava	0	T	0	A
Nulová varianta		0	T	0	

Slovní vysvětlení zjištěných vlivů:Plochy vodní a vodohospodářské

Změnou č. 1 ÚP jsou navrhovány zastavitelné plochy Z20 a Z21 pro realizaci suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce, které vymezuje v rozsahu nezbytně nutném pro vytvoření předpokladu pro umístění konkretizovaných záměrů na provedení změn v území. Záměry ochranných zemních hrází navrhovaných suchých poldrů jsou navrhovány jako veřejně prospěšné stavby. Zastavitelné plochy Z20 a Z21 pro umístění zemních hrází suchých poldrů v lokalitách prověřovaných již nositelem projektových záměrů, tj. státním podnikem Povodí Labe (podrobnější prověření záměrů poldrů na Libníkovickém a Výravském potoce - studie „Libníkovický potok“, „Výravský potok“ zakázka č. 045 00/17, zadavatel Povodí Labe, s.p., zpracovatel Agroprojekce Litomyšl, spol. s r.o.)

Území dotčené plochami zátopy suchých poldrů na Výravském a na Libníkovickém potoce je součástí stávajících účinných půdních bloků zemědělské půdy (charakteru orné půdy). Převážná část plochy zátopy suchého poldru na Výravském potoce přitom náleží do zemědělské půdy nejvyšší úrodnosti, resp. nejvyšší tj. I. třídy ochrany ZPF (0,95 ha), menší část pak náleží do IV. třídy ochrany (0,16 ha). V případě plochy zátopy suchého poldru na Libníkovickém potoce náleží větší část plochy do zemědělské půdy IV. třídy ochrany (0,93 ha), menší část pak do cennějších půd III. a II. třídy ochrany.

U těchto vymezených ploch převládá jiný veřejný zájem nad zájmem ochrany ZPF.

Plochy technické infrastruktury

Změnou č. 1 ÚP se navrhuje plocha Z22 pro rozvoj obecního systému nakládání s odpady k umístění sběrného dvora (zejména pro biologický odpad), to na stávající oplocené a betonovými panely zpevněné ploše v sousedství lokálního biocentra Na bělkách. Tato plocha je bývalou skládkou, resp. bývalým polním hnojištěm, která ztratila své původní využití.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Přestože vymežovanou zastavitelnou plochou jsou dotčené části pozemků, které jsou v katastru nemovitostí vedeny jako druh pozemku orná půda (p.č.2364, k.ú. Výrava), resp. trvalý travní porost (p.č. 2365, k.ú. Výrava), jejich skutečný charakter a stav využívání v rozsahu vymežované zastavitelné plochy Z22 (stávající oplocené a betonovými panely zpevněné plochy) těmto druhům pozemku ve skutečnosti neodpovídá. Jedná se o záborů III. (0,23 ha) a IV. třídy (0,10 ha) ochrany ZPF.

Záměr sběrného dvora je navrhován jako veřejně prospěšná stavba. Převládá tedy jiný veřejný zájem nad zájmem ochrany ZPF.

Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura

U plochy P01 pro realizaci obecního/společenského domu se jedná o změnu využití objektu a pozemku v zastavěném území. Jedná se o zábor zastavěného území do 2.000 m², tudíž se nevyhodnocuje.

Plochy změn v krajině:

Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru, plochy lesní a plochy zemědělské – k trvalému zatravnění

U ploch k založení ÚSES se zábor ZPF nevyhodnocuje. U ploch vymezených k trvalému zatravnění se zábor ZPF nepředpokládá.

Koridory pro umístění dopravní infrastruktury

Koridor CPZ – DS34 vymezený pro přeložku komunikace II/308 nepředstavuje významné nároky na zábor ZPF. Vymezením koridoru jsou dle předpokladů dotčeny zejména půdy nižších bonit a nižších produkčních schopností řazené ve III. (0,04 ha) a IV. třídě (0,17 ha) ochrany ZPF. Vliv vymezeného koridoru na ZPF se tak jeví jako přijatelný.

Vymezení koridoru dopravní infrastruktury pro vedení komunikace pro cyklisty CNU-DC01 v rámci Změny č. 1 ÚP je navrženo za účelem umístění veřejně prospěšné stavby – komunikace pro cyklisty mezi částmi Dolní Černilov a Výrava a předpokládá dopady také na zábor zemědělského půdního fondu II. třídy ochrany (0,40 ha), jemuž se s ohledem na charakter záměru veřejně prospěšné stavby liniové stavby dopravní infrastruktury a její územní vázanosti na optimální vedení této trasy otevřenou zemědělskou krajinou nelze zcela vyhnout. Dále jsou zabírány půdy III. (0,10 ha) a IV. třídy (0,17 ha) ochrany ZPF. Je prokázán převažující veřejný zájem na rozvoji tohoto dopravního vztahu – rozvoji veřejné dopravní infrastruktury.

Koridor pro umístění technické infrastruktury

Změnou č. 1 ÚP se zpřesňuje koridor pro plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod–Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji (CNZ-P5). Jedná se o podzemní stavbu. Pro vedení plynovodu přepravní soustavy se nepředpokládá trvalý zábor ZPF.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

Vlivy spjaté s uplatněním Změny č. 1 ÚP na ZPF lze označit jako přijatelné. U ploch a koridorů vyžadujících zábory půd ZPF byl definován převažující jiný veřejný zájem nad zájmem ochrany ZPF.

6.7 Vlivy na PUPFL

Změnou č. 1 ÚP nejsou nárokovány zábory PUPFL v souvislosti s řešením Změnou č. 1 ÚP nově vymezených ploch a koridorů. Řešené území Změny č. 1 ÚP je územím s nízkou lesnatostí, i proto je prioritou přímo relevantní a byla promítnuta zejména při upřesňování koridoru pro vedení plynovodu přepravní soustavy (P5) v sousedství lesa vymezeného jako lokální biocentrum Hrnčířovy kopce v jižním cípu řešeného území (k.ú. Výrava). Vymezený koridor pro plynovod přepravní soustavy (P5) je přitom zpřesněn tak, aby nezasahoval do PUPFL, a zajistil tak jeho ochranu.

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
Plochy vodní a vodohospodářské					
Z20	Výrava	0	T	0	N
Z21	Výrava	0	T	0	N
Plochy technické infrastruktury					
Z22	Výrava	0	T	0	N
Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura					
P01	Výrava	0	T	0	N
Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru					
K01	Výrava	0	T	0	N
K02	Výrava	0	T	0	N
K03	Výrava	0	T	0	N
K05	Výrava	0	T	0	N
K06	Výrava	0	T	0	N
K15	Výrava	0	T	0	N
K16	Výrava	0	T	0	N
K19	Výrava	0	T	0	N
K20	Výrava	0	T	0	N
K21	Výrava	0	T	0	N
K22	Výrava	0	T	0	N
Plochy lesní					
K04	Výrava	+	T	+	A

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
K07	Výrava	+	T	+	A
K10	Výrava	+	T	+	A
K11	Výrava	+	T	+	A
Plochy zemědělské – trvale zatravněné					
K08	Výrava	0	T	0	N
K09	Výrava	0	T	0	N
K12	Výrava	0	T	0	N
K13	Výrava	0	T	0	N
K14	Výrava	0	T	0	N
K17	Výrava	0	T	0	N
K18	Výrava	0	T	0	N
K23	Výrava	0	T	0	N
K24	Výrava	0	T	0	N
K25	Výrava	0	T	0	N
Koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury					
CPZ – DS34	Výrava	0	T	0	N
CNU – DC01	Výrava	0	T	0	A
Koridor pro umístění vedení technické infrastruktury					
CNZ – P5	Výrava	0	T	0	A
Nulová varianta		0	T	0	

Změnou č. 1 ÚP jsou vymezovány nové plochy lesní K04, K07, K10 a K11, které představují pozitivní dopad na stávající míru lesnatosti v dotčeném území obce Výrava.

Změna č. 1 ÚP je z hlediska možných negativních dopadů na PUPFL nevýznamná, zábory PUPFL nejsou nárokovány. Naopak Změnou č. 1 ÚP jsou vymezovány nové lesní plochy, což představuje pozitivní dopad na stav PUPFL v dotčeném území.

6.8 Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy

Předmětné území řešené Změnou č. 1 ÚPO se nenachází v přírodně cenném území. Jedná se o území s nízkou mírou zalesnění, s vysokou převahou zemědělského obhospodařování krajiny.

Řešené území se nenachází v územní kolizi s lokalitami soustavy Natura 2000, významný vliv na předměty ochrany a celistvost lokalit soustavy Natura 2000 byl příslušným dotčeným orgánem vyloučen.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

V řešeném území se rovněž nenachází ZCHÚ. Ani registrované VKP. VKP ze zákona představují např. vodní toky, nivy vodních toků, lesy. Lesní porosty představují cennou hodnotu v území a Změnou č. 1 ÚP nejsou dotčeny. Původní trasování koridoru pro přeložku plynovodu bylo upraveno tak, aby se Změna č. 1 ÚP vyhnula nutnosti záborů PUPFL.

V území se nevyskytují skladebné prvky ÚSES na nadregionální a regionální úrovni.

Změnou č. 1 ÚP dochází k významnému zpřesnění a doplnění skladebných prvků ÚSES na lokální úrovni a doplnění interakčních prvků. Skladebné prvky ÚSES jsou vymezeny jako nezastavitelné.

Vodní toky Výravského a Libníkovického potoka jsou dotčeny vymezením ploch pro realizaci suchých poldrů, které mají sloužit jako bezpečnostní opatření k řízenému rozlivu povodně a dále ke zvýšení přirozených retenčních schopností území a eliminaci sucha. Změnou č. 1 ÚP jsou stanoveny požadavky a podmínky na zachování migrační prostupnosti.

Změnou č. 1 ÚP nejsou zasaženy lokality s výskytem ZCHD.

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
Plochy vodní a vodohospodářské					
Z20	Výrava	-*	T	-*	A
Z21	Výrava	-*	T	-*	A
Plochy technické infrastruktury					
Z22	Výrava	-*	T	-*	A
Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura					
P01	Výrava	-*	T	-*	A
Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru					
K01	Výrava	+*	T	+*	A
K02	Výrava	+*	T	+*	A
K03	Výrava	+*	T	+*	A
K05	Výrava	+*	T	+*	A
K06	Výrava	+*	T	+*	A
K15	Výrava	+*	T	+*	A
K16	Výrava	+*	T	+*	A
K19	Výrava	+*	T	+*	A
K20	Výrava	+*	T	+*	A
K21	Výrava	+*	T	+*	A
K22	Výrava	+*	T	+*	A
Plochy lesní					

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
K04	Výrava	+*	T	+*	A
K07	Výrava	+*	T	+*	A
K10	Výrava	+*	T	+*	A
K11	Výrava	+*	T	+*	A
Plochy zemědělské – trvale zatravněné					
K08	Výrava	+*	T	+*	A
K09	Výrava	+*	T	+*	A
K12	Výrava	+*	T	+*	A
K13	Výrava	+*	T	+*	A
K14	Výrava	+*	T	+*	A
K17	Výrava	+*	T	+*	A
K18	Výrava	+*	T	+*	A
K23	Výrava	+*	T	+*	A
K24	Výrava	+*	T	+*	A
K25	Výrava	+*	T	+*	A
Koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury					
CPZ – DS34	Výrava	-*	T	-*	A
CNU – DC01	Výrava	-*	T	-*	A
Koridor pro umístění vedení technické infrastruktury					
CNZ – P5	Výrava	-*	T	-*	A
Nulová varianta		0	T	0	

Slovní vysvětlení zjištěných vlivů:Plochy vodní a vodohospodářské

V dotčeném území záměru suchého poldru na Libníkovickém potoce vyskytují jednak dřeviny rostoucí mimo les, dále významné krajinné prvky ze zákona, a to vodní tok (Libníkovický potok), vodní plocha – rybník Vrbičky; les (lesní pozemek) a na tyto významné krajinné prvky, resp. jejich společenstva též vázané prvky územního systému ekologické stability (lokální biocentrum LC 233 U Vrbiček a lokální biokoridor vázaný na Libníkovický potok propojující toto biocentrum s Lokálním biocentrem LC 227 Na bělkách). U záměru suchého poldru se jedná o nutné křížení se stávajícím korytem vodního toku, stávající cestou s doprovodnou zelení a navazujícím prostorem stávající hráze rybníka Vrbičky. Zásah do těchto prvků je však nevyhnutelný, neboť jediné tak lze využít optimálních územních předpokladů pro umístění a lokalizaci záměru suchého poldru. Záměr zemní hráze suchého poldru na Libníkovickém potoce může zároveň představovat rizika z hlediska omezení migrace pro vodně žijící živočichy v důsledku plánovaného umístění stavby zemní hráze v prostoru křížení se stávajícím korytem Libníkovického potoka.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Toto riziko, resp. jeho eliminace či zmírnění však je technicky řešitelné v rámci následné podrobnější projektové přípravy vlastního stavebního záměru. Za tímto účelem byla v rámci stanovených podmínek pro umístění veřejné infrastruktury – suchého poldru na Libníkovickém potoce stanovena podmínka směřující k zajištění a zachování funkčnosti a spojitosti dotčených prvků ÚSES a zajištění migrační prostupnosti pro vodně žijící živočichy (např. realizace případného migračního zařízení, pokud to bude nezbytné a účelné).

V dotčeném území záměru suchého poldru na Výravském potoce vyskytují v podstatě pouze dřeviny rostoucí mimo les – stromořadí v poloze koruny původní hráze bývalé vodní nádrže, Výravský potok (jakožto významný krajinný prvek ze zákona) od prostoru bývalé zemní hráze v podstatě teprve začíná svou trasu otevřeným korytem dále zastavěným územím sídla Výrava, navazující nezastavěné území od původní hráze bývalé vodní nádrže jihovýchodním směrem je zemědělsky využíváno a nevyskytují se zde jiné přírodně cenné a chráněné prvky.

