



Změna č.1 ÚP Horšovský Týn

návrh

textová část řešení

Ing. arch. Jana Benešová, ATELIER URBI, urbanisticko – architektonická projekční kancelář, Talichova 39, Brno, 63000

říjen 2019



Město Horšovský Týn

Zastupitelstvo města Horšovský Týn, příslušné podle ustanovení § 6 odst. 5 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, za použití ustanovení § 43 odst. 4 a ustanovení § 54 odst. 2 stavebního zákona, ustanovení § 171 a následujících zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a § 13 a přílohy č. 7 vyhlášky č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, ve znění pozdějších předpisů

vydává usnesením č.

ze dne:

Opatření obecné povahy č.

Změna č.1 ÚP Horšovský Týn

HORŠOVSKÝ TÝN

Změna č.1 Územního plánu

Textová část řešení

Zakázkové č.: 19 – 02 – 06
Objednatel: LAZCE – GIS spol. s r.o.
Pořizovatel: Městský úřad Horšovský Týn, Odbor výstavby a územního plánování

Zhotovitel:

Ing. arch. Jana Benešová, ATELIER URBI

Urbanistické řešení
Digitální zpracování

Ing. arch. Jana Benešová
Michaela Bartíková

Brno, říjen 2019

číslo výtisku:

OBSAH DOKUMENTACE

Řešení změny č.1 územního plánu:

Textová část:

- A. Řešení změny č.1 územního plánu

Grafická část (přílohy):

1. Výkres základního členění území (výřez části A)	1 : 10 000
2. Hlavní výkres (výřez části A)	1 : 5 000
3. Veřejně prospěšné stavby, opatření a asanace (bez přílohy)	1 : 5 000
4. Dopravní řešení (bez přílohy)	1 : 5 000
5. Vodní hospodářství (bez přílohy)	1 : 5 000
6. Energetika a spoje (bez přílohy)	1 : 5 000

Odůvodnění změny č.1 územního plánu:

Textová část:

- B. Odůvodnění změny č.1 územního plánu

Grafická část:

7. Koordinační výkres (výřez části A)	1 : 5 000
8. Předpokládaný zábor ZPF a PUPFL (bez přílohy)	1 : 5 000
9. Širší vztahy (bez přílohy)	1 : 100 000

OBSAH TEXTOVÉ ČÁSTI

A.	Řešení Územního plánu	3
A.1.	Vymezení zastavěného území.....	3
A.2.	Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot	3
A.3.	Urbanistická koncepce včetně vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně.....	3
A.4.	Koncepce veřejné infrastruktury včetně podmínek pro její umíst'ování.....	3
A.5.	Koncepce uspořádání krajiny včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochrana před povodněmi, rekreace, dobývání nerostů	3
A.6.	Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), přípustného využití, nepřipustného využití (včetně stanovení, ve kterých plochách je vyloučeno umíst'ování staveb, zařízení a jiných opatření pro účely uvedené v § 18 odst. 5 stavebního zákona), popřípadě podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby, charakteru a struktury zástavby, stanovení rozmezí výměry pro vymezování stavebních pozemků a intenzity jejich využití).....	4
A.7.	Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišť'ování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.....	4
A.8.	Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo, s uvedením v čí prospěch je předkupní právo zřizováno, parcelních čísel pozemků, názvu katastrálního území a případně dalších údajů podle § 5 odst. 1 katastrálního zákona	4
A.9.	Stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákona	4
A.10.	Vymezení ploch a koridorů územních rezerv a stanovení možného budoucího využití, včetně podmínek pro jeho prověření	4
A.11.	Vymezení ploch, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno dohodou o parcelaci	5
A.12.	Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie, stanovení podmínek pro její pořízení a přiměřené lhůty pro vložení dat o této studii do evidence územně plánovací činnosti	5
A.13.	Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno vydáním regulačního plánu, zadání regulačního plánu v rozsahu dle přílohy č. 9, stanovení, zda se bude jednat o regulační plán z podnětu nebo na žádost, a u regulačního z podnětu stanovení přiměřené lhůty pro jeho vydání.....	5
A.14.	Stanovení pořadí změn v území (etapizace)	5
A.15.	Vymezení architektonicky nebo urbanisticky významných staveb, pro které může vypracovávat architektonickou část projektové dokumentace jen autorizovaný architekt.....	5
A.16.	Údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části	5

A. ŘEŠENÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU

A.1. VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

Beze změny.

A.2. ZÁKLADNÍ KONCEPCE ROZVOJE ÚZEMÍ OBCE, OCHRANY A ROZVOJE JEHO HODNOT

Beze změny.

A.3. URBANISTICKÁ KONCEPCE VČETNĚ VYMEZENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH, PLOCH PŘESTAVBY A SYSTÉMU SÍDELNÍ ZELENĚ

- (1) V kapitole A.3.1.1.1 se v odstavci „*Lazce*“ v první větě mění text z: „*vedoucí ke skládce odpadů*“ na: „*vedoucí k areálu regionální skládky odpadů*“ a doplňuje věta: „*Skládka bude rozšířena.*“
- (2) V kapitole A.3.1.1 se v odstavci „*Zastavitelné plochy*“ doplňuje text: „*Z79c: rozšíření areálu regionální skládky odpadů Lazce*“
- (3) V kapitole A.3.2 se v tabulce „*Přehled vymezených ploch změn*“ vložené za řádek Z279b doplňuje řádek – Z279c / TO „*plochy odpadového hospodářství*“ s hodnotou výměry „*64 078*“ (uvedená v metrech čtverečných).
- (4) V kapitole A.3.2 se na konci tabulky „*Přehled vymezených ploch změn*“ mění součet výměr (uvedený v metrech čtverečných) z „*3 475 895*“ na „*3 539 973*“

A.4. KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY VČETNĚ PODMÍNEK PRO JEJÍ UMÍSTOVÁNÍ

Beze změny.

A.5. KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY, PROSTUPNOST KRAJINY, PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ, OCHRANA PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ NEROSTŮ

- (5) V kapitole A.5.7 se do poslední věty doplňuje text: „*Z79c - pro rozšíření stávajícího areálu regionální skládky odpadů*“.

A.6. STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ S URČENÍM PŘEVAŽUJÍCÍHO ÚČELU VYUŽITÍ (HLAVNÍ VYUŽITÍ), PŘÍPUSTNÉHO VYUŽITÍ, NEPŘÍPUSTNÉHO VYUŽITÍ (VČETNĚ STANOVENÍ, VE KTERÝCH PLOCHÁCH JE VYLOUČENO UMÍSTOVÁNÍ STAVEB, ZAŘÍZENÍ A JINÝCH OPATŘENÍ PRO ÚČELY UVEDENÉ V § 18 ODS. 5 STAVEBNÍHO ZÁKONA), POPŘÍPADĚ PODMÍNĚNĚ PŘÍPUSTNÉHO VYUŽITÍ TĚCHTO PLOCH A STANOVENÍ PODMÍNEK PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ, VČETNĚ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU (NAPŘÍKLAD VÝŠKOVÉ REGULACE ZÁSTAVBY, CHARAKTERU A STRUKTURY ZÁSTAVBY, STANOVENÍ ROZMEZÍ VÝMĚRY PRO VYMEZOVÁNÍ STAVEBNÍCH POZEMKŮ A INTENZITY JEJICH VYUŽITÍ)

Beze změny.

A.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

Beze změny.

A.8. VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ, PRO KTERÉ LZE UPLATNIT PŘEDKUPNÍ PRÁVO, S UVEDENÍM V ČÍ PROSPĚCH JE PŘEDKUPNÍ PRÁVO ZŘIZOVÁNO, PARCELNÍCH ČÍSEL POZEMKŮ, NÁZVU KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ A PŘÍPADNĚ DALŠÍCH ÚDAJŮ PODLE § 5 ODS. 1 KATASTRÁLNÍHO ZÁKONA

Beze změny.

A.9. STANOVENÍ KOMPENZAČNÍCH OPATŘENÍ PODLE § 50 ODS. 6 STAVEBNÍHO ZÁKONA

Beze změny.

A.10. VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ ÚZEMNÍCH REZERV A STANOVENÍ MOŽNÉHO BUDOUCÍHO VYUŽITÍ, VČETNĚ PODMÍNEK PRO JEHO PROVĚŘENÍ

Beze změny.

A.11. VYMEZENÍ PLOCH, VE KTERÝCH JE ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH V ÚZEMÍ PODMÍNĚNO DOHODOU O PARCELACI

Beze změny.

A.12. VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH JE ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH V ÚZEMÍ PODMÍNĚNO ZPRACOVÁNÍM ÚZEMNÍ STUDIE, STANOVENÍ PODMÍNEK PRO JEJÍ POŘÍZENÍ A PŘIMĚŘENÉ LHŮTY PRO VLOŽENÍ DAT O TÉTO STUDII DO EVIDENCE ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ ČINNOSTI

Beze změny.

A.13. VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH JE ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH V ÚZEMÍ PODMÍNĚNO VYDÁNÍM REGULAČNÍHO PLÁNU, ZADÁNÍ REGULAČNÍHO PLÁNU V ROZSAHU DLE PŘÍLOHY Č. 9, STANOVENÍ, ZDA SE BUDE JEDNAT O REGULAČNÍ PLÁN Z PODNĚTU NEBO NA ŽÁDOST, A U REGULAČNÍHO Z PODNĚTU STANOVENÍ PŘIMĚŘENÉ LHŮTY PRO JEHO VYDÁNÍ

Beze změny.