Vzhledem ke skutečnosti, že záměrem jsou suché poldry – suché retenční nádrže bez uvažovaného stálého nadržení, které se zaplaví pouze v případě povodňové situace (při průchodu povodňových vod) a následně po průchodu povodňové vlny se řízeně vyprázdní, nedojde k záboru ani zničení cenných stanovišť. Stávající přírodní stanoviště – zejména související s vymezenými krajinnými prvky, resp. vymezenými prvky územního systému ekologické stability – je možné a zároveň je žádoucí i při realizaci záměru suchého poldru zachovat – sama o sobě nebrání využití dotčeného území současně pro účely realizace a plnění funkce suchého poldru. Zastavitelné plochy Z20, resp. Z21 pro lokalizaci zemní hráze suchého poldru na Výravském, resp. Libníkovickém potoce jsou vymezeny v takových místech, aby byl minimalizován zásah do přírodních prvků, jež se v dané lokalitě, resp. jejím okolí vyskytují, při zohlednění dalších kritérií týkajících se optimálního a účelného návrhu umístění těchto opatření do území a jejich začlenění do krajiny. Realizace záměru může představovat rozvoj dalších stanovištních podmínek pro rozmanité druhy živočichů a může tak přispět k rozvoji biodiverzity v dotčeném území. Lokality s výskytem zvláště chráněných druhů živočichů nejsou v území evidovány.

Plochy technické infrastruktury

Plocha Z22 je vymezena na stávající oplocené a betonovými panely zpevněné ploše v sousedství lokálního biocentra Na bělkách, při komunikaci mezi sídlem Výrava a Horní Černilov. Dotčená plocha je bývalou skládkou, resp. bývalým polním hnojništěm, která ztratila své původní využití. Z tohoto hlediska je nové využití této zpevněné plochy vhodným využitím pro účely umístění sběrného (obecního) dvora, zejména na biologický odpad, čímž naplňuje prioritu v části účelného využívání opuštěných areálů a ploch a zároveň neohrožuje uplatnění priority na hospodárném využívání zastavěného území a ochraně nezastavěného území. Vzhledem ke stávajícímu charakteru betonovými panely zpevněné plochy bylo zároveň vyhodnoceno, že není účelné tuto plochu využít jiným vhodným způsobem. Předpokládané vlivy na běžné druhy rostlin a živočichů se dají pokládat za přijatelné.

Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura

Jedná se o plochu přestavby P01 v zastavěném území obce, pro změnu stávajícího využití zastavěného stavebního pozemku (z plochy stabilizované s původním využitím plochy smíšené obytné – venkovské) budovy bývalé obecní školy zejména pro účely veřejného občanského vybavení (na plochu občanského vybavení – veřejná infrastruktura), tedy jako součást veřejné infrastruktury. Z hlediska stanovištních podmínek se neočekávají významné změny. Vliv na flóru, faunu a ekosystémy lze pokládat za přijatelný.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Plochy změn v krajině: Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru, plochy lesní a plochy zemědělské – k trvalému zatravnění

Jedná se o vymezení přírodě blízkých ploch, sloužících z velké části k založení skladebných prvků ÚSES na lokální úrovni, k doplnění lesních ploch a trvalému zatravnění. Plochy změn v krajině podporují zvýšení biologické rozmanitosti v území, posilují rozvoj podmínek pro rozvoj ekosystémů a zvýšení výskytu zoologických i botanických druhů. Celkově Změna č. 1 ÚP vymezením těchto ploch přispívá ke zvýšení ekostabilizačních funkcí v krajině a rozvoji biodiverzity. Plochy jsou vymezeny jako VPO.

Koridory pro umístění dopravní infrastruktury

Koridor CPZ – DS34 pro umístění veřejné dopravní infrastruktury nadmístního významu (dle Úz ZÚR KHK záměr veřejně prospěšné stavby DS34) – Koridor pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic) (CPZ-DS34) představuje veřejně prospěšnou stavbu, která nezasahuje do lesních pozemků nebo přírodně cenných území v režimu ochrany ZCHÚ či lokalit Natura 2000. Nejsou dotčeny lokality s výskytem ZCHD. Migrační prostupnost území zůstává zachována. Dotčeny mohou být ekosystémy z hlediska vybudování nové liniové stavby v území a zpevnění ploch. Součástí stavby však budou rovněž vegetační úpravy, které představují taktéž opatření k eliminaci možných dopadů na biotu. Běžné druhy živočichů naleznou stanovištní možnosti obdobného charakteru i v okolí záměru. Rušivé vlivy budou spojeny zejména s obdobím výstavby záměru komunikace.

Koridor pro umístění cyklostezky CNU – DC01 představuje záměr veřejně prospěšné stavby obce Výrava pro rozvoj ekologicky šetrné formy dopravy. Jedná se o realizaci zpevněného liniového prvku v krajině. Ekosystémy nebudou realizací cyklostezky významně zasaženy. Případné vlivy jsou akceptovatelné, při zachování migrační prostupnosti pro živočichy.

Koridor pro umístění technické infrastruktury

Vedení plynovodu představuje podzemní stavbu. Významnější vlivy na flóru, faunu a ekosystémy se po dokončení výstavby neočekávají.

V souvislosti s realizací návrhových ploch se předkládaný Návrh Změny č. 1 ÚP jeví jako přijatelný. Z hlediska vymezení ploch změn v krajině byly identifikovány významné pozitivní vlivy na biologické druhy, biologickou rozmanitost a ekosystémy v dotčeném území.

6.9 Vlivy na povrchovou a podzemní vodu

Řešené území není ohroženo říčními povodněmi, neboť řešeným územím protékají pouze drobné vodní toky – potoky (Malostranský, Výravský a Libníkovický), na nichž není stanoveno záplavové území.

Řešené území je však ohroženo povodněmi z přívalových srážek, což dokládá jednak nedávná přímá zkušenost obce s přívalovou povodní (z přívalových srážek), která obec postihla v roce 2016. Ohrožení území přívalovými srážkami vyplývá i ze zjištění územní studie krajiny správního obvodu ORP Hradec Králové.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

Změna č. 1 ÚP tedy řeší protipovodňovou ochranu území před povodněmi z přívalových srážek. Řešené území Změny č. 1 ÚP zahrnuje i část území vymezené chráněné oblasti přirozené akumulace vod Východočeská křída, vyhlášené nařízením vlády č. 85/1981 Sb., o chráněných oblastech přirozené akumulace vod (východní část k.ú. Výrava). Změnou č. 1 ÚP nejsou navrhována řešení, která jsou v tomto přírodním limitu zakázána.

Změnou č. 1 ÚP je tedy řešena ochrana území před povodněmi a dále posílení přirozených retenčních schopností krajiny. Ochrana území před povodněmi řešena jako součást komplexního řešení opatření ke zlepšení vodního režimu krajiny, ke zlepšení retence vody v krajině, protipovodňové ochrany území i prevence proti suchu, neboť tyto všechny komponenty vlastností krajiny se vzájemně doplňují a prolínají a spolupodílí se na její stabilitě a odolnosti vůči vnějším vlivům, ohrožením extrémními jevy (přívalové srážky, sucho).

Ochrana území před povodněmi zahrnuje rovněž revitalizaci drobných vodních toků a realizaci suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce.

Řešení Změny č. 1 ÚP respektuje stanovení k.ú. Výrava jako zranitelné oblasti povrchových a podzemních vod. Změna č. 1 ÚP respektuje ochranu vodních útvarů povrchových vod - vodních toků a vodních nádrží.

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
Plochy vodní a vodohospodářské					
Z20	Výrava	+*	T	+*	A
Z21	Výrava	+*	T	+*	A
Plochy technické infrastruktury					
Z22	Výrava	-*	T	-*	A
Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura					
P01	Výrava	-*	T	-*	N
Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru					
K01	Výrava	+*	T	+*	A
K02	Výrava	+*	T	+*	A
K03	Výrava	+*	T	+*	A
K05	Výrava	+*	T	+*	A
K06	Výrava	+*	T	+*	A
K15	Výrava	+*	T	+*	A
K16	Výrava	+*	T	+*	A
K19	Výrava	+*	T	+*	A
K20	Výrava	+*	T	+*	A

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
K21	Výrava	+*	T	+*	A
K22	Výrava	+*	T	+*	A
Plochy lesní					
K04	Výrava	+*	T	+*	A
K07	Výrava	+*	T	+*	A
K10	Výrava	+*	T	+*	A
K11	Výrava	+*	T	+*	A
Plochy zemědělské – trvale zatravněné					
K08	Výrava	+*	T	+*	A
K09	Výrava	+*	T	+*	A
K12	Výrava	+*	T	+*	A
K13	Výrava	+*	T	+*	A
K14	Výrava	+*	T	+*	A
K17	Výrava	+*	T	+*	A
K18	Výrava	+*	T	+*	A
K23	Výrava	+*	T	+*	A
K24	Výrava	+*	T	+*	A
K25	Výrava	+*	T	+*	A
Koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury					
CPZ – DS34	Výrava	-*	T	-*	A
CNU – DC01	Výrava	-*	T	-*	A
Koridor pro umístění vedení technické infrastruktury					
CNZ – P5	Výrava	-*	T	-*	A
Nulová varianta		0	T	0	

Slovní vysvětlení zjištěných vlivů:Plochy vodní a vodohospodářské

V návaznosti na zkušenosti z povodňové situace, která postihla obec v roce 2016 zahájilo Povodí Labe, s.p. v rámci plánu protipovodňové ochrany svěřeného území přípravu staveb suchých poldrů ve správním území obce Výrava, na Výravském a Libníkovickém potoce. Protipovodňová ochrana obce je připravována a koordinována mezi obcí Výrava a státním podnikem Povodí Labe, jako správcem příslušného povodí.

Cílem je snížit povodňové ohrožení obce vybudováním dvou suchých poldrů v místech bývalé hráze na Výravském potoce a profilu hráze současného rybníka na Libníkovickém potoce. Záměry suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce jsou zároveň vymezeny v Návrhu Plánu dílčího povodí Horního a středního Labe, III. plánovací období 2021 – 2027,

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

v rámci protipovodňových opatření mimo oblasti s významným povodňovým rizikem; HSL31800007, HSL31800029), pro jejichž realizaci jsou Změnou č. 1 ÚP vytvářeny předpoklady. Vlastní lokalizace obou poldrů přitom přirozeně vyplývá z místních charakteristik dotčeného území, průběhu a charakteru koryta obou potoků, morfologie terénu a vztahu zájmového povodí vůči zastavěnému území sídla Výrava.

Vymezením těchto ploch pro realizaci poldrů dochází nejen k potlačení hrozeb a dopadů přívalových povodní, ale rovněž optimalizací hydrologického režimu v území, posílením přirozených retenčních schopností krajiny a minimalizací dopadů sucha v území.

Plochy technické infrastruktury

Navržená plocha Z22 pro umístění sběrného dvora představuje revitalizaci „brownfields“. Vzhledem k tomu, že je situována na území, které již bylo zpevněné a využívané (v současnosti se zde nachází betonové panely), nejedná se o zastavění území a výraznou změnu v odtokových poměrech v území. V souvislosti se zařízením sběrného dvora k odstraňování zejména biologického odpadu se neočekává významný potenciál možného úniku látek závadným vodám. V případě, že bude nakládáno se závadnými látkami vodám (včetně související dopravy odpadů), bude postupováno v souladu s vodním zákonem a pro případ úniku látek závadným vodám bude zpracován Havarijný plán.

Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura

Změnou č. 1 ÚP je vymežována plocha přestavby P01, což představuje změnu ve využívání území původní školy a souvisejícího areálu na objekt občanské vybavenosti obecní/společenský dům. V souvislosti s tímto záměrem je spojena spotřeba pitné vody a produkce vod odpadních. Vzhledem k tomu, že se jedná o plochu přestavby v zastavěném území, neočekávají se významné vlivy ve stávajících odtokových poměrech v území.

Plochy změn v krajině

Změnou č. 1 ÚP jsou vymežovány plochy nezastavěného území smíšené – přírodního charakteru, plochy lesní a plochy zemědělské – trvale zatravněné. Tyto plochy mají v krajině vyšší přirozené retenční schopnosti a větší schopnosti odolávat erozi. Z hlediska hydrologického režimu v krajině představují pozitivní dopad v území obce Výrava.

Koridory pro umístění dopravní infrastruktury

Vymezením koridorů pro umístění liniových staveb v krajině zahrnujících koridor pro přeložku silnice II/308 a realizaci cyklostezky představuje realizaci zpevněných ploch, které mají vliv na přirozené retenční schopnosti krajiny a odtokové poměry v území. V souvislosti s vymezením těchto koridorů není nárokována spotřeba pitné vody, ani produkce vod odpadních.

Havarijní úniky ropných látek z provozu motorových vozidel na pozemních komunikacích nelze zcela vyloučit, za běžných okolností je ovšem hrozba kontaminace povrchových, příp. podzemních vod minimální.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Koridor pro vymezení technické infrastruktury

S podzemním umístěním trasy plynovodu se za standardních podmínek nepočítá s možností kontaminace povrchových, resp. podzemních vod. Havarijní úniky při netěsnostech vedení mohou teoreticky znamenat únik plynu do prostředí, nicméně případné významně negativní dopady na povrchové či podzemní vody nejsou předpokládány. Zpřesňování koridoru na území obce Výrava se nedotýká ochranných pásem vodních zdrojů 1 a 2 stupně.

V souvislosti s možnými dopady na povrchové a podzemní vody lze Změnu č. 1 ÚP označit v celkových souvislostech za pozitivní s ohledem na optimalizaci vodního režimu v území.

6.10 Vlivy na technickou infrastrukturu

Změnou č. 1 ÚP se pro rozvoj plynárenské soustavy České republiky – přepravní soustavy se v řešeném (k.ú. Výrava) vymezuje **koridor pro umístění vedení technické infrastruktury republikového významu, resp. mezinárodního významu**, a to **koridor CNZ-P5** – pro plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod–Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji.

Cílem je rozvoj plynárenské soustavy České republiky – přepravní soustavy a umožnění propojení přepravních plynárenských soustav v ČR a Polsku.

V souvislostech s navrženým protipovodňovým opatřením suchého poldru na Výravském potoce, zejm. veřejně prospěšnou stavbou zemní hráze (plocha Z20) realizovat vyvolanou přeložku vodovodu. Na zásobování obce vodou z veřejného vodovodu nemá Změna č. 1 ÚP vliv.

Pro rozvoj koncepce, resp. obecního systému nakládání s odpady se vymezuje **zastavitelná plocha Z22** určená zejména pro soustředování odpadů – obecní sběrný dvůr převážně na biologický odpad, případně pro komunitní kompostování a umístění obecní / komunitní kompostárny. Z hlediska rozvoje podmínek pro odstraňování vytríděného odpadu má Změna č. 1 ÚP pozitivní vliv.

Předkládaná Změna č. 1 ÚP se jeví z hlediska vlivů na technickou infrastrukturu jako významně pozitivní.

6.11 Vlivy na dopravní infrastrukturu

Změnou č. 1 ÚP se stabilizuje stávající nadřazený komunikační systém obce Výrava pro motorová vozidla, tvořený úseky silnic procházejícími územím obce, a stanovuje se zachovat funkci silnic na území obce jako hlavního skeletu sběrných, resp. dopravně významných obslužných komunikací plnících zejména funkci dopravně-obslužnou a zajišťujících hlavní dopravní vazby území obce Výrava na území okolních obcí a silnice vyšších tříd.

Navrhuje se přitom dílčí úprava stávajícího nadřazeného komunikačního systému:

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Jedná se o **přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic)** s cílem snížení dopravního zatížení stávajícího nevyhovujícího průtahu zastavěným územím Libřic a uvedení trasy silnice do odpovídajícího normového stavu. Pro tento účel se v řešeném území (k.ú. Výrava) vymezuje **koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury CPZ-DS34**.

Cílem je snížení dopravního zatížení stávajícího nevyhovujícího průtahu zastavěným územím Libřic a uvedení trasy silnice do odpovídajícího normového stavu.

Změnou č. 1 ÚP jsou tak vytvářeny podmínky pro rozvoj dopravní infrastruktury nadmístního významu, a to respektováním územní ochrany koridoru *silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34)* vymezeným v ZÚR KHK, vymezením koridoru pro dopravní infrastrukturu umožňujícím umístění tohoto záměru (CPZ-DS34), a jeho územní koordinací se sousedními obcemi Černilov a zejména Libřice a koordinací s jejich územně plánovacími dokumentacemi, resp. pořizovanými územními plány.

Změnou č. 1 ÚP dochází vymezením koridoru pro přeložku silnice II/308 také k řešení problematiky zmírnění negativních účinků tranzitní silniční dopravy.

Změnou č. 1 ÚP se stanovuje zajistit základní pěší a cyklistické vazby v území a prostupnost celého území obce Výrava včetně prostupnosti volné krajiny pro chodce a cyklisty vymezením a utvářením prostorově spojitého systému sítě pozemních komunikací, s upřednostňováním veřejných prostranství, místních a veřejných účelových komunikací a cest, s cílem zajištění a zvyšování bezpečnosti chodců/cyklistů ve vztahu k provozu motorové dopravy.

Navrhuje se doplnění stávající sítě určené pro bezpečný pohyb chodců a cyklistů - **komunikace pro cyklisty** s cílem bezpečného propojení místní části Dolní Černilov a Výrava pro chodce a cyklisty. Pro tento účel se v řešeném území (k.ú. Výrava) vymezuje **koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury CNU-DC01**.

Cílem je bezpečné propojení místní části Dolní Černilov a Výrava pro chodce a cyklisty a omezení konfliktu s provozem motorové dopravy.

Předkládaná Změna č. 1 ÚP se jeví z hlediska vlivů na dopravní infrastrukturu jako významně pozitivní.

6.12 Vlivy na hmotné statky, kulturní památky a architektonické a archeologické dědictví

Hmotný majetek a kulturní památky předmětného území nejsou Změnou č. 1 ÚP dotčeny.

Změna č. 1 ÚP klade důraz na zajištění a respektování ochrany pomníku obětem světových válek (na p. p. č. 140 při hranici s přilehlým veřejným prostranstvím p. p. č. 1863/1 v k.ú. Výrava) a jeho citlivé začlenění do okolního prostředí a k přilehlému veřejnému prostranství.

Významné stavby (jev 13a architektonicky nebo urbanisticky cenné stavby nebo soubory staveb, historicky významné stavby, místa nebo soubory staveb) jsou respektovány. Jedná se o:

- statek Výrava č.p. 71 (datováno 1878)
- venkovská usedlost Výrava č.p. 87
- venkovská usedlost Výrava č.p. 102
- venkovská usedlost Výrava č.p. 109 (klasicistně zdobený štít)
- kaple sv. Jana Křtitele (postavena v letech 1906-1907)

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Architektonické charakteristiky území nebudou Změnou č. 1 ÚP dotčeny.

Území obce Výrava je považováno za území s archeologickými nálezy. Územní plán stanovuje celé řešené území respektovat jako území s archeologickými nálezy. Pro ochranu území s archeologickými nálezy postupovat v rámci projektové přípravy záměrů, zejména v dalších stupních projektové dokumentace, tak, aby nedošlo k narušení archeologického dědictví. U ploch, které jsou dotčeny územím s archeologickými nálezy I. nebo II. kategorie, provést před realizací záměrů záchranný průzkum.

Z hlediska možných dopadů Návrhu Změny č. 1 ÚP na hmotné statky, kulturní památky a architektonické či archeologické dědictví předmětného území lze předkládanou koncepcí považovat za přijatelnou.

6.13 Vlivy na obyvatelstvo a lidské zdraví

Z hlediska možných dopadů Návrhu Změny č. 1 ÚP na obyvatelstvo a lidské zdraví lze provést hodnocení vzhledem k více dílčím vlivům. Ty zahrnují ovlivnění přírodních charakteristik a kvality životního prostředí v souvislosti s dopadem na jednotlivé složky přírody, které společně jako celek determinují kvalitu přírodních hodnot v území a vytvářejí tak jeden ze základních předpokladů pro lidské zdraví.

Dalším aspektem je ovlivnění demografického rozvoje a spokojenosti obyvatelstva vzhledem k posílení a rozvoji ploch pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost, podnikání a pracovní příležitosti, čímž dochází ke zkvalitnění životního prostředí v souvislosti s ekonomickými a sociálními možnostmi území.

Vlivy na lidské zdraví jsou problematičtěji hodnotitelné, neboť jejich posuzování nezahrnuje pouze porovnávání předpokládaných hladin hluku, emisí znečišťujících látek atd. s legislativně stanovenými limity, ale také by mělo zohlednit obtížně stanovitelné subjektivní pocity obyvatel (faktor pohody), a to především u citlivých skupin populace (děti, senioři). Vlivy na obyvatelstvo jsou dány také zohledněním soukromých a veřejných zájmů na rozvoj území při zohlednění jeho společenského a hospodářského potenciálu. Celkově souvisí s rozvojem území, které přispívá k vyváženému progresu obce, efektivně využívá všech silných stránek a charakteristik území, s ohledem na jeho přírodní hodnoty a limity.

S uplatněním návrhových ploch souvisí vznik chráněných venkovních prostor staveb (plochy pro rodinné domy) dle definic zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně zdraví, v platném znění, v souvislosti s negativním vlivem hluku na lidské zdraví. Problematika hlukového zatížení bude případně podrobněji řešena při upřesnění konkrétních záměrů např. v rámci procesu EIA.

Změna č. 1 ÚP tedy při změnách a vytváření urbánního prostředí předchází prostorově sociální segregaci, přispívá ke zlepšení dostupnosti veřejné infrastruktury (občanského vybavení, technické infrastruktury, dopravní infrastruktury) a dopravní dostupnosti a obsluhy území.

Změna č. 1 ÚP nenavrhuje nové obytné plochy, ani nebyla identifikována potřeba jejich vymezení.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
Plochy vodní a vodohospodářské					
Z20	Výrava	+	T	+	A
Z21	Výrava	+	T	+	A
Plochy technické infrastruktury					
Z22	Výrava	-*	T	-*	A
Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura					
P01	Výrava	+	T	+	A
Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru					
K01	Výrava	+	T	+	A
K02	Výrava	+	T	+	A
K03	Výrava	+	T	+	A
K05	Výrava	+	T	+	A
K06	Výrava	+	T	+	A
K15	Výrava	+	T	+	A
K16	Výrava	+	T	+	A
K19	Výrava	+	T	+	A
K20	Výrava	+	T	+	A
K21	Výrava	+	T	+	A
K22	Výrava	+	T	+	A
Plochy lesní					
K04	Výrava	+	T	+	A
K07	Výrava	+	T	+	A
K10	Výrava	+	T	+	A
K11	Výrava	+	T	+	A
Plochy zemědělské – trvale zatravněné					
K08	Výrava	+	T	+	A
K09	Výrava	+	T	+	A
K12	Výrava	+	T	+	A
K13	Výrava	+	T	+	A
K14	Výrava	+	T	+	A

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY		VLIV	STAV VLIVU	VÝZNAMNOST VLIVU	KUMULACE, SEKUNDÁRNÍ VLIV ATD.
K17	Výrava	+	T	+	A
K18	Výrava	+	T	+	A
K23	Výrava	+	T	+	A
K24	Výrava	+	T	+	A
K25	Výrava	+	T	+	A
Koridor pro umístění vedení dopravní infrastruktury					
CPZ – DS34	Výrava	+	T	+	A
CNU – DC01	Výrava	+	T	+	A
Koridor pro umístění vedení technické infrastruktury					
CNZ – P5	Výrava	+	T	+	A
Nulová varianta		0	T	0	

Slovní vysvětlení zjištěných vlivů:Plochy vodní a vodohospodářské

Změnou č. 1 ÚP jsou navrženy plochy Z20 a Z21 k realizaci VPS, tj. suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce. Tyto bezpečnostní stavby mají sloužit k řízenému rozlivu zvýšených objemů vod daných přívalovými dešti. Návrhovými plochami jsou tak vytvářeny podmínky k zajištění eliminace hrozeb ohrožujících jak zdraví obyvatel, tak jejich majetek.

Řešené plochy rovněž zajišťují rozvoj podmínek pro zvýšené retenční schopnosti dotčené krajiny a pro eliminaci dopadů klimatických změn, včetně sucha.

Záměry poldrů, pro něž jsou plochy uvedeného funkčního využití vymezovány, rovněž představují významnou krajinnotvornou funkci, která má rovněž vliv na rozmanitost krajiny, zvýšení biodiverzity a posílení faktorů determinujících pozitivní estetické vnímání dotčeného území.

Plochy technické infrastruktury

Změnou č. 1 ÚP je jako VPS vymezována plocha pro umístění sběrného dvora, která zároveň představuje revitalizaci opuštěného areálu tzv. „brownfield“. Vymezením plochy Z22 jsou rozvíjeny podmínky pro optimální nakládání s odpadem, dodržení hierarchie, třídění a konečné využití, resp. odstraňování.

Plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura

Pro rozvoj koncepce veřejného občanského vybavení se vymezuje plocha přestavby P01 určená pro nové využití budovy bývalé obecní školy převážně pro veřejné účely místního významu, jako obecní / společenský dům. Z hlediska vlivů na obyvatelstvo představuje návrhová plocha pozitivní vliv z hlediska rozvoje příznivých podmínek pro sociální soudržnost obyvatel.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Pozemek společenského domu je situován v přirozeném těžišti sídla Výrava, v jeho historickém jádru, při hranici s přilehlým veřejným prostranstvím – ulicovkou, resp. návesní ulicovkou, jež tvoří hlavní urbanistickou a kompoziční osu struktury sídla (půdorysu vesnice), a podél níž jsou soustředěny další objekty občanského vybavení (budova obecního úřadu s knihovnou č.p. 116, prodejna, kaple sv. Jana Křtitele). Touto navrženou změnou je podporována dostupnost veřejného občanského vybavení v obci Výrava. Změna č. 1 ÚP vytváří vymezením plochy přestavby P01 pro nové využití budovy optimální předpoklady pro rozvoj koncepce občanského vybavení veřejné infrastruktury.

Plochy změn v krajině: Plochy smíšené nezastavěného území – přírodního charakteru, plochy lesní, plochy zemědělské – k trvalému zatravnění

Plochy jsou vymezovány k doplnění lesních porostů, či zatravnění území. Převážná většina ploch je vymezována pro realizaci VPO, zejména s ohledem na zakládání nových skladebných prvků ÚSES lokálního významu. Změnou č. 1 ÚP jsou vytvářeny podmínky pro posílení přírodních charakteristik dotčeného území obce, doplnění lesních porostů, které při nízké lesnatosti představují v krajině cennou hodnotu. Z hlediska zatravnění a zalesnění lze očekávat zvýšení přirozených retenčních schopností krajiny a zlepšení vodního hospodářství v území, což představuje rovněž pozitivní dopad na stav zeleně v území a estetické vnímání životního prostředí, které je jedním ze základních determinantů určujících kvalitní podmínky pro příznivé životní prostředí.

Koridory pro umístění dopravní infrastruktury

Změna č. 1 ÚP vytváří podmínky pro zvyšování bezpečnosti a plynulosti dopravy, ochrany a bezpečnosti obyvatelstva a zlepšování jeho ochrany před hlukem a emisemi, neboť vymezuje koridor pro umístění přeložky silnice II/308, a to v dostatečném odstupu od ploch obytné zástavby, zároveň vymezuje koridor pro umístění vedení komunikace pro cyklisty (tj. environmentálně šetrné formy dopravy) za účelem propojení místní části Dolní Černilov a spádového sídla Výrava, a to novou samostatnou trasou v krajině vedenou zcela mimo stávající silniční síť silnic II. a III. třídy.