A.14. STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN V ÚZEMÍ (ETAPIZACE)

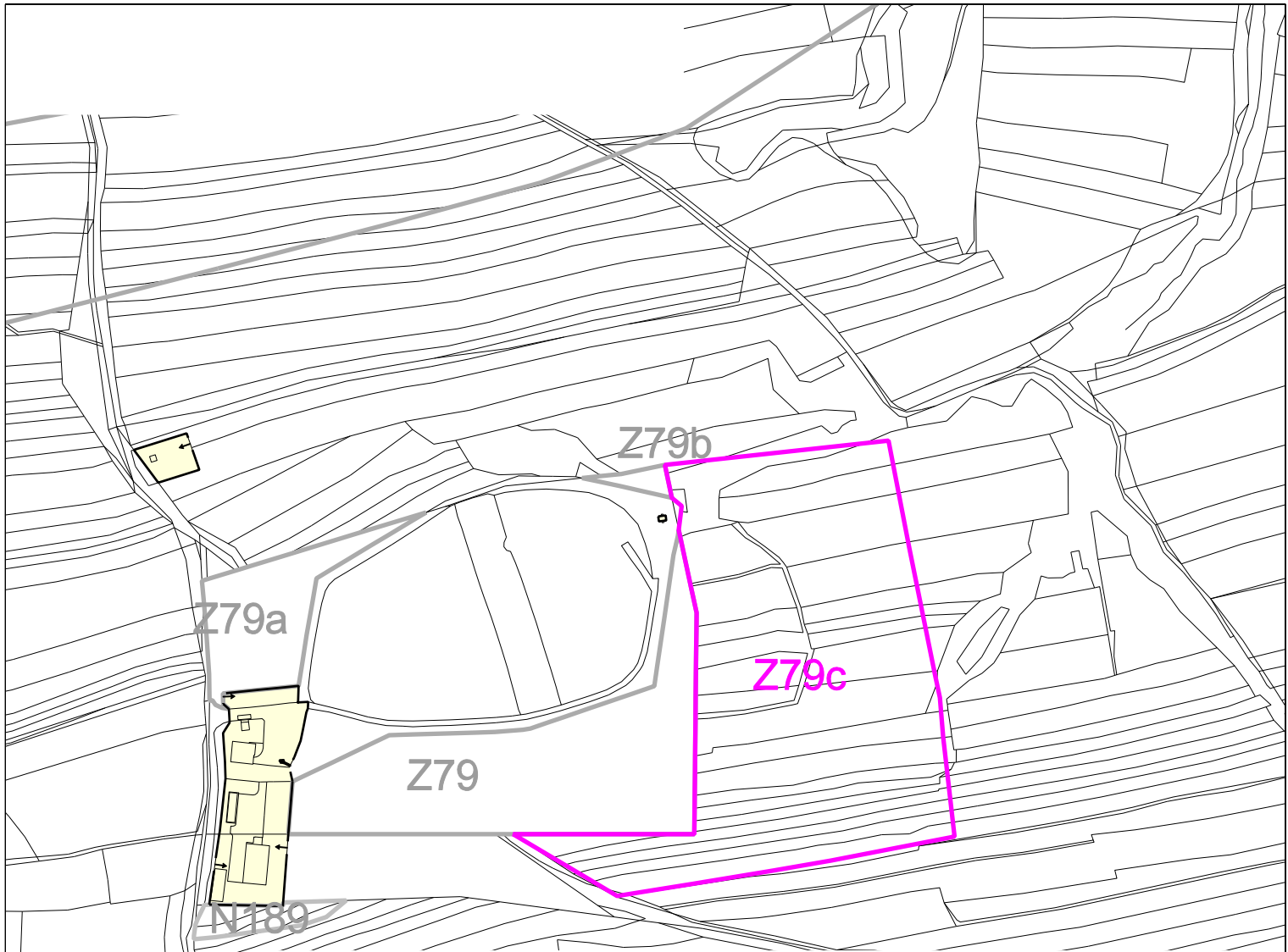
Beze změny.

A.15. VYMEZENÍ ARCHITEKTONICKY NEBO URBANISTICKY VÝZNAMNÝCH STAVEB, PRO KTERÉ MŮŽE VYPRACOVÁVAT ARCHITEKTONICKOU ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JEN AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT

Beze změny.

A.16. ÚDAJE O POČTU LISTŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU A POČTU VÝKRESŮ K NĚMU PŘIPOJENÉ GRAFICKÉ ČÁSTI

- (6) V kapitole A.16. se „Textová část územního plánu“ mění na: „Textová část změny č.1 územního plánu“ a má celkem 5 stran.
- (7) „Grafická část územního plánu obsahuje celkem 6 výkresů“ se mění na „Grafická část změny č.1 územního plánu obsahuje celkem přílohy ke 3 výkresům“.
- (8) V kapitole A.16. se „Grafická část změny č.1 územního plánu“ doplňuje o přílohy ke 3 výkresům:
- | | |
|--|------------|
| 1. Výkres základního členění území (výřez části A) | 1 : 10 000 |
| 2. Hlavní výkres (výřez části A) | 1 : 5 000 |
| 3. Koordinační výkres (výřez části A) | 1 : 5 000 |



GRAFICKÁ LEGENDA

Změna č.1 územního plánu:

- Z79c zastavitelná plocha
- nově vymezená

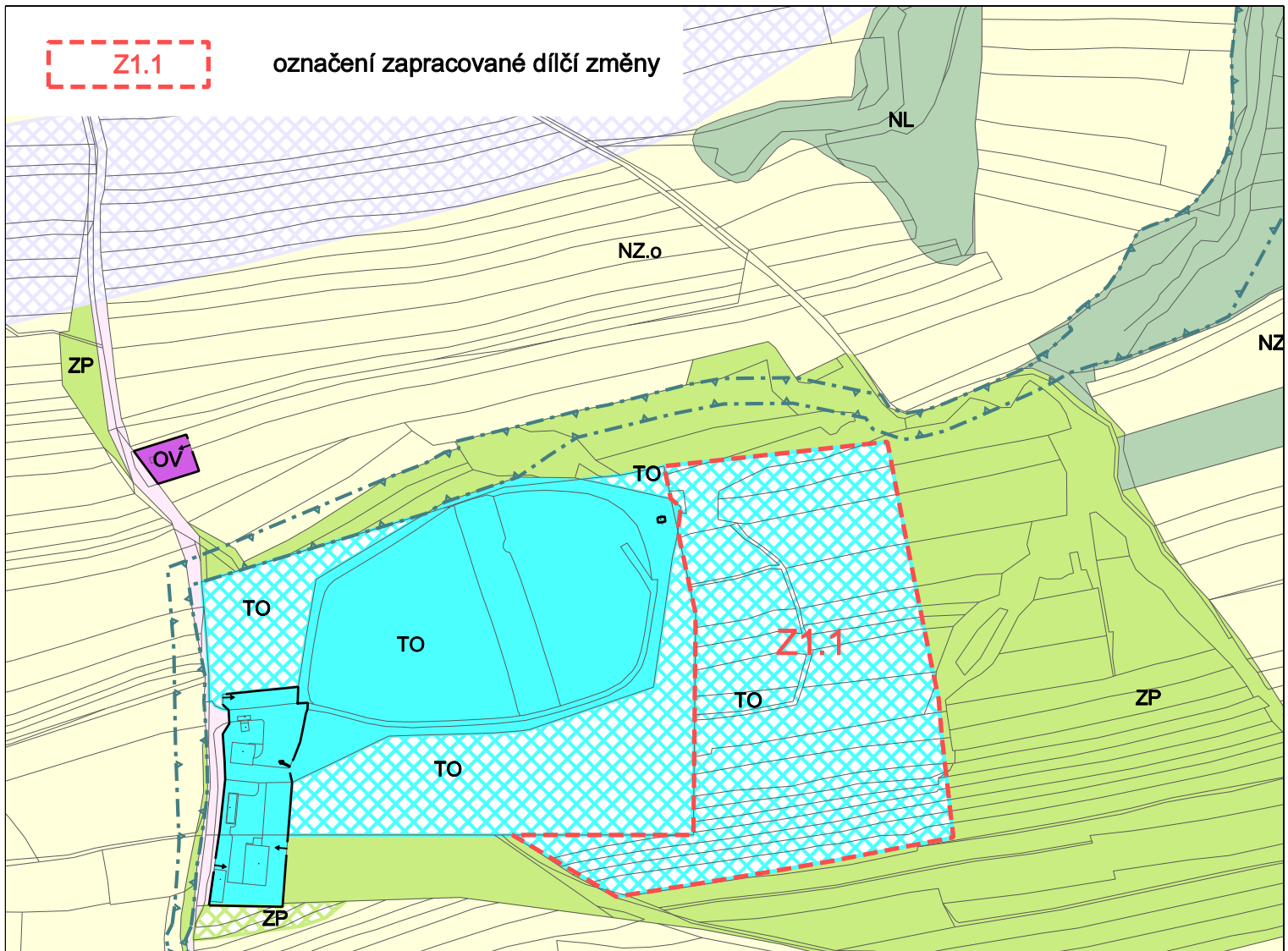
Územní plán:

- zastavěné území
- ↓ ↓ hranice zastavěného území
- Z79 zastavitelné plochy
- N189 plochy změn v krajině

Změna č. 1 územního plánu Horšovský Týn - příloha č. 1
1 / Základní členění území - výřez A 1 : 5 000

Z1.1

označení zpracované dílčí změny



GRAFICKÁ LEGENDA

plochy stabilizované	plochy změn
OV	
PV	
	DS
TO	TO
NZ.o	
ZP	ZP
NL	NL
	LBK

Plochy s rozdílným způsobem využití

- občanské vybavení - veřejná vybavenost
- plochy veřejných prostranství
- dopravní infrastruktura - silniční
- plochy odpadového hospodářství
- plochy zemědělské - orná půda
- plochy zeleně přírodního charakteru
- plochy lesní

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- lokální biokoridor

PODMÍNKY PROSTOR. USPOŘÁDÁNÍ

- hranice zastavěného území

Změna č. 1 územního plánu Horšovský Týn - příloha č. 1
2 / Hlavní výkres - výřez A

1 : 5 000



Změna č.1 ÚP Horšovský Týn

návrh

textová část odůvodnění

Ing. arch. Jana Benešová, ATELIER URBI, urbanisticko – architektonická projekční kancelář, Talichova 39, Brno, 63000

říjen 2019



HORŠOVSKÝ TÝN

Změna č.1 Územního plánu

Textová část odůvodnění

Zakázkové č.: 19 – 02 – 06
Objednatel: LAZCE – GIS spol. s r.o.
Pořizovatel: Městský úřad Horšovský Týn, Odbor výstavby a územního plánování

Zhotovitel:

Ing. arch. Jana Benešová, ATELIER URBI

Urbanistické řešení
Digitální zpracování

Ing. arch. Jana Benešová
Michaela Bartíková

Brno, říjen 2019

číslo výtisku:

OBSAH TEXTOVÉ ČÁSTI

B.1. Postup při pořízení změny č.1 územního plánu	3
B.2. Výsledek přezkoumání souladu návrhu Změny č.1 územního plánu zejména: 4	4
B.2.1 Vyhodnocení souladu s Politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací vydanou krajem	4
B.2.2 Vyhodnocení souladu s cíli a úkoly územního plánování, zejména s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území a požadavky na ochranu nezastavěného území	7
B.2.3 Soulad s požadavky na ochranu civilizačních a přírodních hodnot území.....	8
B.2.4 Vyhodnocení souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů	9
B.2.5 Vyhodnocení souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, případě s výsledkem řešení rozporů	9
B.3. Zpráva o vyhodnocení vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj území, obsahující základní informace o výsledcích tohoto vyhodnocení včetně výsledků vyhodnocení vlivů na životní prostředí	9
B.3.1 Požadavky zadání	9
B.3.2 Vyhodnocení udržitelného rozvoje území	10
B.4. Stanovisko krajského úřadu podle § 50 odst. 5 stavebního zákona (stanovisko SEA)	10
B.5. Sdělení, jak bylo stanovisko podle § 50 odst. 5 stavebního zákona zohledněno, s uvedením závažných důvodů, pokud některé požadavky nebo podmínky zohledněny nebyly.....	10
B.6. Komplexní zdůvodnění přijatého řešení a variant	11
B.6.1 Urbanistické řešení, zhodnocení variant.....	11
B.6.2 Řešení veřejné infrastruktury - dopravní řešení	12
B.6.3 Řešení veřejné infrastruktury – vodní hospodářství.....	12
B.6.4 Řešení veřejné infrastruktury - energetika	12
B.6.5 Koncepce uspořádání krajiny	12
B.6.6 Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití	13
B.6.7 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	13
B.6.8 Vymezení ploch, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie nebo dohodou o parcelaci	13
B.7. Vyhodnocení účelného využití zastavěného území a vyhodnocení potřeby vymezení zastavitelných ploch	14
B.8. Vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších územních vztahů	14
B.8.1 Koordinace řešení se sousedními obcemi	14
B.8.2 Výčet záležitostí nadmístního významu, které nejsou řešeny v zásadách územního rozvoje (§ 43 odst. 1 stavebního zákona), s odůvodněním potřeby jejich vymezení.....	14
B.9. Vyhodnocení splnění požadavků zadání a vyhodnocení souladu výsledků projednání.....	15