Změna č. 1 ÚP podporuje vytváření podmínek pro rozvoj a využití předpokladů území pro nenáročnou formu cestovního ruchu, zejména cykloturistiky, k tomu přispívá například doplněním nového lokálního propojení sídla Dolní Černilov se sídlem Výrava komunikací pro cyklisty (CNU-DC01) v přírodně a krajinářsky atraktivním souběhu s Malostranským potokem a lokálním biocentrem V ráji s rybníkem V ráji. Toto propojení zároveň v širších územních vztazích zároveň navazuje na stávající cyklotrasy procházející přes území obce Výrava.

Koridor pro umístění technické infrastruktury

Jedná se o umístění podzemního vedení trasy plynovodu celostátního i mezinárodního významu. Z hlediska distribuce plynu se jedná o pozitivní vliv Změny č. 1 ÚP, kterou jsou vytvářeny podmínky pro realizaci VPS vedení plynovodu.

V souvislosti s realizací návrhových ploch a koridorů se předkládaný Návrh Změny č. 1 ÚP jeví z hlediska vlivů na obyvatelstvo jako pozitivní.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území***CELKOVÉ ZHODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH PLOCH ZMĚN**Pro hodnocení je použito následující stupnice:

+1 potenciálně pozitivní vliv plochy na složku ŽP

0 potenciálně nulový nebo minimální vliv plochy na složku ŽP (velmi malý rozsah)

1 potenciálně negativní vliv plochy na složku ŽP (přímý i nepřímý, lokální)

2 potenciálně významný negativní vliv plochy na složku ŽP (velký rozsah)

PLOCHA ZMĚNY	OVZDUŠÍ A KLIMA	KRAJINA	ZCHŮ	NATURA 2000	ÚSES	ZPF	PUPFL	FLÓRA, FAUNA	VODA	OBYVATELSTVO	CELKOVÉ HODNOCENÍ
Z20	0	1 +	0	0	0	1	0	1	1 +	1 +	1+
Z21	0	1 +	0	0	0	1	0	1	1 +	1 +	1+
Z22	1	1 +	0	0	0	1	0	1	1	0	1
P01	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1 +	1
CPZ – D34	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1 +	1
CNU – DC01	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1 +	1
CNZ – P5	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1 +	1
K01	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K02	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K03	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K04	1 +	1 +	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1 +	1+
K05	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K06	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K07	1 +	1 +	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1 +	1+
K08	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

PLOCHA ZMĚNY	OVZDUŠÍ A KLIMA	KRAJINA	ZCHÚ	NATURA 2000	ÚSES	ZPF	PUPFL	FLÓRA, FAUNA	VODA	OBYVATELSTVO	CELKOVÉ HODNOCENÍ
K09	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K10	1 +	1 +	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1 +	1+
K11	1 +	1 +	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1 +	1+
K12	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K13	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K14	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K15	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K16	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K17	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K18	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K19	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K20	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K21	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K22	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K23	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K24	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+
K25	1 +	1 +	0	0	0	0	0	1 +	1 +	1 +	1+

Změna č. 1 ÚP zapracovává jednotlivé dílčí požadavky na změny v území, vyplývající ze Zadání Změny č. 1 ÚP, Zpráv o uplatňování územního plánu, požadavků a potřeb obce, občanů Výřavy i Povodí Labe, s.p., čímž brání upadání venkovské krajiny jako důsledku nedostatku lidských zásahů.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Při řešení Změny č. 1 ÚP v rámci územním plánem Výrava stanovené základní koncepce rozvoje území a jednotlivých koncepcí – urbanistické, veřejné infrastruktury a koncepce uspořádání krajiny a prověřování požadavků a konkrétních záměrů na provedení změn v území vyplývajících ze Zadání Změny č. 1 ÚP byly zohledněny vazby na okolí a vyhodnocena koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území.

Návrh Změny č. 1 ÚP je zpracován v jedné variantě řešení.

7 Porovnání zjištěných nebo předpokládaných kladných a záporných vlivů podle jednotlivých variant řešení a jejich zhodnocení. Srozumitelný popis použitelných metod vyhodnocení včetně jejich omezení.

Hodnocený Návrh Změny č. 1 ÚP je zpracován pouze v jedné variantě řešení. Jako druhá varianta ke srovnání je brána varianta nulová, kdy záměry předmětné koncepce nebudou realizovány.

Možnosti hodnocení:

- + pozitivní vliv
- negativní vliv
- 0 bez vlivu nebo nevýznamný vliv
- ± ambivalentní vliv (zahrnuje kladné i záporné vlivy)
- * vliv je možno vyloučit, zmírnit nebo kompenzovat navrženými opatřeními

OČEKÁVANÉ VLIVY NA:	PŘEDKLÁDANÁ VARIANTA	NULOVÁ VARIANTA	POZNÁMKA
Udržitelný rozvoj území	+	0	Změnou č. 1 ÚP Výrava nebude dotčen udržitelný rozvoj řešeného území. Pro zabezpečení trvale udržitelného rozvoje, úrodnosti a zajištění přiměřeného životního prostředí jsou navrženy a postupně realizovány revitalizační úpravy krajiny a obnova její retenční schopnosti v úzké vazbě na řešení územního systému ekologické stability a řešení komplexních pozemkových úprav. Jedním z hlavních cílů těchto úprav je zvýšení retenční i produkční schopnosti krajiny při zachování propustnosti krajiny. Změna č. 1 ÚP zabezpečuje ekostabilizační funkce v krajině, a to podporou, resp. upřesněním a doplněním, skladebných prvků ÚSES na lokální úrovni a dále interakčních prvků, které celou síť ÚSES vhodně doplňují.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

OČEKÁVANÉ VLIVY NA:	PŘEDKLÁDANÁ VARIANTA	NULOVÁ VARIANTA	POZNÁMKA
			<p>Z hlediska optimalizace hydrologických poměrů, eliminace hrozby povodní a rozvoje podmínek pro zvýšení retenčních schopností území byly vymezeny plochy pro realizaci suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce, které mají sloužit k řízenému rozlivu povodní způsobených přívalovými srážkami. Záměry poldrů představují veřejně prospěšné stavby.</p> <p>Z hlediska podpory rozmanitosti krajiny, krajino tvorných funkcí, podpory lesních porostů a trvale zatravněných ploch, včetně doplnění a podpory ÚSES byly Změnou č. 1 ÚP vymezeny plochy změn v krajině. Založení skladebných prvků ÚSES je vymezeno jako VPO.</p> <p>Změnou č. 1 ÚP je podporován rozvoj technické infrastruktury. Vymezuje se koridor pro umístění plynovodu, který představuje celostátně až mezinárodně významný záměr a je vymezen jako veřejně prospěšná stavba. Dále jsou Změnou č. 1 ÚP vytvářeny podmínky pro doplnění zařízení k odstraňování odpadů v souvislosti s rozvojem podmínek pro realizaci sběrného dvora zejména pro biologický odpad a komunitního kompostování. Tato plocha se navíc vymezuje v prostorech bývalé skládky, tudíž se jedná o revitalizaci opuštěného a optimálně nevyužívaného území, tzv. „brownfields“.</p> <p>K doplnění dopravní infrastruktury je vymezen koridor pro přeložku silniční komunikace II/308 (vymezeno jako VPS) a dále se jedná o vymezení koridoru pro stavbu cyklostezky mezi částmi Dolní Černilov a Výrava (vymezeno jako VPS).</p> <p>Z hlediska důrazu na efektivní využívání území je Změnou č. 1 ÚP vymezena plocha přestavby jako plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura, kdy je záměrem přeměna objektu staré školy na obecní/společenský dům.</p> <p>Řešení změny č. 1 ÚP Výrava je koordinováno s nadřazenou ÚPD a také ve vztahu k sousedním obcím.</p>
Krajinný ráz	±*	0	Změna č. 1 ÚP zachovává charakter venkovské obce (s převážně obytnou funkcí malých sídel) a převážně zemědělskou funkcí využívání potenciálů navazující zemědělské krajiny při současném zlepšování předpokladů pro posílení eko-stabilizačních funkcí krajiny.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

OČEKÁVANÉ VLIVY NA:	PŘEDKLÁDANÁ VARIANTA	NULOVÁ VARIANTA	POZNÁMKA
Biologická prostupnost krajiny	+*	0	Pro zajištění migrační prostupnosti krajiny pro volně žijící živočichy je vymezen zejména územní systém ekologické stability. Změna č. 1 ÚP doplňuje koncepci uspořádání krajiny vytvářející předpoklady pro zajištění prostupnosti krajiny pro volně žijící živočichy, spočívající v podpoře volné prostupnosti krajiny v souvislosti s jejím členěním, omezování nebo eliminaci vzniku migračních bariér (a samozřejmě včetně omezování či odstraňování stávajících migračních bariér a podobných závad v území), k podpoře prostupnosti krajiny pro volně žijící živočichy přispívá i vymezený územní systém ekologické stability.
Krajinný pokryv	-*	0	Co se týče krajinného pokryvu, dotčeny jsou plochy zahrnující především ZPF. Lesní pozemky nejsou dotčeny.
Přírodní park	0	0	Na zájmovém území obce Výrava se přírodní park nenachází.
Natura 2000	0	0	V řešeném území obce Výrava se nevyskytují lokality Natura 2000, evropsky významné lokality ani ptačí oblasti. Příslušným orgánem ochrany ŽP byl vyloučen významný negativní vliv.
ZCHÚ	0	0	Na území obce Výrava se ZCHÚ nenachází.
ÚSES	+	0	V předmětném území obce Výrava se nenachází skladebné prvky ÚSES nadregionálního a regionálního významu. Změnou č. 1 ÚP jsou však upřesněny a doplňovány skladebné prvky ÚSES na lokální úrovni. Změna č. 1 ÚP rovněž vytváří podmínky pro založení interakčních prvků, doplňujících skladebnou síť ÚSES. Prvky ÚSES jsou vymezeny jako nezastavitelné a jsou stanoveny požadavky na využití území. Zpřesnění a doplnění ÚSES je provedeno na základě nadřazené a aktuální ÚPD a také v návaznosti na sousední obce.
Památné stromy	0	0	Na území obce Výrava nejsou evidovány památné stromy.
VKP	0	0	V území není registrovaný VKP. VKP ze zákona, vodní toky či lesní porosty, nebudou návrhovými plochami dotčeny.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

OČEKÁVANÉ VLIVY NA:	PŘEDKLÁDANÁ VARIANTA	NULOVÁ VARIANTA	POZNÁMKA
Fauna a flóra	±*	0	<p>Uplatněním Změny č. 1 ÚPO a realizací záměrů v rámci návrhových ploch nedojde k zásahům do lokalit s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů. Populace vyskytujících se druhů živočichů, které odpovídají stanovištním podmínkám (orná půda zemědělsky obhospodařovaná, TTP) nebudou významně ovlivněny. Změna č. 1 ÚP nezasahuje do lokalit Natura 2000, ZCHÚ, registrovaných VKP. Lesní pozemky, resp. ekosystémy, nejsou dotčeny.</p> <p>Změnou č. 1 ÚP jsou navrhovány VPS hrází suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce. Změnou č. 1 ÚP jsou stanoveny požadavky a podmínky pro zachování biologické migrační prostupnosti území.</p> <p>Podmínky pro migraci živočichů jsou Změnou č. 1 ÚP zachovány a podporovány, zejména vymezením ploch změn v krajině pro doplnění a založení skladebných prvků ÚSES a interakčních prvků.</p>
Dešťová voda	±*	0	<p>Změna č. 1 ÚP vytváří podmínky pro zvýšení přirozené retence srážkových vod v území s ohledem na strukturu osídlení a kulturní krajinu – za tímto účelem jsou v rámci Změnou č. 1 ÚP upřesňované koncepce uspořádání krajiny stanoveny zásady pro podporu retence vody v krajině. Pro řízený rozliv povodní jsou navrženy dva suché poldry na Výravském a Libníkovickém potoce. Změna č. 1 ÚP tak řeší ochranu území před přívalovými povodněmi.</p>
Vodní zdroje	0	0	<p>Změnou č. 1 ÚP nejsou vymežovány zastavitelné plochy, které by vyžadovaly dodávku pitné vody.</p>
Hydrogeologické poměry	+*	0	<p>Stabilizaci hydrogeologických poměrů řeší Změna č. 1 ÚP vymezením ploch pro retenci vody v krajině (suchých retenčních dešťových nádrží – poldrů; převážně s vegetačním krytem a bez stálé hladiny nadržení), mj. pro řešení identifikovaných problémů v území a pro zmírňování důsledků klimatické změny (ochrana před povodněmi, relativně nízká retenční kapacita krajiny, ohrožení suchem). Jedná se o plochy vodní a vodohospodářské vymezené pro realizaci suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce.</p>
Povrchová voda	±*	0	<p>Kvalita povrchových vod může být ovlivněna produkcí odpadních vod.</p>