B.9.1	Vyhodnocení splnění požadavků zadání.....	15
B.9.2	Přehled úprav, vyhotovených po veřejném projednání.....	15
B.10.	Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkce lesa	15
B.10.1	Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na ZPF.....	15
B.10.2	Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na PUPFL	16
B.11.	Návrh řešení požadavků ochrany obyvatelstva	16
B.11.1	Požadavky § 29, odst.1 písm.k) zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů - zdroje vody pro hašení požárů	16
B.11.2	2. Opatření ochrany obyvatelstva, uvedená v § 20 vyhl. MV ČR č.380/2002 Sb.	16
B.12.	Zájmy obrany státu	17
B.13.	Rozhodnutí o námitkách a vyhodnocení připomínek.....	17
 + Srovnávací text		

ODŮVODNĚNÍ Změny č.1 ÚZEMNÍHO PLÁNU

B.1. POSTUP PŘI POŘÍZENÍ ZMĚNY Č.1 ÚZEMNÍHO PLÁNU

Postup pořizování:

Předmětem změny je rozšíření regionální skládky odpadů Lazce.

Pořizovatelem Změny č.1 ÚP Horšovský Týn je Městský úřad v Horšovském Týně, odbor výstavby a územního plánování (úřad územního plánování), a to na základě usnesení Zastupitelstva města Horšovský Týn ze dne 24. 6. 2019, které rozhodlo o pořízení Změny č.1 Územního plánu Horšovský Týn zkráceným postupem. Krajským úřadem PK bylo stanoveno, že bude zpracováno vyhodnocení vlivu na životní prostředí - SEA.

Zadavatel Změny č.1 ÚP – společnost LAZCE-GIS, spol. s r.o. předala zhotoviteli Změny č.1 ÚP podklady pro zpracování změny, včetně dokumentace „Vyhodnocení předpokládaných vlivů změny územního plánu na udržitelný rozvoj území“ (zpracované podle přílohy č.5 vyhlášky č. 500/2006 Sb. Ing. Helenou Blažíčkovou, 2019), dále jen dokumentace SEA.

Následně, dle uzavřené smlouvy o dílo, zpracoval projektant změny č.1 ÚP Horšovský Týn – ATELIER URBI spol. s r.o. Brno návrh Změny č.1 ÚP pro veřejné projednání.

Termín veřejného projednání se předpokládá v prosinci tohoto roku. Na základě obdržených stanovisek, námitek a připomínek z veřejného projednání bude zpracován čistopis Změny č.1 ÚP Horšovský Týn a po vydání Změny č.1 ÚP bude vyhotoveno úplné znění ÚP Horšovský Týn.

B.2. VÝSLEDEK PŘEZKOUMÁNÍ SOULADU NÁVRHU ZMĚNY Č.1 ÚZEMNÍHO PLÁNU ZEJMÉNA:

- S POLITIKOU ÚZEMNÍHO ROZVOJE A ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACÍ VYDANOU KRAJEM,
- S CÍLI A ÚKOLY ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ, ZEJMÉNA S POŽADAVKY NA OCHRANU ARCHITEKTONICKÝCH A URBANISTICKÝCH HODNOT V ÚZEMÍ A POŽADAVKY NA OCHRANU NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ,
- S POŽADAVKY STAVEBNÍHO ZÁKONA A JEHO PROVÁDĚCÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ,
- S POŽADAVKY ZVLÁŠTNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A SE STANOVISKY DOTČENÝCH ORGÁNŮ PODLE ZVLÁŠTNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ, PŘÍPADĚ S VÝSLEDKEM ŘEŠENÍ ROZPORŮ

B.2.1 Vyhodnocení souladu s Politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací vydanou krajem

Politika územního rozvoje ČR

Dle PÚR ČR ve znění Aktualizace č.1 (2015) neleží ORP Horšovský Týn v žádné rozvojové oblasti a neprochází jím žádná rozvojová osa (nejbližší rozvojovou oblastí je OB5 Plzeň a rozvojovou osou OS1 Praha-Plzeň-hranice ČR/Německo (-Nürnberg).

Republikové priority územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území (princiálně převzaté do řešení návrhu ÚP Horšovský Týn) jsou navrženou změnou č.1 ÚP respektovány. Jedná se o následující priority:

(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.

Změna č. 1 ÚP: rozšíření regionální skládky odpadu nemá negativní vliv na přírodní, civilizační a kulturní hodnoty území.

(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.

Změna č. 1 ÚP: rozšíření regionální skládky odpadu nezasahuje do ploch zemědělského půdního fondu a ekosystémy v okolí záměru nebudou dle zpracované dokumentace SEA ovlivněny.

(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.

Změna č.1 ÚP: respektováno.

(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.

Změna č.1 ÚP: respektováno.

(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: respektováno, rozšíření regionální skládky odpadu je situováno do území bývalé vojenské střelnice.

(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 zdrojů.

Změna č.1 ÚP: rozvojový záměr navazuje na stávající areál skládky odpadu a je omezen tak, aby nedošlo k narušení krajinného rázu. Je zajištěna ochrana zvláště chráněných území, registrovaný VKP střelnice Horšovský Týn ŽP/874/94/246 byl v roce 2018 zrušen vzhledem k současnému nevyhovujícímu stavu registrace.

(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: nemá na danou problematiku vliv.

(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: nemá na danou problematiku vliv.

(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 znepřehodnění území pro dopravní stavby i možnému nežádoucímu působení negativních účinků provozu dopravy na veřejné zdraví obyvatel (bez nutnosti budování nákladných technických opatření na eliminaci těchto účinků).

Změna č.1 ÚP: nemá na danou problematiku vliv.

(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. Možnosti nové výstavby je třeba dostatečnou veřejnou infrastrukturou přímo podmínit. 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: rozšíření regionální skládky odpadu je situováno v dosahu budoucího obchvatu Horšovského Týna silnicí I. třídy a bude prověřena dopravní obsluha skládky komunikací vedenou v koridoru přeložky s napojením na silnici II. třídy č. 193.

(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.

Změna č.1 ÚP: rozšíření regionální skládky odpadu je situováno v dostatečné vzdálenosti od obytného území.

(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.

Změna č.1 ÚP: rozšíření regionální skládky odpadu je situováno mimo údolní polohy toků a jejich záplavová území. Provoz záměru bude veden na vodohospodářsky zabezpečených plochách.

(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.

Změna č.1 ÚP: rozšíření regionální skládky odpadu je situováno mimo údolní polohy toků a jejich záplavová území. Provoz záměru bude veden na vodohospodářsky zabezpečených plochách.

27) Vytvářet podmínky pro koordinované umístění 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 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.

Změna č.1 ÚP: rozšíření regionální skládky odpadu je navázáno na stávající areál a neovlivní stabilizovanou sídelní strukturu.

(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.

Změna č.1 ÚP: rozšíření regionální skládky odpadu je navázáno na stávající komunikační síť s možností připojení na silnici II/193 podél přeložky silnice I/26.

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.

Změna č.1 ÚP: rozšíření regionální skládky odpadu neovlivní řešení technické infrastruktury ve městě.

(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.

Změna č.1 ÚP: rozšíření regionální skládky odpadu nemá vliv na výrobu energie z obnovitelných zdrojů.

Zásady územního rozvoje Plzeňského kraje

Řešené území je dle **Zásad územního rozvoje Plzeňského kraje z r. 2008** (ZÚR PK) součástí rozvojové osy OR4 Plzeň – Domažlice - hranice ČR (-Regensburg), s výraznou vazbou na významné dopravní cesty - řešeným územím prochází silnice I/26 Plzeň – Horšovský Týn – Folmava. Na tuto silnici pak navazují silnice II.třídy č. 193, č. 197 a č. 200.

V ZÚR PK je řešena přeložka silnice I/26 jižně Horšovského Týna.

ZÚR PK řeší nadmístní ÚSES.

Aktualizace č.1 Zásad územního rozvoje Plzeňského kraje

Byla vydána v dubnu 2014.

Ze ZÚR PK vplynuly pro územní plán Horšovský Týn následující požadavky:

- zpřesnit vymezení ploch a koridorů dopravní infrastruktury nadmístního významu a vymezení skladebných částí ÚSES;
- rozvojové plochy a koridory dopravní a technické infrastruktury vymežit s ohledem na minimalizaci negativních vlivů na přírodní, kulturní a civilizační hodnoty území;
- nové rozvojové plochy bydlení a výroby vymežit přednostně v prolukách stávající zástavby a v lokalitách dříve zastavěných nebo devastovaných území (brownfields),
- koordinovat opatření na ochranu území před povodněmi a vymežit pro tento účel nezbytné plochy,
- v rámci ÚP města vymežit v odpovídajícím rozsahu plochy veřejných prostranství a veřejné zeleně.

Reakce v návrhu ÚP (nadmístní doprava):

- návrhový koridor pro přeložku silnice I/26 byl vymezen na základě ZÚR a změny č. 12 ÚP Horšovský Týn (osa), v proměnné šířce 80 – 200m, ve vazbě na podmínky v území (terén),
- byla navržena cyklotrasa CT P-P-R údolím Radbuzy východně Horšovského Týna se zaústěním do cyklotrasy CT 2141 v západní části území.

Změna č.1 ÚP: rozšíření regionální skládky je řešeno v lokalitě bývalé vojenské střelnice. Při realizaci přeložky I/26 bude prověřeno technické řešení křižovatky silnice I/26 a II/193 a možnost přímého napojení regionální skládky na silnici II/193 v prostoru koridoru pro přeložku silnice I/26.

B.2.2 Vyhodnocení souladu s cíli a úkoly územního plánování, zejména s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území a požadavky na ochranu nezastavěného území

Cílem územního plánování je vytvářet předpoklady pro výstavbu a pro udržitelný rozvoj území, který uspokojuje potřeby současné generace, aniž by ohrožoval podmínky života generací budoucích. Udržitelný rozvoj území spočívá ve vyváženém vztahu podmínek pro příznivé životní prostředí, pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel území.

Územní plán Horšovský Týn zajišťuje předpoklady pro udržitelný rozvoj území města **komplexním řešením účelného využití a prostorového uspořádání území s cílem dosažení obecně prospěšného souladu veřejných a soukromých zájmů na rozvoji území.**

Územní plán ve veřejném zájmu chrání a rozvíjí přírodní, kulturní a civilizační hodnoty území, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví. Přitom chrání krajinu jako podstatnou složku prostředí života obyvatel a základ jejich totožnosti. S ohledem na to určuje podmínky pro hospodárné využívání zastavěného území a zajišťuje ochranu nezastavěného území a nezastavitelných pozemků. Zastavitelné plochy jsou vymezeny s ohledem na potenciál rozvoje území a míru využití zastavěného území - vzhledem k poloze města mimo rozvojové oblasti se zde počítá s přiměřenou výstavbou objektů pro bydlení a jsou navrženy plochy pro rozvoj průmyslové výroby. Zachovalá původní struktura zástavby města (historické jádro) není návrhem územního plánu narušena a je dále rozvíjena.

Nezastavěné území je v souladu s jeho charakterem chráněno před nežádoucí výstavbou, zejména v nivě Radbuzy. Lze zde umístit stavby, zařízení, a jiná opatření pouze pro zemědělství, lesnictví, vodní hospodářství, pro ochranu přírody a krajiny, pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepší podmínky využití tohoto území pro účely rekreace a cestovního ruchu. Na nezastavitelných pozemcích lze výjimečně umístit technickou infrastrukturu způsobem, který neznemožní jejich dosavadní užívání. Omezen je zde i rozvoj rekreace a to na plochy přírodního charakteru.

Změna č.1 ÚP: rozšíření regionální skládky je řešeno v nezastavěném území, v lokalitě bývalé vojenské střelnice. Dle dokumentace SEA nebude mít negativní vliv na okolní krajinu.

B.2.3 Soulad s požadavky na ochranu civilizačních a přírodních hodnot území

Ochrana civilizačních hodnot území

V ÚP Horšovský Týn jsou respektována veškerá chráněná území, nemovitě národní kulturní památky, nemovitě kulturní památky i území s archeologickými nálezy.

Zvláště chráněná území

V řešeném území se nenachází žádné zvláště chráněné území.

Natura 2000

Do řešeného území zasahuje EVL CZ0323165 Radbuza, chráněná jako lokalita výskytu mihule potoční. Územním plánem je respektována.

Památné stromy

V řešeném území se nenacházejí celkem 3 památné stromy nebo aleje, nejsou řešením ÚP dotčeny.

Významné krajinné prvky

V území není zastoupený žádný přírodní park.

Za účelem ochrany krajinného rázu jsou v návrhu ÚP stanoveny podmínky pro výstavbu v jednotlivých plochách s rozdílným způsobem využití území.

V době zpracování ÚP Horšovský Týn byly v území zastoupeny zákonem 114/1992 Sb. taxativně vyjmenované významné krajinné prvky a dále se zde nacházely také dva registrované významné krajinné prvky - VKP Štítarský kopec a VKP Střelnice Horšovský Týn.

Návrh změny č.1 ÚP se dotýká VKP střelnice, nicméně tento VKP střelnice Horšovský Týn ŽP/874/94/246 byl v roce 2018 zrušen.

Územní systém ekologické stability

Nadmístní ÚSES:

Řešení regionálního ÚSES (nadregionální úroveň v území vymezena není) je převzato ze Zásad územního rozvoje Plzeňského kraje, vydaných Krajským úřadem 2008, respektive z jejich aktualizace z roku 2014. Vymezení těchto skladebných částí bylo zpřesněno dle měřítka územního plánu a doplněno o prvky místní úrovně.

Všechny prvky regionálního ÚSES (nadregionální úroveň do území nezasahuje) jsou vázány na hydrický režim Radbuzy (nebo v případě RK 214 Černého potoka) a její nivy.

Návrh změny č.1 ÚP je řešen mimo tato území.

Lokální (místní) ÚSES:

Změna č.1 ÚP je řešena v prostoru LBK 62. Dle platného ÚP je vymezen následovně:

název prvku	k.ú.	popis	stav	typ
LBK 62	Horšovský Týn	modální lesní BK, prochází přes registrovaný VKP Střelnice Horšovský Týn	chybějící - navržené	mezofilní

V současné době je registrovaný VKP Střelnice zrušen.

B.2.4 Vyhodnocení souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů

Změna č.1 Územního plánu Horšovský Týn je pořizována v souladu se stavebním zákonem č. 183/2006 Sb. v pozdějším znění.

Dále je postupováno dle prováděcích vyhlášek č. 500 a 501/2006. Sb. v pozdějším znění.

B.2.5 Vyhodnocení souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, případě s výsledkem řešení rozporů

Bude doplněno po projednání.

B.3. ZPRÁVA O VYHODNOCENÍ VLIVŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU NA UDRŽITELNÝ ROZVOJ ÚZEMÍ, OBSAHUJÍCÍ ZÁKLADNÍ INFORMACE O VÝSLEDKÁCH TOHOTO VYHODNOCENÍ VČETNĚ VÝSLEDKŮ VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

B.3.1 Požadavky zadání

Pořizovatelem Změny č.1 ÚP Horšovský Týn je Městský úřad v Horšovském Týně, odbor výstavby a územního plánování (úřad územního plánování), a to na základě usnesení Zastupitelstva města Horšovský Týn ze dne 24. 6. 2019, kteří rozhodlo o pořízení Změny č.1 Územního plánu Horšovský Týn zkráceným postupem.

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí, jako dotčený orgán uplatnil požadavek na zpracování vyhodnocení z hlediska vlivů na životní prostředí stanoviskem ze dne 12.6.2019.

V tomto stanovisku je rovněž uvedeno, že změna ÚP Horšovský Týn nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí.

„Vyhodnocení předpokládaných vlivů změny územního plánu na udržitelný rozvoj území“ bylo následně zpracováno Ing. Helenou Blažičkovou, je datováno 2019.

B.3.2 Vyhodnocení udržitelného rozvoje území

Územně analytické podklady (ÚAP) obce s rozšířenou působností Horšovský Týn

Na základě zpracovaných Územně analytických podkladů obce s rozšířenou působností Horšovský Týn, pořízených v prosinci 2008 a jejich následné aktualizace vždy po dvou letech, byly do územního plánu Horšovského Týna zapracovány závazné limity využití území (vyplývají z legislativních předpisů a obsahují omezující jevy v území).

2. Z územně analytických podkladů vyplynulo pro k.ú. Horšovský Týn následující:

- a) Řešit nevyváženost mezi územními podmínkami pro udržitelný rozvoj území - nevyvážené územní podmínky pro životní prostředí ve vztahu k ostatním oblastem udržitelného rozvoje území
- b) prověřit záměry sousedních obcí v územních plánech a zohlednit je v návrhu ÚP.

Změna č.1 ÚP neovlivní vyváženost mezi územními podmínkami pro udržitelný rozvoj území.

Vyhodnocení udržitelného rozvoje území na základě ÚAP

Dle aktualizovaného Rozboru udržitelného rozvoje území je město Horšovský Týn hlavním centrem regionu, je obsluhující obcí pro ostatní obce v regionu. Je tu možnost dalšího rozvoje do budoucna, s tím souvisí nutnost modernizace a rozvoje dopravní a technické infrastruktury.

Hodnocení obce dle tří pilířů

Z	H	S
+	+	+

Oproti dřívějšímu stavu je i pilíř životního prostředí hodnocen kladně. Návrh územního plánu Horšovský Týn přispívá k dalšímu zlepšení situace.

Hlavní střety a problémy k řešení neobsahují problematiku nakládání s odpady. S ohledem na možnost budoucího rozvoje města bude zjevně potřeba zajistit i další plochy pro likvidaci odpadů. V ÚP je proto navrženo rozšíření skládky odpadů Lazce. V souvislosti s tím je navržena přeložka komunikace v zástavbě Lazců ve směru na Šibeniční vrch, kde se skládka odpadů Lazce nachází.

Změna č.1 ÚP řeší další kapacitní rozvojové plochy pro skládku odpadů Lazce. Toto řešení dle hodnocení SEA nevhodně nezasáhne a ani negativně neovlivní koncepci řešení nového ÚP.

B.4. STANOVISKO KRAJSKÉHO ÚŘADU PODLE § 50 ODS. 5 STAVEBNÍHO ZÁKONA (STANOVISKO SEA)

Bude doplněno po veřejném projednání.

B.5. SDĚLENÍ, JAK BYLO STANOVISKO PODLE § 50 ODS. 5 STAVEBNÍHO ZÁKONA ZOHLEDNĚNO, S UVEDENÍM ZÁVAŽNÝCH DŮVODŮ, POKUD NĚKTERÉ POŽADAVKY NEBO PODMÍNKY ZOHLEDNĚNY NEBYLY

Na základě „Návrhu Změny č.1 územního plánu Horšovský Týn“, po posouzení obdržených stanovisek dotčených orgánů a připomínek ostatních organizací, OŽP jako příslušný orgán podle ustanovení § 22 písm. e) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů vydá ve smyslu ustanovení § 10g a § 10i uvedeného zákona STANOVISKO k návrhu Změny č.1 územního plánu Horšovský Týn.

Z návrhu Změny č.1 ÚP vyplývá, že rozšířením regionální skládky nejsou navrhovány plochy, které by měly významně negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.

Návrh Změny č.1 územního plánu Horšovský Týn nevyvolá, při respektování zákonných požadavků, závažné střety s ochranou životního prostředí a veřejného zdraví a lze jej proto považovat z hlediska vlivu na životní prostředí a veřejné zdraví za akceptovatelný.

B.6. KOMPLEXNÍ ZDŮVODNĚNÍ PŘIJATÉHO ŘEŠENÍ A VARIANT

B.6.1 Urbanistické řešení, zhodnocení variant

Platí zdůvodnění dle platného ÚP. Základní koncepce řešení ani navržená urbanistická koncepce nejsou navrhovanou změnou č.1 ÚP dotčeny.

V ÚP jsou navrhovány samostatné nové plochy pro rozvoj odpadového hospodářství.

hromadného bydlení. Bytové domy mohou být součástí ploch pro výstavbu rodinných domů, pokud svým stavebním objemem a charakterem tuto zástavbu nenaruší a pokud se nevyskytují v okrajové části města (zde je žádoucí zachovat přechod nízkopodlažní zástavby rodinných domů do krajiny).

Odpadové hospodářství (plochy změn TO)

- **Z78:** lokalita Masník (na místě útulku pro psy a na navazujících plochách)
- **Z79, Z79a, Z79b:** rozšíření skládky odpadu Lazce

Důvodem pro vymezení nových ploch je potřeba zajistit plochy pro likvidaci odpadů do budoucna, jelikož stávající plochy nejsou dostatečně kapacitní.