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

OČEKÁVANÉ VLIVY NA:	PŘEDKLÁDANÁ VARIANTA	NULOVÁ VARIANTA	POZNÁMKA
			<p>Významné navýšení objemů splaškových vod se neočekává, neboť nejsou vymezovány nové obytné plochy ani nové plochy pro výrobu a skladování.</p> <p>Změnou č. 1 ÚP jsou vytvářeny podmínky pro revitalizaci vodních toků. A dále pro umístění suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce, kteréžto řešení představuje celkově pozitivní dopad na stávající hydrologické charakteristiky dotčeného území.</p>
Prameniště	0	0	V dotčených lokalitách se prameniště vodního toku nenachází.
Podzemní voda	±*	0	<p>V souvislosti se Změnou č. 1 ÚP nejsou očekávány významné negativní vlivy na kvalitu a kvantitu podzemních vod.</p> <p>Kvalitativní změna podzemních vod se, za dodržení legislativních požadavků eliminujících zejména havarijní úniky látek závadných vodám, neočekává. Všechny provozy, zejména provoz sběrného dvora, budou vybaveny Havarijním plánem ve smyslu vodního zákona.</p> <p>Pozitivní dopad na kvantitu podzemních vod představují lokality pro umístění suchých poldrů, kdy bude do realizovaných hrází probíhat případný řízený rozliv přívalových vod, uplatněním navrženého funkčního využití dojde k posílení přirozených retenčních schopností území a k optimalizaci hydrologických charakteristik, zejména s ohledem na stabilizaci, resp. zvýšení hladiny podzemní vody.</p> <p>Z hlediska vymezení ploch změn v krajině, doplněním krajinné zeleně, lesních porostů a trvalých travních porostů rovněž dojde ke zvýšení přirozených retenčních schopností v území a zbrždění odtoku vody pryč z území obce, čímž může rovněž docházet ke zvýšení průtoků vody v povrchových tocích, na které je přímo vázána hladina podzemních vod.</p>
Odpadní voda	±*	0	Změna č. 1 vymezuje stavby technické infrastruktury navržené stávajícím ÚP (vedení gravitační kanalizace VT1 a vedení tlakové kanalizace včetně čerpací stanice VT2) jako VPS. Změnou č. 1 ÚP nejsou navrhovány nové obytné plochy, jejichž uplatněním by došlo k navýšení produkce splaškových odpadních vod.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

OČEKÁVANÉ VLIVY NA:	PŘEDKLÁDANÁ VARIANTA	NULOVÁ VARIANTA	POZNÁMKA
			Stejně tak nejsou navrhovány nové plochy výroby a skladování, které by mohly zakládat rámec pro produkci technologických odpadních vod. S vymezením zastavitelných ploch, stejně jako s vymezením plochy přestavby nesouvisí významné navýšení produkce odpadních vod. Koridory vymezené pro umístění dopravní a technické infrastruktury nezakládají rámec pro významné zvýšení produkce odpadních vod. Stejně jako nevyžadují dodávku pitné nebo účelové vody, není s jejich uplatněním spojen potenciál produkce odpadních vod.
Záplavová území	0	0	Na území obce se nenachází vodní tok, který by měl stanoveno záplavové území. Žádná z návrhových lokalit, či koridorů, není v záplavovém území situována.
CHOPAV	0	0	Obec Výrava leží z části v územním střetu s CHOPAV Východočeská křída. Změnou č. 1 ÚP nejsou vymezovány plochy, či koridory pro umístění záměrů a činností, které by byly v tomto přírodním limitu dotčeného území zakázány.
Vodovod	±*	0	V souvislostech s navrženým protipovodňovým opatřením suchého poldru na Výravském potoce, zejm. veřejně prospěšnou stavbou zemní hráze (plocha Z20) realizovat vyvolanou přeložku vodovodu.
ZPF	-*	0	Změnou č. 1 ÚP jsou nárokovány zábory ZPF. Zabírány jsou půdy všech tříd ochrany ZPF, vyjma půd V. třídy. Zabírány jsou tedy rovněž bonitně nejceněnější půdy I. a II. třídy ochrany ZPF. Zábor I. třídy ochrany ZPF v rozsahu 0,95 ha je spojen s vymezením plochy vodní a vodohospodářské Z20 pro realizaci suchého poldru na Výravském potoce. Jedná se ovšem o vymezení plochy pro realizaci veřejně prospěšné stavby, u níž převažuje veřejný zájem nad zájmy ochrany ZPF. Je prokázán převažující veřejný zájem na ochraně zastavěného území sídla Výrava před povodněmi. Vymezení koridoru dopravní infrastruktury pro vedení komunikace pro cyklisty CNU-DC01 nárokuje zábory půd II. třídy ochrany ZPF. Je prokázán převažující veřejný zájem na rozvoji tohoto dopravního vztahu – rozvoji veřejné dopravní infrastruktury.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

OČEKÁVANÉ VLIVY NA:	PŘEDKLÁDANÁ VARIANTA	NULOVÁ VARIANTA	POZNÁMKA
			<p>Velmi okrajově do zemědělské půdy II. třídy ochrany zasahují vymezené plochy změny v krajině K25, resp. K17 vytvářející předpoklady pro založení lokálního biokoridoru LBK 133/3 (ÚSES), resp. pro převažující zatravnění na zemědělské půdě podél hlavního odvodňovacího zařízení – otevřeného příkopu – Vodoteč V ráji (nepředpokládá se zábor). Zábor ZPF pro ÚSES se však dle metodického pokynu nevyhodnocuje. Je prokázán převažující veřejný zájem na vymezení ÚSES.</p> <p>Na základě součtu nově vymezených ploch s dopadem do ZPF je změnou č.1 ÚP Výrava nově vymezeno 3,25 ha záboru ZPF.</p>
PUPFL	+*	0	<p>Změnou č. 1 ÚP Výrava nejsou navrhovány plochy, jejichž uplatněním by došlo k záborům PUPFL. Koridor tech. infrastruktury vymezený v ZÚR KHK pro plynovod přepravní soustavy vymezený v PÚR ČR jako záměr P5 (P5) je Změnou č. 1 ÚP zpřesňován tak, aby nezasahoval do PUPFL (konkrétně do celistvého celku lesa v jižním cípu řešeného území v lokalitě Hrnčířovy kopce).</p> <p>Změnou č. 1 ÚP Výrava jsou vymečovány nové plochy lesní.</p>
Horninové prostředí	0	0	Změnou č. 1 ÚP nejsou vymečovány plochy, které by představovaly významné vlivy na horninové prostředí.
Geomorfologie	0	0	Geomorfologické členění území není Změnou č. 1 ÚP měněno.
Geologie	0	0	Z hlediska geologických charakteristik dotčeného území nedojde uplatněním Změny č. 1 ÚP k významným změnám.
Chráněná ložisková území	0	0	Evidovaná CHLÚ se v předmětném území nenachází.
Sesuvná území	0	0	V k.ú, Výrava se vyskytují sesuvná území, svahové nestability. Řešení Změny č. 1 ÚP respektuje sledovaná sesuvná území.
Těžba nerostů	0	0	V řešeném území se nenachází plochy těžby nerostů a Změnou č. 1 ÚP nejsou ani vymečovány.
Klima	0	0	Uplatněním Změny č. 1 ÚP nedojde k vytvoření podmínek, které by měly potenciál ovlivnit stávající klimatické charakteristiky dotčeného území.
Ovzduší	±*	-	Uplatněním Změny č. 1 ÚP mohou vznikat nové zdroje znečištění ovzduší.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

OČEKÁVANÉ VLIVY NA:	PŘEDKLÁDANÁ VARIANTA	NULOVÁ VARIANTA	POZNÁMKA
			<p>Jedná se zejména o vymezení koridoru pro silniční dopravu a dále o vymezení plochy pro umístění sběrného dvora.</p> <p>Změnou č. 1 ÚP nejsou vymezovány nové obytné plochy, které by zakládaly rámec pro vznik nových spalovacích zdrojů lokálních topenišť. Změnou č. 1 ÚP rovněž nejsou vymezovány nové plochy pro výrobu a skladování.</p> <p>Změnou č. 1 ÚP jsou navrhovány plochy změn v krajině, které jsou vymezeny zejména k trvalému zatravnění a zalesnění, což představuje pozitivní dopad na eliminaci imisního zatížení v dotčeném území obce Výrava.</p> <p>Zastavitelné plochy vymezené pro realizaci suchých poldrů představují rovněž rámec pro zajištění pozitivních aspektů krajiny vyrovnávajících se s klimatickými změnami, včetně obecně nepříznivé imisní situace.</p>
Obyvatelstvo	+*	0	<p>Změna č. 1 ÚP vytváří podmínky pro zvyšování bezpečnosti a plynulosti dopravy, ochrany a bezpečnosti obyvatelstva a zlepšování jeho ochrany před hlukem a emisemi, neboť vymezuje koridor pro umístění přeložky silnice II/308, a to v dostatečném odstupu od ploch obytné zástavby, zároveň vymezuje koridor pro umístění vedení komunikace pro cyklisty (tj. environmentálně šetrné formy dopravy) za účelem propojení místní části Dolní Černilov a spádového sídla Výrava, a to novou samostatnou trasou v krajině vedenou zcela mimo stávající silniční síť silnic II. a III. třídy. Změnou č. 1 ÚP nejsou vymezovány nové plochy pro bydlení.</p> <p>Jsou rozvíjeny podmínky pro občanskou vybavenost, resp. veřejnou infrastrukturu.</p> <p>Z hlediska eliminace možného rizika povodní představuje Změna č. ÚP pozitivní přínos potlačením hrozby vytvořením podmínek pro realizaci dvou suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce. Jedná se o území určená k řízeným rozlivům povodní.</p> <p>Z hlediska pozitivních vlivů na obyvatelstvo lze rovněž identifikovat pozitivní vliv na kvalitu životního prostředí, která je posilována vymezením ploch změn v krajině pro doplnění lesních porostů, travnatých ploch, resp. upřesnění a doplnění ÚSES a ekostabilizačních funkcí krajiny.</p>

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

OČEKÁVANÉ VLIVY NA:	PŘEDKLÁDANÁ VARIANTA	NULOVÁ VARIANTA	POZNÁMKA
Lidské zdraví	±*	0	<p>Pozitivní vliv představuje zejména vymezení koridoru pro silniční dopravu/přeložka silnice II/308, která je trasována v dostatečné vzdálenosti od obytné zástavby, čímž dochází k eliminaci hlukové zátěže v chráněném venkovním prostoru staveb. Pozitivní vliv na lidské zdraví má prostřednictvím rozvoje možností pro cyklistickou dopravu návrhový koridor pro umístění cyklostezky, jejíž využití představuje jednak jednu z forem šetrného cestovního ruchu, ale rovněž posiluje podmínky pro rozšíření možností aktivního trávení volného času.</p> <p>Z hlediska zajištění bezpečnosti obyvatelstva, resp. ochrany obyvatel a lidského zdraví před přívalovými povodněmi, byly vymezeny dvě zastavitelné plochy pro vybudování suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce, které byly vymezeny pro realizaci veřejně prospěšných staveb a mají sloužit k řízenému rozlivu zvýšených objemů povodňových vod.</p> <p>Pozitivní vlivy na zdraví obyvatel jsou spojeny rovněž s rozvojem možností pro zvýšení kvality životního prostředí a posílení příznivých podmínek pro udržení a rozvíjení přírodě blízkých charakteristik dotčené krajiny.</p> <p>Negativní vlivy na lidské zdraví budou spojeny zejména s obdobím výstavby jednotlivých konkrétních záměrů ve vymezených plochách a koridorech. Tyto vlivy budou však dočasné a prostorově i časově omezeny.</p>
Hluk	+*	0	Koridor přeložky silnice II/308 je při současné prostorové koordinaci na území sousední obce Libřice vymezen v rámci Změny č. 1 ÚP v dostatečném odstupu od ploch obytné zástavby.
Historické památky	0	0	<p>Změna č. 1 ÚP Výrava respektuje historický vývoj a stávající způsob architektonicko-urbanistického uspořádání zastavěného území.</p> <p>Nemovité kulturní památky jsou respektovány, v jejich blízkosti nejsou navržena zastavitelná území, s ohledem na zachování autenticity.</p>
Archeologické nálezy	+	0	Území obce Výrava je územím archeologických nálezů. Pokud budou během realizace staveb zjištěny archeologické nálezy, je povinností stavitele tuto skutečnost

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

OČEKÁVANÉ VLIVY NA:	PŘEDKLÁDANÁ VARIANTA	NULOVÁ VARIANTA	POZNÁMKA
			ohlásit na Archeologický ústav AV a provést na lokalitě záchranný archeologický průzkum.
Energetické zdroje	±*	0	Řešení Změny č. 1 ÚP respektuje stávající energetické stanice a jejich ochranná pásma. Vyvolaná spotřeba elektrické energie není významného rozsahu. Z hlediska energetických zdrojů je pozitivním dopadem vymezení koridoru pro vedení trasy plynovodu národního až mezinárodního významu.
Technická infrastruktura	+*	0	Řešení Změny č. 1 ÚP respektuje a zachovává základní koncepci zásobování vodou i koncepci nakládání s odpadními splaškovými vodami (odkanalizování), kterou stanovil územní plán Výrava, mj. v souladu s PRVK KHK. V souvislosti s realizací poldru na Výravském potoce je nutno provést přeložku úseku vodovodního řadu, za tímto účelem je zároveň stanovena podmínka realizace vyvolané přeložky vodovodu jako předpokladu umístění suchého poldru, zejm. jeho zemní hráze. To však nijak neovlivní stanovenou základní koncepci zásobování vodou obce. Změna č. 1 ÚP vymezuje zpřesnění koridoru pro plynovod přepravní soustavy (republikového, resp. mezinárodního významu), čímž přímo řeší potřebu dalšího rozvoje veřejné technické infrastruktury na republikové úrovni. Změnou č. 1 ÚP je navrhována plocha pro umístění sběrného dvora pro biologický odpad.
Silniční doprava	+	0	Změna č. 1 ÚP vymezuje a upřesňuje na území obce Výrava uvedený koridor pro přeložku silnice II/308 – v prostoru Libřic (jihovýchodní obchvat Libřic) (DS34). Změnou č. 1 ÚP nejsou vymezovány nové odstavné a parkovací plochy.
Železniční doprava	0	0	Územím obce Výrava není vedena železniční doprava.
Letecká doprava	0	0	Řešení Změny č. 1 ÚP respektuje neveřejné mezinárodní letiště a veřejné vnitrostátní letiště Hradec Králové. Správní území obce Výrava, resp. řešené území Změny č. 1 ÚP nezasahuje do stanovených ochranných pásem vzletových a přiblížovacích prostorů tohoto letiště.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA*hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území*