Změna č.1 ÚP tyto plochy změn dále rozšiřuje o plochu **Z79c**, navazující na plochu Z79 a Z79b východním směrem.

Osady na katastru Horšovského Týna

Lazce

Dle platného ÚP bude zástavba doplněna v severní části sídla. Je navržena přeložka komunikace, vedoucí ke skládce odpadů na Šibeničním vrchu. V území budou dále posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES).

Krajinný ráz

Pro nezastavěné území platí: krajina Horšovského Týna je harmonická, polootevřená, a množstvím dálkových pohledů na Český les, Šumavu a Sedmihoří), s vyváženým vztahem mezi přírodními podmínkami a antropickým využíváním. Nachází se tu množství kvalitních půd, takže území je zemědělsky využíváno, nicméně s ohledem na terén i klima nevznikly rozsáhlé lány, ale menší členěná pole tvořící mozaiku s lesy, loukami a pastvinami, protkaná vodními toky. Dominantní je tok Radbuzy se svou plochou nivou, významné jsou i Černý a Křakovský potok. Měřítko krajiny je vcelku harmonické, narušeno je v návaznosti na samotný Horšovský Týn plošně rozsáhlými výrobními areály (J, SZ a V okraj H.Týna + Obalovna Valdorf), v jednotlivých místních částech jsou problematické zemědělské výrobní objekty (Horšov, Dolní Metelsko, Tasnovice, Semošice), které též ignorují přirozené měřítko původních staveb.

Skládka odpadů Lazce je situována na jihovýchodním svahu Šibeničního vrchu, za horizontem v pohledu od Horšovského Týna. Plochy jsou ze severní, východní a jižní strany kryty plochami zeleně přírodního charakteru ZP, ze západní strany je zakrytí zajištěno návrhem lokálního biokoridoru LBK 62.

Systém sídelní zeleně

Řešením změny č.1 ÚP nebude narušen.

B.6.2 Řešení veřejné infrastruktury - dopravní řešení

Pozemní komunikace

B.6.2.1.1 Silnice

Platí odůvodnění dle platného ÚP. Změnou č.1 ÚP se dopravní řešení nemění.

B.6.2.1.2 Místní komunikace

Návrh ÚP povětšinou respektuje stávající místní komunikace v existující zástavbě. Dále navrhuje některé nové místní komunikace v souvislosti s rozvojem zástavby pro zpřístupnění nových funkčních ploch nebo pro snížení zátěže stávající i navrhované obytné zástavby.

V místní části Lazce je navržena přeložka komunikace ke skládce odpadu na Šibeniční vrch tak, aby komunikace neprocházela stávající zástavbou.

Místní komunikace většího dopravního významu, kterými jsou některé nově navrhované místní komunikace, trasy autobusové dopravy, příjezdy k plochám výroby apod. budou ve funkční skupině C.

U komunikací nadmístního významu by měly být šířky jízdních pruhů 2,75 m s vodíci proužky 0,25 m s jednostranným chodníkem (typ MO2 9/7/50). Akceptovat lze ve zvláště stísněných poměrech tyto šířky i bez vodících proužků (typ MO2 8,5/6,5/30). Lze však využít i komfortnějšího rozměru s šířkou jízdních pruhů 3,0 m a vodíci proužky 0,5 m, kde základní typ s oboustranným chodníkem bez parkovacích pruhů je tedy MS2/11/8/50, případně s jednostranným chodníkem pak MS2 9/8/50.

V dalších podkapitolách kapitoly B.6.2 platí odůvodnění dle platného ÚP. Změnou č.1 ÚP se dopravní řešení nemění.

B.6.3 Řešení veřejné infrastruktury – vodní hospodářství

Platí odůvodnění dle platného ÚP. Změnou č.1 ÚP se řešení veřejné infrastruktury nemění.

B.6.4 Řešení veřejné infrastruktury - energetika

Platí odůvodnění dle platného ÚP. Změnou č.1 ÚP se řešení energetiky nemění.

B.6.5 Koncepce uspořádání krajiny

Platí odůvodnění dle platného ÚP. Změnou č.1 ÚP se koncepce uspořádání krajiny nemění.

Odpadové hospodářství

Platný ÚP: mimo to, že je respektován současný stav - likvidace odpadů na skládce Lazce, plocha kompostárny v lokalitě Peřina, plocha s využitím pro sběru odpadu za vlakovým nádražím - jsou v ÚP pro odpadové hospodářství dále vymezeny plochy Z78 v lokalitě Masník (na místě útulku pro psy a na navazujících plochách) a Z79, Z79a, Z79b - pro rozšíření skládky odpadu Lazce.

Z dokumentace SEA plyne: změna ÚP navazuje na schválený ÚP Horšovský Týn. Navrhovatelem záměru je společnost LAZCE – GIS, spol. s r.o. Jedná se o změnu plochy zeleně přírodního charakteru na plochy odpadového hospodářství rozšířením území skládky Lazce na pozemcích či jejich částí, a to

parc. č. 1125/1, 1125/15, 1125/29, 1125/30, 1125/31, 1125/32, 1125/33, 1125/34, 1125/35, 1125/36, 1125/37, 1125/40, 1125/41, 1125/42, 1125/43, 1125/44, 1125/51, 1125/52, 1125/56, 1125/57, 1134/16, 1145/1, 1153/20, 1153/24, 1153/25, 1153/27, 2359/35, 2360/1, 2360/3, 2360/4, 2360/5, 3042, 3043/1, 3044, 3045, 3046, 3047, 3048, 3049, 3059, 3060, 3062, 3069, 3197, 3207, 3208, 3209, 3210, 3211, 3212, 3215, 3217, 3218, 3219, 3220, 3221, 3222, 3223, 3224, 3225, 3227,

3229, 3230, 3235, 3236, 3238, 3239/2, 1125/45, 1125/46, 1125/47, 1125/53, 3199, 3200, 3228, 3231, 3232, 3239/1 v k.ú. Horšovský Týn.

Na předmětném území, navazujícím na stávající skládku má navrhovatel zájem rozvinout činnosti, které se bezprostředně vážou k řešení využitelnosti a likvidace odpadů a které mají význam v oblasti technologií alternativních zdrojů a energie. Součástí těchto záměrů je i účelná sanace a rekultivace území dotčeného ukládáním odpadů.

Na pozemku parc. č. 1125/2 má společnost navrhovatele v plánu umístit technologii na využívání odpadů. Další součástí technologického komplexu je také technologie na využití produkované tepelné a elektrické energie přímo v místě.

Navrhovatel přistoupil ke změně územního plánu Horšovský Týn vzhledem k nutnosti rozšíření skládkového prostoru z důvodu zajištění požadované životnosti do roku 2030.

Záměr představuje v souladu se zákonem o odpadech zejména zařízení pro odstranění, resp. využívání odpadů pod bodem D1 Ukládání v úrovni nebo pod úroveň terénu (skládkování), R3 Recyklace nebo zpětné získávání organických látek, včetně kompostování, což je biologická metoda využívání bioodpadu (BRO). Dotčené území bude dále následně v horizontu 2-4 let sloužit i pro výstavbu překládací stanice odpadů.

Půjde o výstavbu vodohospodářsky zabezpečené plochy v souladu s Vyhláškou 295/2005 Sb. o podmínkách ukládání odpadů na skládky a využití odpadů na povrchu terénu.

Hlavním smyslem zařízení je v souladu s POH Horšovského Týna, který vychází ze závazné části POH Plzeňského kraje, naplnit stanovené cíle, a to v max. míře snížit množství BRKO ukládaných na skládky a udržet životnost skládky odpadů min. do roku 2030. Jádrem dokumentu jsou cíle a opatření k rozvoji odpadového hospodářství na území ORP Horšovský Týn.

Cílem je vytvořit moderní prostorově a obslužně vyhovující provoz pro odpadové hospodářství, včetně přípravných a skladových prostor. Navrhovatel pro umístění záměru zvolil pozemky ve svém vlastnictví.

Provoz bude veden v souladu s požadavky ochrany životního prostředí a preventivně se bude předcházet možným situacím, které by mohly v konečném důsledku nepříznivě ovlivnit životní prostředí.

B.6.6 Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití

Platí odůvodnění dle platného ÚP. Změnou č.1 ÚP se podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití nemění.

B.6.7 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

Platí odůvodnění dle platného ÚP. Změnou č.1 ÚP se vymezení VPS nemění.

B.6.8 Vymezení ploch, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie nebo dohodou o parcelaci

Platí odůvodnění dle platného ÚP. Změnou č.1 ÚP se vymezení ploch, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie nemění.

B.7. VYHODNOCENÍ ÚČELNÉHO VYUŽITÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ A VYHODNOCENÍ POTŘEBY VYMEZENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH

Platí odůvodnění dle platného ÚP. Změna č.1 ÚP nemá na vyhodnocení účelného využití zastavěného území a vyhodnocení potřeby vymezení zastavitelných ploch žádný vliv.

B.8. VYHODNOCENÍ KOORDINACE VYUŽÍVÁNÍ ÚZEMÍ Z HLEDISKA ŠIRŠÍCH ÚZEMNÍCH VZTAHŮ

Město Horšovský Týn se nachází v jihozápadní části Plzeňského kraje, v okrese Domažlice. Kraj je součástí regionu ČR NUTS II Jihozápad. Okres sousedí se spolkovou republikou Německo.

Správní území města tvoří Horšovský Týn a řada menších obcí.

Kapacita regionální skládky odpadů v Horšovském Týně se odvíjí od velikosti území, které bude tento provoz obsluhovat.

Změna č. 1 ÚP Horšovský Týn nemění postavení města v systému osídlení, ani neovlivňuje širší vztahy v území definovaném platným územním plánem, případně dalšími koncepčními dokumenty celostátního nebo krajského významu.

Navržené řešení nemá zásadní vliv na širší dopravní vztahy ani na širší vztahy technické infrastruktury v území a na vymezený územní systém ekologické stability. Nedotýká se ptačích oblastí nebo evropsky významných lokalit.

B.8.1 Koordinace řešení se sousedními obcemi

Změna č. 1 ÚP Horšovský Týn nevyžaduje koordinaci řešení se sousedními obcemi.

B.8.2 Výčet záležitostí nadmístního významu, které nejsou řešeny v zásadách územního rozvoje (§ 43 odst. 1 stavebního zákona), s odůvodněním potřeby jejich vymezení

Nebyly ve Změně č. 1 ÚP Horšovský Týn specifikovány.

B.9. VYHODNOCENÍ SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ ZADÁNÍ A VYHODNOCENÍ SOULADU VÝSLEDKŮ PROJEDNÁNÍ

- SE SCHVÁLENÝM VÝBĚREM NEJVHODNĚJŠÍ VARIANTY A PODMÍNKAMI K JEJÍ ÚPRAVĚ V PŘÍPADĚ POSTUPU PODLE § 51 ODS. 2 STAVEBNÍHO ZÁKONA,
- S POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU ÚZEMNÍHO PLÁNU V PŘÍPADĚ POSTUPU PODLE § 51 ODS. 3 STAVEBNÍHO ZÁKONA,
- S POKYNY K ÚPRAVĚ NÁVRHU ÚZEMNÍHO PLÁNU V PŘÍPADĚ POSTUPU PODLE § 54 ODS. 3 STAVEBNÍHO ZÁKONA,
- S ROZHODNUTÍM O POŘÍZENÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU NEBO JEHO ZMĚNY A O JEJÍM OBSAHU V PŘÍPADĚ POSTUPU PODLE § 55 ODS. 3 STAVEBNÍHO ZÁKONA

B.9.1 Vyhodnocení splnění požadavků zadání

Zadání změny č.1 ÚP Horšovský Týn bylo nahrazeno usnesením Zastupitelstva města Horšovský Týn ze dne 24. 6. 2019, které rozhodlo o pořízení Změny č.1 Územního plánu Horšovský Týn zkráceným postupem. Krajským úřadem PK bylo stanoveno, že bude zpracováno vyhodnocení vlivu na životní prostředí - SEA.

a) Požadavky vyplývající z politiky územního rozvoje, územně plánovací dokumentace vydané krajem, popřípadě z dalších širších územních vztahů

Požadavky byly respektovány, viz text Odůvodnění, kap. B.2.1.

b) Požadavky na řešení vyplývající z územně analytických podkladů

Požadavky byly respektovány, viz text Odůvodnění, kap. B.3.2.

Další požadavky nebyly specifikovány.

B.9.2 Přehled úprav, vyhotovených po veřejném projednání

Bude doplněno po projednání.

B.10. VYHODNOCENÍ PŘEDPOKLÁDANÝCH DŮSLEDKŮ NAVRHOVANÉHO ŘEŠENÍ NA ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND A POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA

B.10.1 Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na ZPF

Rozvojové plochy, řešené Změnou č.1 ÚP Horšovský Týn nezasahují do ploch zemědělských.

B.10.2 Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na PUPFL

Rozvojové plochy, řešené Změnou č.1 ÚP Horšovský Týn nezasahují do pozemků, určených k plnění funkce lesa.

B.11. NÁVRH ŘEŠENÍ POŽADAVKŮ OCHRANY OBYVATELSTVA

Území spadá pod Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, územního odboru Domažlice.

B.11.1 Požadavky § 29, odst.1 písm.k) zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů - zdroje vody pro hašení požárů

Informace o přehledu zdrojů vody pro hašení požárů na území obce je k dispozici na Městském úřadě.

Zdroje vody mohou být:

1. **Normované – tj. „zdroje požární vody“**, které jsou v souladu s určenými normami a splňují jejich kritéria (ČSN 73 0873 Zásobování požární vodou a ČSN 75 2411 Zdroje požární vody).
2. **Normované – tj. „další zdroje vody“**, které nesplňují parametry dané normou. Jsou to např. ty které nejsou přístupné celoročně, nemají zpevněné komunikace pro požární techniku či nesplňují dané tlakové parametry hydrantové sítě.

Všechny nově navržené lokality pro zástavbu splňují **podmínky pro normované zásobování požární vodou.**

B.11.2 2. Opatření ochrany obyvatelstva, uvedená v § 20 vyhl. MV ČR č.380/2002 Sb.

Požadavkem civilní ochrany k územnímu plánu dle vyhlášky MV č.380/2002 Sb., § 20 je zapracování návrhů ploch pro potřeby:

- a) ochrany území před průchodem průlomové vlny vzniklé zvláštní povodní,
- b) zón havarijního plánování,
- c) ukrytí obyvatelstva v důsledku mimořádné události,
- d) evakuace obyvatelstva a jeho ubytování,
- e) skladování materiálu civilní ochrany a humanitární pomoci,
- f) vyvezení a uskladnění nebezpečných látek mimo současně zastavěná území a zastavitelná území obce,
- g) záchranných, likvidačních a obnovovacích prací pro odstranění nebo snížení škodlivých účinků kontaminace, vzniklých při mimořádné události,
- h) ochrany před vlivy nebezpečných látek skladovaných v území,
- i) nouzového zásobování obyvatelstva vodou a elektrickou energií.

Návrh:

ad f) návrh ploch pro požadované potřeby vyvezení a uskladnění nebezpečných látek mimo zastavěná území a zastavitelná území obce

Dle platného ÚP: mimo zastavěná území Horšovského Týna nejsou plochy pro vyvezení a uskladnění nebezpečných látek k dispozici. K tomuto účelu jsou vhodné některé zpevněné plochy na okraji města a jeho místních částí: plochy odpadového hospodářství, případně prostory v průmyslových zónách a ve střediscích zemědělské výroby.

B.12. ZÁJMY OBRANY STÁTU

Do řešeného území nezasahuje zájmové území ministerstva obrany dle ustanovení § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.

B.13. ROZHODNUTÍ O NÁMITKÁCH A VYHODNOCENÍ PŘIPOMÍNEK

Bude doplněno po projednání.

Srovnávací text

OBSAH DOKUMENTACE

Řešení změny č.1 územního plánu:

Textová část:

- A. Řešení změny č.1 územního plánu

Grafická část (přílohy):

1. Výkres základního členění území (výřez části A)	1 : 10 000
2. Hlavní výkres (výřez části A)	1 : 5 000
3. Veřejně prospěšné stavby, opatření a asanace (bez přílohy)	1 : 5 000
4. Dopravní řešení (bez přílohy)	1 : 5 000
5. Vodní hospodářství (bez přílohy)	1 : 5 000
6. Energetika a spoje (bez přílohy)	1 : 5 000

Odůvodnění změny č.1 územního plánu:

Textová část:

- B. Odůvodnění změny č.1 územního plánu

Grafická část:

1. Výkres základního členění území (části A, B)	1 : 10 000
2. Hlavní výkres (části A, B, C, D)	1 : 5 000
3. Veřejně prospěšné stavby, opatření a asanace (části A, B, C, D)	1 : 5 000
4. Dopravní řešení (A – detail Horšovský Týn)	1 : 5 000
5. Vodní hospodářství (části A, B, C, D)	1 : 5 000
6. Energetika a spoje (části A, B, C, D)	1 : 5 000

Odůvodnění územního plánu:

Textová část:

- B. Odůvodnění územního plánu

Grafická část:

7. Koordinační výkres (části A, B, C, D) (výřez části A)	1 : 5 000
8. Předpokládaný zábor ZPF a PUPFL (části A, B, D) (bez přílohy)	1 : 5 000
9. Širší vztahy (bez přílohy)	1 : 100 000

OBSAH TEXTOVÉ ČÁSTI

A.	Řešení Územního plánu	5
A.1.	Vymezení zastavěného území.....	5
A.2.	Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot	5
A.2.1.	Širší vztahy	5
A.2.2.	Koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot	6
A.3.	Urbanistická koncepce včetně vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně.....	7
A.3.1.	Urbanistická koncepce	7
A.3.2.	Vymezení zastavitelných ploch a ploch přestavby	10
A.3.3.	Sídelní zeleň	13
A.4.	Koncepce veřejné infrastruktury včetně podmínek pro její umíst'ování	20
A.4.1.	Občanské vybavení, služby – veřejná vybavenost.....	20
A.4.2.	Koncepce dopravní infrastruktury.....	21
A.4.3.	Vodní hospodářství	23
A.4.4.	Energetika	24
A.5.	Koncepce uspořádání krajiny včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochrana před povodněmi, rekreace, dobývání nerostů	26
A.5.1.	Základní zásady uspořádání krajiny	26
A.5.2.	Územní systém ekologické stability.....	27
A.5.3.	Prostupnost krajiny	27
A.5.4.	Protierozní opatření.....	27
A.5.5.	Ochrana před povodněmi	27
A.5.6.	Dobývání nerostných surovin	28
A.5.7.	Odpadové hospodářství	28
A.6.	Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), přípustného využití, nepřípustného využití (včetně stanovení, ve kterých plochách je vyloučeno umíst'ování staveb, zařízení a jiných opatření pro účely uvedené v § 18 odst. 5 stavebního zákona), popřípadě podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby, charakteru a struktury zástavby, stanovení rozmezí výměry pro vymežování stavebních pozemků a intenzity jejich využití).....	29
A.6.1.	Systém členění území města na plochy s rozdílným způsobem využití.....	29
A.6.2.	Podmínky využití a prostorového uspořádání ploch s rozdílným způsobem využití	29
A.6.3.	Zásady prostorového uspořádání sídla, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu.....	57
A.6.4.	Obecné podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití	58
A.7.	Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišť'ování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.....	60

A.7.1. VPS, pro které lze vyvlastnit i uplatnit předkupní právo	60
A.7.2. VPS a VPO, pro které lze vyvlastnit, bez uplatnění předkupního práva	60
A.7.3. Návrh objektů k asanaci.....	62
A.8. Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo, s uvedením v čí prospěch je předkupní právo zřizováno, parcelních čísel pozemků, názvu katastrálního území a případně dalších údajů podle § 5 odst. 1 katastrálního zákona	62
A.8.1. Veřejná prostranství.....	62
A.9. Stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákona	62
A.10. Vymezení ploch a koridorů územních rezerv a stanovení možného budoucího využití, včetně podmínek pro jeho prověření	63
A.11. Vymezení ploch, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno dohodou o parcelaci	64
A.12. Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie, stanovení podmínek pro její pořízení a přiměřené lhůty pro vložení dat o této studii do evidence územně plánovací činnosti	64
A.13. Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno vydáním regulačního plánu, zadání regulačního plánu v rozsahu dle přílohy č. 9, stanovení, zda se bude jednat o regulační plán z podnětu nebo na žádost, a u regulačního z podnětu stanovení přiměřené lhůty pro jeho vydání.....	64
A.14. Stanovení pořadí změn v území (etapizace)	65
A.15. Vymezení architektonicky nebo urbanisticky významných staveb, pro které může vypracovávat architektonickou část projektové dokumentace jen autorizovaný architekt.....	65
A.16. Údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části	65

A. ŘEŠENÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU

A.1. VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

Řešeným územím územního plánu je správní území města Horšovský Týn.

Vymezení zastavěného území v rozsahu celého správního území Horšovského Týna je v územním plánu provedeno k datu prosinec 2017.

Hranice zastavěného území je zakreslena v grafické části dokumentace. Zastavěné území má rozlohu **452 ha**, zbylá, nezastavěná část území má rozlohu **6 679 ha** (řešené území celkem **7 131 ha**).