OČEKÁVANÉ VLIVY NA:	PŘEDKLÁDANÁ VARIANTA	NULOVÁ VARIANTA	POZNÁMKA
Cyklodoprava	+	0	Změna č. 1 ÚP vymezuje koridor dopravní infrastruktury CNU-DC01 pro vedení komunikace pro cyklisty mezi částmi Dolní Černilov a Výrava.
Nemotorová doprava	+	0	Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro nové propojení místní části Dolní Černilov se spádovým sídlem Výrava pro environmentálně šetrné formy dopravy, zejména cyklistickou, příp. pěší. Vymezený koridor pro vedení komunikace pro cyklisty CNU-DC01 vytváří územní podmínky pro rozvoj a zvýšení atraktivity environmentálně šetrných způsobů dopravy (pěší a zejména cyklistické dopravy) a pro vzájemnou provázanost s veřejnou hromadnou autobusovou dopravou.
Prostupnost krajiny	+	0	<p>Prostupnost krajiny pro člověka zajišťuje především síť pozemních komunikací, které jsou součástí veřejné dopravní infrastruktury, ostatní veřejná prostranství (zařazená zpravidla do ploch veřejných prostranství nebo dalších ploch s rozdílným způsobem využití), či další cesty v krajině (obvykle bývají součástí ostatních ploch v krajině).</p> <p>Změnou č. 1 ÚP jsou stanoveny požadavky na prostupnost krajiny, a to vytvářet a chránit bezpečně přístupná veřejná prostranství v zastavěném území a v zastavitelných plochách, chránit stávající cesty umožňující bezpečný průchod krajinou a vytvářet nové cesty, je-li to nezbytné. A podporovat prostupnost krajiny pro volně žijící živočichy a pro člověka, zejména v souvislosti s jejím členěním, a naopak omezovat nebo eliminovat vznik migračních bariér.</p>
Rekreace	+*	0	Změnou č. 1 ÚP jsou vytvářeny podmínky pro posílení využití poměrně nízkého rekreačního potenciálu obce. Zejména zlepšováním podmínek pro aktivní pobyt ve volné přírodě spojený s cykloturistikou, případně turistikou či agroturistikou, zvyšováním prostupnosti krajiny obnovou cestní sítě, zpřístupněním turistických a rekreačních atraktivit (místních přírodních i kulturních hodnot a zvláštností, významných vyhlídkových bodů) a celkovým zvyšováním atraktivity přírodního a kulturního prostředí obce včetně estetických kvalit krajiny.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

OČEKÁVANÉ VLIVY NA:	PŘEDKLÁDANÁ VARIANTA	NULOVÁ VARIANTA	POZNÁMKA
			<p>V rámci řešení Změny č. 1 ÚP upřesňované požadavky na ochranu krajinného rázu a naplňování cílových kvalit krajiny, zároveň přispívají ke zvýšení celkové atraktivity krajiny a přiměřenému posílení rekreačního využívání krajiny (rozvoj cestní sítě, aktivní pobyt ve volné přírodě spojený s cykloturistikou, případně turistikou či agroturistikou).</p> <p>Pro rozvoj koncepce veřejného občanského vybavení se vymezuje plocha přestavby P01 určená pro nové využití budovy bývalé obecní školy převážně pro veřejné účely místního významu, jako obecní/společenský dům</p>
Nakládání s odpady	+*	0	<p>Pro rozvoj koncepce, resp. obecního systému nakládání s odpady se vymezuje zastavitelná plocha Z22 určená zejména pro soustředování odpadů – obecní sběrný dvůr převážně na biologický odpad, případně pro komunitní kompostování a umístění obecní / komunitní kompostárny.</p>
Výrobní zóny	0	0	<p>Změnou č. 1 ÚP nejsou vymezovány nové plochy výroby.</p>
Ekonomika	0	0	<p>Změnou č. 1 ÚP nejsou vymezovány nové plochy výroby. Rovněž nejsou vymezovány plochy pro novou obytnou zástavbu. Vyjma plochy pro realizaci sběrného dvora/komunitního kompostování nejsou navrhovány plochy, které by představovaly rozvoj pracovních příležitostí. Rekreace je podporována v rámci nízkého rekreačního potenciálu obce, a to zejména posílením podmínek pro drobné a šetrné formy cestovního ruchu, jakými jsou např. cyklodoprava a pěší doprava. Rovněž jsou vytvářeny podmínky pro příznivé životní prostředí, zejména vymezením ploch změn v krajině, kterými jsou doplňovány lesní plochy, plochy trvale zatravněné a jsou zpřesněny a zakládány nové prvky ÚSES, včetně interakčních prvků podporujících ekologickou stabilitu dotčeného území.</p>

Vyhodnocení vlivů předkládaného Návrhu Změny č. 1 ÚP na udržitelný rozvoj území a na životní prostředí bylo provedeno ve znění přílohy stavebního zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění, resp. dle § 10i zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

8 Popis navrhovaných opatření pro předcházení, snížení nebo kompenzaci všech zjištěných nebo předpokládaných závažných záporných vlivů na životní prostředí

V průběhu zpracování hodnocení SEA a na základě zjištěné míry dopadů řešené koncepce na jednotlivé dílčí složky životního prostředí a lidské zdraví nebyly identifikovány závažné záporné vlivy, které by vyžadovaly navržení opatření pro jejich předcházení, snížení nebo kompenzaci.

Zpracovatel hodnocení SEA tudíž žádná opatření pro tyto účely nenavrhuje.

9 Zhodnocení způsobu zpracování vnitrostátních cílů ochrany životního prostředí do územně plánovací dokumentace a jejich zohlednění při výběru variant řešení

Předkládaný Návrh Změny č. 1 ÚP nebyl řešen variantně. Předpoklady případných negativních vlivů Návrhu Změny č. 1 ÚP na jednotlivé složky životního prostředí byly zpracovatelem územně plánovací dokumentace řešeny operativně a byly zohledněny při vymezování nových návrhových ploch. V rámci návrhu řešení předkládané koncepce územního plánu obce byly v rámci možností maximálně respektovány požadavky na ochranu životního prostředí a všech jeho složek. Návrhové plochy stejně jako stanovené podmínky využití zohlednily především přírodně cenné hodnoty dotčeného území.

Vliv na jednotlivé složky životního prostředí byl hodnocen u všech vymezovaných ploch.

Návrh Změny č. 1 ÚP je zpracován v souladu s platnou legislativou na úseku územního plánování, zejména se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), vyhláškou č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti a vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, vše ve znění pozdějších předpisů.

Návrh Změny č. 1 ÚP respektuje limity využití území vycházející z platných právních předpisů, vydaných správních rozhodnutí a vlastností území. Většina limitů či nositelů limitů využití území je zároveň považována za hodnoty území, a to jak přírodní či kulturní, tak i civilizační.

Jako podklad pro identifikaci jevů v území byly využity ÚAP (Územně analytické podklady pro území správního obvodu obce s rozšířenou působností Hradec Králové, 2020) a další podklady poskytnuté v průběhu zpracování Návrhu Změny č. 1 ÚP.

Do Návrhu Změny č. 1 ÚP byly zapracovány relevantní závěry a doporučení oborových koncepcí Královéhradeckého kraje (především pak ZÚR Královéhradeckého kraje) a dále nadřazených koncepcí jako je PÚR ČR, nebo je s nimi v souladu.

Relevantní strategické dokumenty vztahující se k předmětnému území jsou harmonizovány s národními cíli v oblasti ochrany životního prostředí. Návrh Změny č. 1 ÚP je s těmito koncepcemi v souladu.

Další sledovanou úrovní je úroveň krajská, jejíž relevantní strategické dokumenty jsou harmonizovány s národními cíli v oblasti ochrany životního prostředí. Návrh Změny č. 1 ÚP je s těmito koncepcemi taktéž v souladu.

Řešení Návrhu Změny č. 1 ÚP Výrava je v souladu se Zadáním Změny č. 1 Územního plánu Výrava.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

10 Návrh ukazatelů pro sledování vlivu územně plánovací dokumentace na životní prostředí

Environmentální ukazatele jsou vhodně zvolené sumární ukazatele, které jsou základem posuzování nejen stavu životního prostředí, ale i účinnosti a adekvátnosti politických rozhodnutí, tj. politiky ochrany životního prostředí jako celku.

Většina indikátorů jsou relativní veličiny vztažené na jednotku rozlohy, na obyvatele, na jednotku HDP apod.

Cílem indikátorů je odкрыtí potencionálních rizik pro různé oblasti životního prostředí a lidské zdraví. Rozsáhlý soubor ukazatelů byl vypracován pro potřebu Státní politiky životního prostředí a je rozdělen do dvou skupin:

- a) sociální a ekonomické ukazatele (pozn. nejsou předmětem posouzení územního plánu)
- b) environmentální ukazatele

V souvislosti s posuzováním vlivů Návrhu ÚP na životní prostředí, udržitelný rozvoj území a lidské zdraví se jedná vždy o hodnocení, v němž je nutné souhrnné posouzení jednotlivých záměrů Návrhu ÚP, jednotlivě i jako celku, a to z hlediska více faktorů a kritérií, kdy se hledá určitý kompromis mezi potencionálními negativními vlivy koncepce na samostatné oblasti a rozvojovými potřebami daného území.

Vzhledem k nutnosti komplexnosti posuzování koncepce a zahrnutí mnoha různých souvislostí je důležité stanovit si prioritní cíle a požadavky, na jejichž základě se potom jednotlivým kritériím přiřkládá různý stupeň důležitosti.

Poté se na pomyslné misky vah dávají možné negativní vlivy na složky životního prostředí a lidské zdraví na jedné straně a na straně druhé očekávané profity z nových rozvojových ploch.

Ke zhodnocení možných vlivů jednotlivých záměrů Návrhu Změny č. 1 ÚP se po jejich realizaci mohou použít monitorovací ukazatele, díky kterým je možno posoudit vlivy vyvolané změnami využití území dané oblasti.

Prostřednictvím monitorovacích ukazatelů je také možno kontrolovat dodržování navržených opatření v rámci hodnocení koncepce, která předcházela její realizaci.

Dle §55 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, je pořizovatel Návrhu Změny č. 1 ÚP (Magistrát města Hradec Králové) povinen předložit zastupitelstvu obce min 1x za 4 roky zprávu o uplatňování územního plánu, jejíž součástí jsou vlivy uplatňování ÚP na životní prostředí.

Monitorování může být iniciováno rovněž na základě připomínek veřejnosti (obtěžování nadměrným hlukem, zápachem, atd.).

Navržené environmentální ukazatele pro sledování vlivu územně plánovací dokumentace na životní prostředí z hlediska relevantnosti Návrhu Změny č. 1 ÚP a kontextu s cíli ochrany životního prostředí, které jsou obsaženy ve Státní politice životního prostředí (2012 - 2020):

Ochrana vod

Indikátor: stav útvarů povrchových vod

Indikátor: stav útvarů podzemních vod

Indikátor: Čištění městských odpadních vod

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Předcházení vzniku odpadů

Indikátor: celková produkce odpadů

Indikátor: produkce a nakládání s komunálním odpadem

Indikátor: struktura nakládání s odpady

Ochrana a udržitelné využívání půdního a horninového prostředí

Indikátor: eroze půdy (indikátor je vyjádřen jako podíl plochy potenciálně ohrožené vodní a větrnou erozí na celkové rozloze zemědělské půdy)

Ochrana klimatu a zlepšení kvality ovzduší

Indikátor: emise SO₂, NO_x, NH₃, VOC, PM_{2,5} (porovnání vývoje emisí od roku 2000 v kg/rok; zároveň vyhodnocuje naplňování národních emisních stropů pro rok 2020)

Indikátor: podíl území s překročenými imisními limity a cílovými imisními limity

Ochrana přírody a krajiny

Indikátor: využití území (sledování vývoje způsobů využívání krajiny)

Indikátor: fragmentace krajiny (fragmentace krajiny dopravou a fragmentace říčních systémů)

Indikátor: druhová skladba lesů

Indikátor: hluková zátěž (hluková zátěž obyvatelstva, hluková zátěž ekosystémů, včetně problematiky vymezení tichých oblastí v krajině)

Dalšími indikátory mohou být:

- Podíl záborů půd I. a II. třídy ochrany ZPF
- změny intenzity dopravy na hlavních dopravních komunikacích (%)
- počet obyvatel vystavených hlukové zátěži (% obyvatel)
- koeficient ekologické stability krajiny (plochy ekologicky stabilních ploch ku plochám ekologicky nestabilních ploch)

V případě zjištění negativních vlivů je třeba ihned sjednat nápravu.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

11 Návrh požadavků na rozhodování ve vymezených plochách a koridorech z hlediska minimalizace negativních vlivů na životní prostředí

Navržená opatření pro předcházení, eliminaci, vyloučení nebo kompenzaci nepříznivých vlivů vychází z výše uvedených hodnocení v kapitolách 6 a 7 a z podmínek pro využití jednotlivých ploch definovaných v Návrhu Změny č. 1 ÚP.

Při rozhodování z hlediska minimalizace zjištěných negativních vlivů na životní prostředí pro jednotlivé vymezené plochy jsou zpracovatelem SEA navrženy a sumarizovány následující požadavky:

- při výstavbě budov i výsadbě zeleně dbát na zachování tradičních a vytváření nových výhledů a průhledů
- zvyšovat pestrost krajiny, zejména obnovou a doplňováním krajinné zeleně
- uplatňovat ochranu dřevin rostoucích mimo les, před případným kácením získat potřebné povolení obecního úřadu
- kácení dřevin provádět mimo vegetační období před hnízděním ptáků, tj. od října do začátku března
- k ozelenění (zalesnění a zatravnění) využívat původní druhy
- zajištění migrační propustnosti pro živočichy
 - respektovat podmínky prostorového uspořádání ploch
 - respektovat současnou hladinu okolní zástavby
 - minimalizovat konečné zábery ZPF – rozsahem a způsobem provádění zemních prací

12 Netechnické shrnutí výše uvedených údajů, Návrh stanoviska

12.1. Netechnické shrnutí výše uvedených údajů

Předmětem dokumentace SEA je Návrh Změny č. 1 územního plánu Výrava, který zpracoval Ing. arch. Martin Pospíšil (projektant Ing. arch. Zdeněk Dohnálek) v květnu 2021.