A.2. ZÁKLADNÍ KONCEPCE ROZVOJE ÚZEMÍ OBCE, OCHRANY A ROZVOJE JEHO HODNOT

A.2.1. Širší vztahy

Základní koncepce rozvoje území města Horšovský Týn vychází ze skutečnosti, že se jedná o obec s rozšířenou působností v okrese Domažlice. Městem procházejí významné nadmístní silniční tahy a železniční trať, která je stabilizovaná.

V územním plánu je akcentován rozvoj jádrového území Horšovského Týna vč. Horšova, stěžejní plochy pro rozvoj bydlení a výroby jsou směřovány převážně do lokalit, vymezených v dosud platném ÚP. Rozvoj nepobytové rekreace a aktivit vázaných na turistický ruch je umožněn v území kolem řeky Radbuzy, na plochách přírodního charakteru.

V místních částech, tvořících samostatné sídelní útvary (Borovice, Dolní Metelsko, Hašov, Horní Metelsko, Kocourov, Lazce, Oplotec, Podražnice, Semošice, Svatá Anna, Svinná, Tasnovice, Valdorf, Věvrov) je zástavba převážně stabilizovaná.

Navržená koncepce rozvoje města Horšovský Týn respektuje záměry nadřazené dokumentace, které upřesňuje:

A.2.1.1 Politika územního rozvoje ČR

Dle PÚR ČR ve znění Aktualizace č.1 neleží ORP Horšovský Týn v žádné rozvojové oblasti a neprochází jím žádná rozvojová osa (nejbližší rozvojovou oblastí je OB5 Plzeň a rozvojovou osou OS1 Praha-Plzeň-hranice ČR/Německo (-Nürnberg)).

A.2.1.2 Zásady územního rozvoje (ZÚR) Plzeňského kraje

Řešené území je dle **Zásad územního rozvoje Plzeňského kraje z r. 2008** a **Aktualizace č.1 ZÚR Plzeňského kraje z r. 2014** součástí rozvojové osy OR4 Plzeň – Domažlice - hranice ČR (-Regensburg), s výraznou vazbou na významné dopravní cesty:

- silnice I. třídy č. 26 prochází jižní částí Horšovského Týna a místní částí Semošice, v ÚP je v souladu se ZÚR navržen koridor pro přeložku této silnice jižně města,
- silnice II. třídy č. 200, v ÚP beze změny.

ZÚR PK dále řeší nadmístní územní systém ekologické stability, v ÚP města je koncepce řešení respektována a dále zpřesněna.

A.2.2. Koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot

Město je významným centrem osídlení a turistickým cílem, územní plán vytváří předpoklady pro jeho vyvážený rozvoj:

- Navržená koncepce rozvoje území obce chrání historické jádro Horšovského Týna s řadou památek, které je městskou památkovou rezervací. Koncepce řešení je podřízena významu hlavní dominanty města - státního hradu a zámku s rozlehlým parkem.
- Jižně centra Horšovského Týna za mostem přes řeku Radbuзу je zástavba Velkého Předměstí soustředěna kolem původního jádra u kostela na Husově náměstí. Zástavbou prochází silnice I. třídy, s negativním dopadem na okolí - v územním plánu je řešena přeložka silnice jižním směrem, přeložka silnice je předpokladem revitalizace urbanistických hodnot Velkého Předměstí.
- Nízkopodlažní zástavba podél ulice Pivovarské je zakončena cenným objektem bývalého pivovaru, objekt je určen k novému využití.
- Na historické jádro a centrum navazují další předměstí, z nichž zejména Plzeňské Předměstí ve východní části města a Malé Předměstí v západní části města jsou určena pro rozvoj bydlení.
- Ve městě je dostatečná základní občanská vybavenost (školství, zdravotnictví), vyšší občanská vybavenost je dostupná buď v okresním městě Domažlice nebo v krajském městě Plzni. Posíleno bude občanské vybavení komerčního typu, chybí i plochy sportovně rekreačního charakteru, které budou rozvíjeny v nivě řeky Radbuzy.
- Okrajová zástavba Horšovského Týna při silnici na Horšov a při silnici na Domažlice je převážně výrobního charakteru a je zde navržen další rozvoj výroby.

Přírodní hodnoty území jsou vázány zejména na zalesněné části krajiny a na nivy řek Radbuzy a jejich přítoků. Lesy, nivy, vodní toky a vodní plochy jsou významným krajinným prvkem ze zákona, část nivy Radbuzy je evidována jako evropsky významná lokalita (Natura 2000). Územní plán chrání takto evidovaná území před nežádoucí zástavbou.

V nivě Radbuzy, mimo evidovaná chráněná území, je ve vazbě na zástavbu Horšovského Týna navržen pouze omezený rozvoj, převážně rekreace na plochách přírodního charakteru.

Přírodní hodnoty jsou posíleny návrhem ploch zeleně přírodního charakteru a ploch přírodních (ÚSES).

Navržená koncepce rozvoje města Horšovský Týn je postavena na novém dopravním skeletu:

- Je respektována regionální železniční trať č. 182 Staňkov – Poběžovice, za předpokladu budování koordinovaného integrovaného dopravního systému veřejné hromadné dopravy kraje je železniční doprava perspektivní záležitostí.
- Základní komunikační kostru ve městě tvoří silnice I/26 a silnice II. třídy, silnice I/26 bude přeložena do trasy jižně zástavby Horšovského Týna. Stávající silnice I/26 bude převedena do silnic nižší kategorie.
- Přeložky silnic II. třídy nad rámec ZÚR budou prověřeny dopravními studii a poté do územního plánu zapracovány změnou. Na silnicích III. třídy nejsou změny navrhovány.
- Doplnění sítě místních komunikací je navrženo v rozsahu potřebném pro obsluhu rozvojových ploch. Trasování místních komunikací bude dořešeno podrobnější dokumentací (územní studie).

Navržená koncepce rozvoje města vychází ze zásad:

- Maximálně chránit historické jádro města s památkovou rezervací, vytvořit předpoklady pro zklidnění centra a doplnění občanské vybavenosti.
- Navýšit obytný a výrobní potenciál města návrhem nových ploch pro výstavbu, vycházet přitom z řešení platného ÚP města a jeho schválených změn.
- Posílit rekreační potenciál území (při respektování záplavového území Radbuzy), vytvořit předpoklady pro zvýšení turistického ruchu.

- Vytvořit předpoklady pro revitalizaci a přestavbu těch areálů průmyslové a zemědělské výroby, které jsou nedostatečně využívány.
- Návrhem podmínek pro výstavbu vyloučit výstavbu na plochách bez vybudované dopravní a technické infrastruktury.

Zásady koncepce řešení technické vybavenosti území:

- Zásobování pitnou vodou – město Horšovský Týn je a bude zásobováno jak ze skupinového vodovodu Nýrsko-Domažlice-Holýšov, tak z místního vodovodu s prameništěm u Sv. Anny. Okrajové obce mají většinou vlastní studny nebo místní vodovod.
- Odkanalizování - město Horšovský Týn, jeho předměstí a Nová Ves mají vybudovanou převážně jednotnou kanalizaci, ukončenou v centrální čistírně odpadních ploch. Kanalizace bude rozšířena do nově navrhovaných lokalit zástavby a do kanalizace Horšovského Týna budou čerpány i splašky z Horšova a Semošic. V ostatních místních částech bude ponechán současný stav (žumpy, septiky), u novostaveb a přestaveb budou řešeny domovní ČOV se vsakem na vlastním pozemku.
- Energetika, spoje – město Horšovský Týn je plynofikováno, rozvody budou dle potřeby doplněny. V místních částech se s plynifikací neuvažuje. Pro uvolnění ploch pro výstavbu budou částečně přeloženy trasy VN. Trasy dálkových optických kabelů a radioreléové trasy beze změny.

A.3. URBANISTICKÁ KONCEPCE VČETNĚ VYMEZENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH, PLOCH PŘESTAVBY A SYSTÉMU SÍDELNÍ ZELENĚ

A.3.1. Urbanistická koncepce

Horšovský Týn patří mezi menší sídla s převažující funkcí bydlení. Místní části jsou převážně malými venkovskými osadami s původně zemědělskými usedlostmi. Odlišný charakter zástavby je návrhem územního plánu respektován. Bude zachováno i měřítko zástavby města a nebude narušeno situování města v krajině. Ve městě budou rozvíjeny všechny jeho funkce.

A.3.1.1 Horšovský Týn

Současný charakter sídla je určen původní středověkou zástavbou, která je chráněna před nežádoucími zásahy formou městské památkové rezervace - v územním plánu je tato zástavba vymezena převážně jako zóna smíšená obytná centrální, s podmínkami, danými pro využití území. Ochranné pásmo městské památkové rezervace zasahuje jak zástavbu Horšovského Týna, tak Horšova včetně Horšovské obory, dále zástavbu Nové Vsi a Sv. Anny.

Urbanistická struktura města se dále vyvíjela a na historické jádro navazují jednotlivá předměstí:

- na východě Plzeňské Předměstí kolem ulice Plzeňské, s historickým areálem bývalého kapucínského kláštera (navržen k přestavbě s využitím pro smíšené funkce a veřejnou zeleň), smíšenou obytnou zástavbou městského typu a zástavbou rodinnými domy, která bude dále rozvíjena (k výstavbě RD jsou navrženy lokality ve vazbě na ulici Gorkého, lokalita severně ulice K terénu, lokalita využívající prostor bývalé bažantnice),
- na západě Malé Předměstí s centrem občanské vybavenosti, zástavbou rodinnými domy vilového charakteru a sídlištěm s vyšší hladinou zástavby panelových domů. Zástavba bude dále rozvíjena v lokalitě západně ulice Lidické (rodinné domy, doplněné případně nízkopodlažními bytovými domy podél ulice Lidické). Podél ulice Masarykovy je navržena zóna smíšená komerční a dále bude rozšířena průmyslová zóna. V nivě řeky Radbuzy jsou navrženy plochy přírodního charakteru pro rozvoj nepobytové rekreace (s možností zřídit zde přírodní koupaliště) a při ulici Vrchlického jsou doplněny plochy pro sport a tělovýchovu (krytý bazén, případně kluziště – malý zimní stadion),
- jižně centra Horšovského Týna za mostem přes řeku Radbuzy se nachází Velké Předměstí. Zástavba, soustředěná kolem původního jádra při kostele na Husově náměstí, je v územním plánu

vymezená převážně jako plochy smíšené obytné městské. Po přeložení silnice I/26 mimo zástavbu je navržena revitalizace celého území. Areál bývalého pivovaru v Pivovarské ulici je určen k přestavbě s doporučením zachování hlavního objektu. Při ulici Na přeložce je navrženo doplnit plochy smíšené a plochy občanského vybavení a využít tak potenciál hlavní ulice mimo záplavové území,

- zástavba za železniční tratí (rodinné domy a nízkopodlažní bytové domy) bude rozvíjena ve východní části při ulicích Na výhledech a Járy Cimrmana, zástavba zde bude řešena jako extenzivní, se zahradami tvořícími přechod do krajiny. Zástavba při silnici na Domažlice (převážně výrobní areály) bude na volných plochách doplněna o další smíšené plochy.