Posuzovaná koncepce je předkládána v jedné variantě řešení. Stávající stav, tj. stav bez uplatnění předkládané koncepce, je v hodnocení SEA uvažován jako nulová varianta.

Dokumentace SEA je zpracována dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění, a dle přílohy zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění.

Změna č. 1 ÚP je zpracována pro celé správní území obce obsahující jedno katastrální území. Celková koncepce vychází z charakteru obce, jejího začlenění do struktury osídlení a potenciálu území pro jeho rozvoj a z polohy obce v širším vychází území. Základní vize rozvoje obce je zpracována do hlavních cílů a zásad koncepce rozvoje území obce v ÚP, který je Změnou č. 1 ÚP respektován.

Změna č. 1 ÚP vychází s Návrhu Zadání Změny č. 1 ÚP Výrava.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Změna č. 1 ÚP zpracovává jednotlivé dílčí požadavky na změny v území, vyplývající ze Zadání Změny č. 1 ÚP, Zpráv o uplatňování územního plánu, požadavků a potřeb obce, občanů Výravy i Povodí Labe, s.p., čímž brání upadání venkovské krajiny jako důsledku nedostatku lidských zásahů.

Základní koncepce rozvoje území, ochrany a rozvoje jeho hodnot, urbanistická koncepce, koncepce veřejné infrastruktury, koncepce uspořádání krajiny jsou stanoveny již platným územním plánem. Změna č. 1 ÚP tyto stanovené koncepce respektuje, zachovává, podstatně je nemění, doplňuje je na základě řešení požadavků Zadání Změny č. 1 ÚP.

Upřesnění způsobu využití Změnou č. 1 ÚP se týká zejména koncepce uspořádání krajiny jako celku (zejména zohledněním územních studií krajiny), korekcí vymezení ÚSES (zejména zohledněním ÚAP, Plánu ÚSES pro správní obvod ORP Hradec Králové), vymezení nově vymezovaných koridorů dopravní a technické infrastruktury (Požadavky PÚR ČR, ZÚR KHK a Zadání Změny č. 1 ÚP).

Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro aktivní naplňování koncepcí stanovených územně plánovací dokumentací obce.

Při řešení Změny č. 1 ÚP v rámci územním plánem Výrava stanovené základní koncepce rozvoje území a jednotlivých koncepcí – urbanistické, veřejné infrastruktury a koncepce uspořádání krajiny a prověřování požadavků a konkrétních záměrů na provedení změn v území vyplývajících ze Zadání Změny č. 1 ÚP byly zohledněny vazby na okolí a vyhodnocena koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území.

Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro posílení soudržnosti společenství obyvatel mj. vytvořením dalších územních předpokladů pro rozvoj občanského vybavení (záměr plochy občanského vybavení – veřejná vybavenost na pozemcích bývalé školy, která je využívána jako obecní dům, st. p. č. 54 a p. p. č. 140 v k. ú. Výrava), pro rozvoj technické infrastruktury pro rozvoj obecního systému odpadového hospodářství – nakládání s odpady (záměr sběrného dvora pro biologický odpad na pozemcích p. p. č. 2364 a 2365 v k. ú. Výrava), pro rozvoj dopravní infrastruktury – dopravní propojení částí obce Dolní Černilov a Výrava (záměr cyklostezky, resp. veřejné účelové komunikace) pro environmentálně šetrné formy dopravy, zejména pro cyklistickou dopravu, i posílení ekologických funkcí, diverzity a stability „volné krajiny“. Změna č. 1 ÚP zároveň zohledňuje záměry nadmístního významu, konkrétně zejména vymezením koridoru CPZ-DS34 pro záměr jihovýchodního obchvatu Libřic (záměr z Úz ZÚR KHK *silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34)*), podporující rozvoj dopravní infrastruktury nadmístního významu a tím zlepšení dopravní dostupnosti vyšších center osídlení v regionálních souvislostech. Změna č. 1 ÚP zároveň upřesňuje místní ÚSES a další plochy změn v krajině, čímž vytváří předpoklady pro jeho aktivní naplňování a realizaci, posilování ekologických funkcí krajiny a snižování ohrožení území (ochrana před suchem, ochrana před povodněmi).

Změna č. 1 ÚP dále vytváří předpoklady pro účinnou ochranu zastavěného území před povodněmi, zejména přívalovými, s nimiž má obec bezprostřední zkušenost z nedávného období (2016). Problematika účinné ochrany před přívalovými povodněmi je řešena v návaznosti na celkovou koncepci uspořádání krajiny a na prověření záměru Povodí Labe, s.p. – suchého poldru na Výravském potoce a suchého poldru na Libníkovickém potoce (záměry suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce jsou vymezeny v Návrhu Plánu dílčího povodí Horního a středního Labe, III. plánovací období 2021 – 2027, v rámci protipovodňových opatření mimo oblasti s významným povodňovým rizikem; HSL31800007, HSL31800029), pro jejichž realizaci jsou Změnou č. 1 ÚP vytvářeny předpoklady.

Změna č. 1 ÚP přitom zároveň důsledně dbá na zachování vesnického charakteru osídlení i na zachování a rozvoji cílových kvalit zemědělské krajiny.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Změnou č. 1 ÚP jsou tedy navrhovány tři zastavitelné plochy. Plochy Z20 a Z21 pro realizaci poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce. Dále plocha Z22 pro revitalizaci území a realizaci sběrného dvora, která je rovněž vymezována jako VPS.

Změnou č. 1 ÚP je navržena plocha přestavby P01, kterou dochází k efektivnějšímu využívání území vymezením plochy občanského vybavení – veřejné infrastruktury pro realizaci obecního/společenského domu a zpřístupnění občanské vybavenosti v obci.

Dále jsou Změnou č. 1 ÚP vymezovány plochy změn v krajině, které představují z velké části založení nových skladebných prvků ÚSES na lokální úrovni a dále trvalé zatravnění území, či doplnění lesních ploch, které v území s poměrně nízkou lesnatostí představují cennou hodnotu. Změnou č. 1 ÚP je zpřesňována a doplňována síť ÚSES v návaznosti na sousední obce. Dochází k posílení přírodních charakteristik v území a zvýšení ekostabilizačních funkcí v krajině.

Plochy změn v krajině jsou vymezovány jako VPO.

Změnou č. 1 ÚP jsou dále vymezovány koridory pro umístění dopravní a technické infrastruktury, s nimiž je spojen rovněž veřejný zájem a jsou navrhovány jako VPS.

Jedná se o koridor pro umístění přeložky komunikace II/308, kdy dochází zejména s ohledem na hlukovou a emisní zátěž k odklonění komunikace od obytné zástavby.

Dále se jedná o vymezení cyklostezky, pro rozvoj ekologicky šetrných forem dopravy a rozvoje rekreačního potenciálu území v rámci omezených možností obce Výrava.

Koridor pro realizaci plynovodu celostátního a mezinárodního významu představuje podzemní vedení trasy plynovodu a je rovněž vymezován pro realizaci VPS.

Nejvýznamnější negativní vlivy jsou spojeny s negativními dopady na ovzduší, s ohledem na založení rámce pro vznik nových zdrojů znečištění ovzduší.

Dále byly negativní dopady identifikovány v souvislosti s nutnými zábory ZPF, rovněž bonitně nejcennějších půd I. a II. třídy ochrany ZPF. Jelikož však byla u dotčených ploch definována převaha jiného veřejného zájmu nad zájmy ochrany přírody nad zájmy ochrany ZPF, byl tento dopad ve zmíněném kontextu vyhodnocen jako přijatelný.

Případné negativní a akceptovatelné vlivy jsou spojeny s možnými dopady na krajinný ráz a také faunu a flóru přímo zasaženou realizací konkrétních záměrů ve vymezených plochách a koridorech.

Změna č. 1 ÚP Výrava naopak představuje řadu pozitivních dopadů na životní prostředí a trvale udržitelný rozvoj území. Jedná se zejména o optimalizaci hydrologických poměrů, zvýšení přirozených retenčních schopností území, minimalizaci dopadů klimatických změn a sucha.

Dále jsou pozitivně rozvíjeny podmínky pro příznivé životní prostředí zejména s ohledem na vymezení ploch změn v krajině. Jsou doplňovány plochy lesní k rozšíření rozlohy PUPFL. Jsou vymezovány plochy k trvalému zatravnění a přírodě blízké k posílení přírodních charakteristik dotčeného území. Významným způsobem dochází k rozvoji a doplnění ÚSES a interakčních prvků a posílení ekologické stability krajiny.

Změnou č. 1 ÚP dochází k rozvoji podmínek pro ochranu lidského zdraví, zejména s ohledem na eliminaci hlukového zatížení v souvislosti s přeložkou komunikace II/308.

Také jsou podporovány ekologicky šetrné formy nemotorové dopravy.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Jsou posilovány možnosti sociální soudržnosti v obci.

Z hlediska trvale udržitelného rozvoje je posilován environmentální pilíř, za podpory rozvoje sociálního pilíře a udržení ekonomického potenciálu území.

Při posuzování vlivů návrhových ploch na životní prostředí se vycházelo z dostupných podkladů a informací o stavu životního prostředí v řešeném území. Potenciální dopady jednotlivých návrhových ploch na dílčí složky životního prostředí a lidské zdraví byly definovány na základě předpokládaných standardních charakteristik záměrů, které odpovídají stanovenému rámci vymezeného funkčního využití dané plochy.

V rámci hodnocení SEA byly identifikovány pozitivní i negativní vlivy. V případě negativních vlivů byla doporučena minimalizační opatření k jejich zmírnění.

Z hodnocení koncepce územního plánu vyplývá, že jejím uplatněním mohou být dotčeny následující složky životního prostředí:

Negativně (s předpokládanou eliminací vlivu dodržáním navržených opatření):

- ovzduší
- krajinný ráz
- ZPF
- fauna a flóra

Pozitivně:

- eliminace hrozeb přívalové povodně
- zvýšení přirozených retenčních schopností krajiny
- eliminace hrozeb sucha
- revitalizace drobných vodních toků
- ÚSES
- PUPFL
- Zatravnění a ozelenění
- Ekosystémy
- biodiverzita
- Rozvoj technické infrastruktury
- Optimalizace dopravní infrastruktury
- Cyklodoprava
- Podpora šetrných forem cestovního ruchu
- Sociální soudržnost
- Lidské zdraví
- Soulad skutečného využívání území se stavem v ÚPO
- udržitelný rozvoj území

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Další složky životního prostředí (podzemní vody, CHOPAV, památné stromy, Natura 2000, ZCHÚ, VKP, Přírodní park, horninové podloží, CHLÚ, sesuvné území, kulturní památky, atd.) nebudou uplatněním návrhových ploch ovlivněny.

U zjištěných negativních vlivů lze míru a povahu identifikovaných vlivů na životní prostředí eliminovat dodržením navržených opatření a podmínek využití území.

Po realizaci záměrů Návrhu Změny č. 1 ÚP se doporučuje monitoring vybraných faktorů a kontrola charakteru a velikosti jednotlivých očekávaných vlivů na různé složky životního prostředí a lidské zdraví.

Z hlediska vlivů na složky životního prostředí, lidské zdraví a udržitelný rozvoj se jeví předkládaný Návrh Změny č. 1 územního plánu jako přijatelný.

Posouzení vlivů Návrhu Změny č. 1 ÚP na životní prostředí bylo provedeno v souladu se zákonem č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a bylo zpracováno v rozsahu přílohy 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění.

12.2. Návrh stanoviska

Zpracovatel hodnocení vlivu Návrhu Změny č. 1 územního plánu Výrava na životní prostředí a veřejné zdraví, pro účely posuzování vlivů koncepcí na životní prostředí dle přílohy k zákonu č. 183/2006 Sb., stavební zákon, předkládá následující návrh stanoviska dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů.

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Československé armády 408

502 00 Hradec Králové

STANOVISKO K NÁVRHU ZMĚNY Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

podle § 10i zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů.

Orgán vydávající Změnu č. 1 ÚP: Zastupitelstvo obce Výrava

Objednatel: Obec Výrava
Výrava 116
Smiřice
503 03

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Zpracovatel hodnocení SEA: EMPLA AG, spol. s r.o.
Za Škodovkou 305
503 11 Hradec Králové
Středisko Morava
Podnásepní 477/1h
602 00 Brno

Stručný popis územního plánu:

Předmětem dokumentace SEA je Návrh Změny č. 1 územního plánu Výrava, který zpracoval Ing. arch. Martin Pospíšil (projektant Ing. arch. Zdeněk Dohnálek) v květnu 2021.

Posuzovaná koncepce je předkládána v jedné variantě řešení. Stávající stav, tj. stav bez uplatnění předkládané koncepce, je v hodnocení SEA uvažován jako nulová varianta.

Dokumentace SEA je zpracována dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění, a dle přílohy zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění.

Změna č. 1 ÚP je zpracována pro celé správní území obce obsahující jedno katastrální území. Celková koncepce z charakteru obce, jejího začlenění do struktury osídlení a potenciálu území pro jeho rozvoj a z polohy obce v širším vychází území. Základní vize rozvoje obce je zpracována do hlavních cílů a zásad koncepce rozvoje území obce v ÚP, který je Změnou č. 1 ÚP respektován.

Změna č. 1 ÚP vychází s Návrhu Zadání Změny č. 1 ÚP Výrava.

Změna č. 1 ÚP zpracovává jednotlivé dílčí požadavky na změny v území, vyplývající ze Zadání Změny č. 1 ÚP, Zpráv o uplatňování územního plánu, požadavků a potřeb obce, občanů Výravy i Povodí Labe, s.p., čímž brání upadání venkovské krajiny jako důsledku nedostatku lidských zásahů.

Základní koncepce rozvoje území, ochrany a rozvoje jeho hodnot, urbanistická koncepce, koncepce veřejné infrastruktury, koncepce uspořádání krajiny jsou stanoveny již platným územním plánem. Změna č. 1 ÚP tyto stanovené koncepce respektuje, zachovává, podstatně je nemění, doplňuje je na základě řešení požadavků Zadání Změny č. 1 ÚP.

Upřesnění způsobu využití Změnou č. 1 ÚP se týká zejména koncepce uspořádání krajiny jako celku (zejména zohledněním územních studií krajiny), korekcí vymezení ÚSES (zejména zohledněním ÚAP, Plánu ÚSES pro správní obvod ORP Hradec Králové), vymezení nově vymezovaných koridorů dopravní a technické infrastruktury (Požadavky PÚR ČR, ZÚR KHK a Zadání Změny č. 1 ÚP).

Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro aktivní naplňování koncepcí stanovených územně plánovací dokumentací obce.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Při řešení Změny č. 1 ÚP v rámci územním plánem Výrava stanovené základní koncepce rozvoje území a jednotlivých koncepcí – urbanistické, veřejné infrastruktury a koncepce uspořádání krajiny a prověřování požadavků a konkrétních záměrů na provedení změn v území vyplývajících ze Zadání Změny č. 1 ÚP byly zohledněny vazby na okolí a vyhodnocena koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území.

Změna č. 1 ÚP vytváří předpoklady pro posílení soudržnosti společenství obyvatel mj. vytvořením dalších územních předpokladů pro rozvoj občanského vybavení (záměr plochy občanského vybavení – veřejná vybavenost na pozemcích bývalé školy, která je využívána jako obecní dům, st. p. č. 54 a p. p. č. 140 v k. ú. Výrava), pro rozvoj technické infrastruktury pro rozvoj obecního systému odpadového hospodářství – nakládání s odpady (záměr sběrného dvora pro biologický odpad na pozemcích p. p. č. 2364 a 2365 v k. ú. Výrava), pro rozvoj dopravní infrastruktury – dopravní propojení částí obce Dolní Černilov a Výrava (záměr cyklostezky, resp. veřejné účelové komunikace) pro environmentálně šetrné formy dopravy, zejména pro cyklistickou dopravu, i posílení ekologických funkcí, diverzity a stability „volné krajiny“. Změna č. 1 ÚP zároveň zohledňuje záměry nadmístního významu, konkrétně zejména vymezením koridoru CPZ-DS34 pro záměr jihovýchodního obchvatu Libřic (záměr z Úz ZÚR KHK *silnice II/308 – v prostoru Libřic (DS34)*), podporující rozvoj dopravní infrastruktury nadmístního významu a tím zlepšení dopravní dostupnosti vyšších center osídlení v regionálních souvislostech. Změna č. 1 ÚP zároveň upřesňuje místní ÚSES a další plochy změn v krajině, čímž vytváří předpoklady pro jeho aktivní naplňování a realizaci, posilování ekologických funkcí krajiny a snižování ohrožení území (ochrana před suchem, ochrana před povodněmi).

Změna č. 1 ÚP dále vytváří předpoklady pro účinnou ochranu zastavěného území před povodněmi, zejména přívalovými, s nimiž má obec bezprostřední zkušenost z nedávného období (2016). Problematika účinné ochrany před přívalovými povodněmi je řešena v návaznosti na celkovou koncepci uspořádání krajiny a na prověření záměru Povodí Labe, s.p. – suchého poldru na Výravském potoce a suchého poldru na Libníkovickém potoce (záměry suchých poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce jsou vymezeny v Návrhu Plánu dílčího povodí Horního a středního Labe, III. plánovací období 2021 – 2027, v rámci protipovodňových opatření mimo oblasti s významným povodňovým rizikem; HSL31800007, HSL31800029), pro jejichž realizaci jsou Změnou č. 1 ÚP vytvářeny předpoklady.

Změna č. 1 ÚP přitom zároveň důsledně dbá na zachování vesnického charakteru osídlení i na zachování a rozvoji cílových kvalit zemědělské krajiny.

Změnou č. 1 ÚP jsou tedy navrhovány tři zastavitelné plochy. Plochy Z20 a Z21 pro realizaci poldrů na Výravském a Libníkovickém potoce. Dále plocha Z22 pro revitalizaci území a realizaci sběrného dvora, která je rovněž vymezována jako VPS.

Změnou č. 1 ÚP je navržena plocha přestavby P01, kterou dochází k efektivnějšímu využívání území vymezením plochy občanského vybavení – veřejné infrastruktury pro realizaci obecního/společenského domu a zpřístupnění občanské vybavenosti v obci.

Dále jsou Změnou č. 1 ÚP vymezovány plochy změn v krajině, které představují z velké části založení nových skladebných prvků ÚSES na lokální úrovni a dále trvalé zatravnění území, či doplnění lesních ploch, které v území s poměrně nízkou lesnatostí představují cennou hodnotu. Změnou č. 1 ÚP je zpřesňována a doplňována síť ÚSES v návaznosti na sousední obce. Dochází k posílení přírodních charakteristik v území a zvýšení ekostabilizačních funkcí v krajině.

Plochy změn v krajině jsou vymezovány jako VPO.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Změnou č. 1 ÚP jsou dále vymežovány koridory pro umístění dopravní a technické infrastruktury, s nimiž je spojen rovněž veřejný zájem a jsou navrhovány jako VPS.

Jedná se o koridor pro umístění přeložky komunikace II/308, kdy dochází zejména s ohledem na hlukovou a emisní zátěž k odklonění komunikace od obytné zástavby.

Dále se jedná o vymezení cyklostezky, pro rozvoj ekologicky šetrných forem dopravy a rozvoj rekreačního potenciálu území v rámci omezených možností obce Výrava.

Koridor pro realizaci plynovodu celostátního a mezinárodního významu představuje podzemní vedení trasy plynovodu a je rovněž vymezen pro realizaci VPS.

Nejvýznamnější negativní vlivy jsou spojeny s negativními dopady na ovzduší, s ohledem na založení rámce pro vznik nových zdrojů znečištění ovzduší.

Dále byly negativní dopady identifikovány v souvislosti s nutnými zábory ZPF, rovněž bonitně nejcennějších půd I. a II. třídy ochrany ZPF. Jelikož však byla u dotčených ploch definována převaha jiného veřejného zájmu nad zájmy ochrany přírody nad zájmy ochrany ZPF, byl tento dopad ve zmíněném kontextu vyhodnocen jako přijatelný.

Případné negativní a akceptovatelné vlivy jsou spojeny s možnými dopady na krajinný ráz a také faunu a flóru přímo zasaženou realizací konkrétních záměrů ve vymezených plochách a koridorech.

Změna č. 1 ÚP Výrava naopak představuje řadu pozitivních dopadů na životní prostředí a trvale udržitelný rozvoj území. Jedná se zejména o optimalizaci hydrologických poměrů, zvýšení přirozených retenčních schopností území, minimalizaci dopadů klimatických změn a sucha.

Dále jsou pozitivně rozvíjeny podmínky pro příznivé životní prostředí zejména s ohledem na vymezení ploch změn v krajině. Jsou doplňovány plochy lesní k rozšíření rozlohy PUPFL. Jsou vymežovány plochy k trvalému zatravnění a přírodě blízké k posílení přírodních charakteristik dotčeného území. Významným způsobem dochází k rozvoji a doplnění ÚSES a interakčních prvků a posílení ekologické stability krajiny.

Změnou č. 1 ÚP dochází k rozvoji podmínek pro ochranu lidského zdraví, zejména s ohledem na eliminaci hlukového zatížení v souvislosti s přeložkou komunikace II/308.

Také jsou podporovány ekologicky šetrné formy nemotorové dopravy.

Jsou posilovány možnosti sociální soudržnosti v obci.

Z hlediska trvale udržitelného rozvoje je posilován environmentální pilíř, za podpory rozvoje sociálního pilíře a udržení ekonomického potenciálu území.

Stručný popis posouzení:

Posouzení vlivů Návrhu Změny č. 1 ÚP Výrava na životní prostředí bylo provedeno v souladu se zákonem č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a bylo zpracováno v rozsahu přílohy č. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění.

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Z územně plánovací dokumentace vyplývá, že jejím uplatněním mohou být ovlivněny tyto složky životního prostředí:

negativně – ovzduší, krajinný ráz, ZPF, fauna a flóra

pozitivně – eliminace hrozeb přívalové povodně, zvýšení přirozených retenčních schopností krajiny, eliminace hrozeb sucha, revitalizace drobných vodních toků, ÚSES, PUPFL, zatravnění a ozelenění, ekosystémy, biodiverzita, rozvoj technické infrastruktury, optimalizace dopravní infrastruktury, cyklodoprava, podpora šetrných forem cestovního ruchu, sociální soudržnost, lidské zdraví, odpadové hospodářství, soulad skutečného využívání území se stavem v ÚPD, udržitelný rozvoj území

Z územně plánovací dokumentace vyplývá, že jejím uplatněním nemohou být ovlivněny tyto složky životního prostředí:

podzemní vody, CHOPAV, záplavová území, památné stromy, Natura 2000, ZCHÚ, VKP, Přírodní park, horninové podloží, CHLÚ, sesuvná území, kulturní památky

K předcházení, minimalizaci či kompenzaci negativních vlivů na životní prostředí a lidské zdraví byla navržena konkrétní opatření a podmínky využití území.

Z hlediska vlivů na složky životního prostředí, lidské zdraví a udržitelný rozvoj se jeví předkládaný Návrh Změny č. 1 územního plánu Výrava, za dodržení minimalizačních opatření, jako přijatelný.

Závěry posouzení:

Na základě Návrhu Změny č. 1 Územního plánu Výrava a jeho vyhodnocení podle přílohy zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v kontextu § 10i zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, včetně hodnocení vlivů územního plánu na vyhlášené evropsky významné lokality a ptáčích oblastech dle ustanovení § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, vyjádření dotčených územně samosprávných celků, dotčených správních úřadů a veřejnosti

v y d á v á

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný úřad podle § 22 písm. e) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů

s o u h l a s n é s t a n o v i s k o

k Návrhu Změny č. 1 Územního plánu Výrava

S Návrhem Změny č. 1 Územního plánu Výrava jako celkem lze z hlediska negativních vlivů na životní prostředí souhlasit při dodržení následujících podmínek popsanych ve Vyhodnocení SEA:

Podmínky souhlasného stanoviska

1. Zajistit dodržení podmínek a požadavků k ochraně krajinného rázu
2. Minimalizovat konečné zábory I. a II. třídy ochrany ZPF
3. Vyloučení odnětí PUPFL a minimalizace hospodaření na lesních pozemcích, zajištění celistvosti PUPFL

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

4. Zajištění migrační prostupnosti pro živočichy/zajištění oboustranné migrační prostupnosti toků, na nichž je plánována realizace poldrů

Obecná doporučení

Doporučený postup pro předcházení vlivů územního plánu na životní prostředí:

1. Konkrétní návrhy projektů hodnotit pomocí navržených environmentálních ukazatelů.
2. Jednotlivé plochy využít k adekvátnímu ozelenění.
3. Zvyšovat druhovou a prostorovou diferenciaci porostů.
4. Monitorovat zavlečení invazivních a expanzivních druhů.
5. Minimalizovat zhoršení odtokových poměrů.
6. V případě odkrytí archeologických nálezů, umožnit záchranný archeologický průzkum.

Specifické vlivy bude možno reálně identifikovat až při posuzování jednotlivých záměrů v rámci navazujících schvalovacích procesů.

Konkrétní projektové záměry je nutno řešit v souladu se zákonem o přírodě a krajině č. 114/1992 Sb. § 12 – ochrana krajinného rázu a § 67 povinnosti investorů, výsledné materiály předložit příslušným OOP jako podklad pro rozhodování.

Výběr projektů i jejich faktické provádění musí zajistit, aby byly podporovány projekty, které mohou nejvíce přispět ke zlepšení stavu životního prostředí a veřejného zdraví, případně aby projekty splňující environmentální kritéria byly při výběru významně preferovány.

Toto stanovisko není Rozhodnutím podle zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení (správní řád), ve znění pozdějších předpisů. Toto stanovisko nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Datum vydání stanoviska:

Otisk razítka příslušného úřadu:

Jméno, příjmení a podpis pověřeného zástupce příslušného úřadu

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU VÝRAVA

hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území

Seznam zkratk

AZZÚ	Aktivní zóna záplavového území
BPEJ	Bonitovaná půdně ekologická jednotka
EVL	Evropsky významná lokalita (území Natura 2000)
CHLÚ	Chráněné ložiskové území
CHOPAV	Chráněná oblast přirozené akumulace vod
KES	Koeficient ekologické stability krajiny
k.ú.	Katastrální území
KÚ	Krajský úřad
LBC	Lokální biocentrum
LBK	Lokální biokoridor
ORP	Obec s rozšířenou působností
PO	Ptačí oblast (území Natura 2000)
PUPFL	Pozemky určené k plnění funkcí lesa – plochy lesní
PÚR ČR	Politika územního rozvoje ČR
TTP	Trvalý travní porost
ÚP	Územní plán
ÚPD	Územně plánovací dokumentace
ÚPO	Územní plán obce
ÚSES	Územní systém ekologické stability
VKP	Významný krajinný prvek
VPO	Veřejně prospěšná opatření
VPS	Veřejně prospěšná stavba
ZPF	Zemědělský půdní fond – plochy zemědělské
ZÚ	Zastavěné území
ZÚ	Záplavové území
ZÚR KHK	Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje
ZCHÚ	Zvláště chráněná území dle z. 114/1992 Sb.
ZOPK	Zákon o ochraně přírody a krajiny
ZZO	Zdroj znečištění ovzduší