A.3.1.2 Venkovské osídlení

V návrhu územního plánu je zástavba venkovského typu regulována jako plochy smíšené obytné venkovské. Tyto plochy umožňují různorodý způsob využití kombinací bydlení, rekreace (chalupy) a dalších nerušících funkcí, které bydlení doplňují (jedná se např. o prodejny potravin a smíšeného zboží, provozovny nevýrobních služeb, hospodářské objekty v zázemí zemědělských usedlostí, řemeslné dílny bez vlivů na sousední chráněné prostory apod.).

V zástavbě převažují zemědělské usedlosti, většinou situované kolem návsi (často typu okrouhlice s kapličkou, případně rybníkem uprostřed). Návrh ÚP Horšovský Týn vytváří předpoklady pro sanaci návsi. Tam, kde došlo k silnému narušení venkovského charakteru zástavby, zejména bytovými domy, jsou navrženy přestavby.

Střediska zemědělské výroby, situovaná v některých místních částech, buď na zástavbu navazují, nebo jsou umístěna volně v krajině. Velikostí svých staveb většinou narušují drobné měřítko ostatní zástavby nebo v krajině dominují – v ÚP je navrženo ozelenění areálů.

A.3.1.2.1 Osady na katastru Horšovského Týna

Nová Ves a Sv. Anna

Zástavba Nové Vsi navazuje na západě přímo na zástavbu Horšovského Týna. Zástavba je stabilizovaná. V prostoru křížení ulic Vrchlického a Lidické je navrženo doplnění občanského vybavení komerčního charakteru, u kapličky je navrženo ulicovou návěs rozšířit a upravit. Smíšená zástavba Sv. Anny v nivě Černého potoka bude rozšířena jen omezeně, ve vazbě na využití stávajících objektů.

Podhájí

Rekreační oblast – chatová zástavba s vybaveností mimo řešené území. Stabilizovaná, bez rozvojových ploch. V návrhu ÚP je podél navrženého biokoridoru řešena účelová komunikace a pěší trasa, propojující chatovou lokalitu se silnicí III. třídy do Valdorfu. Trasování bude dořešeno v komplexních pozemkových úpravách.

Lazce

Zástavba bude doplněna v severní části sídla. Je navržena přeložka komunikace, vedoucí ~~ke skládce~~ areálu regionální skládky odpadů na Šibeničním vrchu. Skládka bude rozšířena. V území budou dále posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES).

Dolní a Horní Valdorf

Doplnění smíšené zástavby je navrženo v jižní části Dolního Valdorfu. V území budou posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES), v biocentrech jsou navrženy plochy přírodní. Prostor obalovny bude po obvodu zeleněn. Severně obalovny je navržena plocha pro výrobu.

A.3.1.2.2 Obce se samostatnými katastrálními územími

Horšov

Stávající zástavba Horšova s navazující Horšovskou oborou jsou respektovány. Přeložka silnice II/200 je řešena v severní části Horšova.

Smíšená zástavba s plochami pro drobnou výrobu bude doplněna do kompaktní formy, východně zástavby jsou vymezeny územní rezervy. Ve vazbě na průmyslovou zónu Horšovského Týna jsou situovány územní rezervy pro plochy smíšené výrobní a komerční.

Semošice

Jedna z větších místních částí, východně Horšovského Týna. ÚP vytváří předpoklady pro zlepšení životního prostředí v obci - zástavbou prochází silnice I/26, která bude přeložena jižním směrem za železniční trať. Smíšená zástavba bude doplněna do kompaktní formy, je vyčleněna zastavitelná plocha pro rozvoj drobné výroby (autoservis). Předpokládá se úprava stabilizovaných veřejných prostranství, zejména v předprostoru občanské vybavenosti a v prostoru návsi (bytový dům je navržen k přestavbě). Pro ochranu stávající zástavby bude jižně návsi řešena protipovodňová hráz.

Borovice

Rozvoj zástavby obce není navržen. V katastru budou posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES), v biocentrech jsou navrženy plochy přírodní.

Dolní Metelsko

Rozvoj zástavby obce není navržen. V katastru budou posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES), v biocentrech jsou navrženy plochy přírodní.

Hašov

Rozvoj zástavby obce není navržen. V katastru budou posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES).

Horní Metelsko

Je navrženo doplnění zástavby obce v prolukách. V katastru budou dále posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES).

Kocourov

Rozvoj zástavby obce není navržen. V katastru budou posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES), v biocentrech jsou navrženy plochy přírodní.

Oplotec

Rozvoj zástavby obce není navržen. V katastru budou posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES), v biocentrech jsou navrženy plochy přírodní. Na katastru obce je navržena plocha řízené inundace u řeky Radbuzy.

Podražnice

Rozvoj zástavby obce není navržen. V katastru budou posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES).

Svinná

Je navrženo doplnění zástavby obce o 1 RD v severní části. V katastru budou posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES), v biocentrech jsou navrženy plochy přírodní.

Tasnovice

Rozvoj zástavby obce není navržen. V katastru budou posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES), v biocentrech jsou navrženy plochy přírodní. Na hranici katastru obce je navržena plocha řízené inundace u řeky Radbuzy.

Věvrov

Je navrženo doplnění zástavby obce o 1 RD v severozápadní části. Pro rozvoj zástavby jsou dále vymezeny územní rezervy v jihovýchodní části obce. V katastru budou posíleny ekostabilizující plochy (ÚSES).

A.3.2. Vymezení zastavitelných ploch a ploch přestavby

A.3.2.1 Zóna bydlení

A.3.2.1.1 Bydlení hromadné

Zastavitelné plochy a plochy přestavby:

- Nejsou navrhovány.

Nízkopodlažní bytové domy mohou být součástí ploch pro individuální výstavbu, navazujících na bytové domy u ulice Lidické, dále mohou být situovány v plochách smíšených obytných centrálních a městských (s využitím parteru pro občanskou vybavenost). Podmínkou je, že svým stavebním objemem a charakterem tuto zástavbu nenaruší.

A.3.2.1.2 Bydlení individuální

Zastavitelné plochy a plochy přestavby:

- **Z 1, 1a, 2:** lokalita U obory, zpracována ÚS, nutná její úprava
- **Z 3-7:** navržená výstavba v prostoru kolem ulice Gorkého, Plzeňské předměstí
- **Z 9, 10:** navržená výstavba v prostoru kolem ulice K terénu, Plzeňské předměstí
- **Z 11, P 95:** navržená výstavba východně bývalé bažantnice a přestavba bývalé bažantnice
- **Z 12:** plocha pro výstavbu 1 RD na ul. Plzeňské
- **Z 13-16:** rozvoj zástavby v ulicích Na výhledech a Járy Cimrmana
- **Z 17:** na konci ulice Železniční

Bydlení (včetně návrhu) je také součástí ploch smíšených obytných, v těchto plochách významně přispívá k vícefunkčnosti území a oživuje je.

A.3.2.2 Rekreace

ÚP navrhuje rozvoj rekreace nepobytových forem, rekreaci individuální nepodporuje, pouze zachovává stávající lokality.

Přestavba lokalit rekreace na bydlení v RD se nepřipouští.

A.3.2.2.1 Rekreace na plochách přírodního charakteru

ÚP navrhuje plochy RN – rekreace na plochách přírodního charakteru pro rozšíření možností rekreace obyvatel města, bez situování staveb.

Zastavitelné plochy:

- **Z 24:** plocha pro přírodní koupaliště vázaná na tok Radbuzy a její nivu.

A.3.2.2.2 Individuální rekreace

- umožňuje zachování stávajících lokalit, v nich dostavbu proluk.

Zastavitelné plochy a plochy přestavby:

- Nejsou navrhovány.

A.3.2.3 Občanské vybavení

Řešením územního plánu je sledována podpora rozvoje občanského vybavení ve městě. Jednou z priorit je přestavba areálu bývalého kapucínského kláštera a přestavba ploch občanského vybavení kolem ulice Dobrovského – úpravy budou znamenat kvalitativní změnu.

Veřejná občanská vybavenost je popsána v samostatné kapitole A.4.1 „Občanské vybavení, služby – veřejná vybavenost“.

A.3.2.3.1 Zařízení tělovýchovy a sportu

Stávající lokality budou zachovány.

Zastavitelné plochy:

- **Z 27:** rozšíření stávajících ploch sportu a tělovýchovy (Vrchlického, Dr. E. Beneše)
- **Z 29:** plocha pro krytý bazén, zimní kluziště
- **Z 31:** rozšíření sportovních ploch v Plzeňském předměstí
- **Z 32:** hřiště v Horšově
- **Z 33:** rozšíření areálu jízdárny

ÚP umožňuje situování menších hřišť pro děti i v rámci obytné zástavby, ploch veřejné zeleně a veřejných prostranství.

A.3.2.3.2 Komerční zařízení

Obchodní zařízení

ÚP umožňuje kontinuální doplnění obchodních zařízení a služeb dle podmínek pro výstavbu v plochách s rozdílným způsobem využití. Dále navrhuje

Zastavitelné plochy:

- **Z 35:** plocha mezi ulicí Na přeložce a ZUŠ
- **Z 37:** plocha na nároží ulic Vrchlického a Lidické

Ubytování a veřejné stravování

Stávající ubytovací kapacity mohou být dle regulativů ÚP doplněny, zejména v plochách smíšených.

V zástavbě města i jeho okrajových částech je možno doplnit malé ubytovací kapacity formou penzionů v plochách bydlení (omezeno kapacitou tak, aby provoz neměl negativní vliv na sousední chráněné prostory).

Lze revitalizovat bývalé statky za účelem agroturistiky.

Provozovny veřejného stravování lze situovat zejména v plochách občanského vybavení komerčního (OK). V plochách smíšených obytných (SC, SM, SV) a v plochách bydlení (BH, BI) lze tyto provozovny umístit pouze s podmínkou, že provoz zařízení nebude mít negativní vliv na sousední chráněné prostory.

A.3.2.3.3 Nevýrobní a opravárenské služby

Územní plán stanovuje podmínky pro situování služeb všeho druhu obecně.

Služby základní a nevýrobní budou nadále směřovány do ploch v centru města a pro lepší dostupnost i do jeho okrajových částí. Drobné řemeslné provozovny a služby budou většinou vznikat formou soukromého podnikání v rámci obytného území, kde budou povolována zařízení, jejichž druh a rozsah nebude přímo či nepřímo negativně ovlivňovat životní prostředí.

Doplnění čerpacích stanic pohonných hmot (ČSPH) je možné ve vazbě na silnice I. a II. třídy v plochách dopravy.

Město má jižně železnice situován hřbitov, je navrženo jeho rozšíření (**Z 34**) s možností vybudování obřadní síně.

A.3.2.4 Výroba a skladování

Územní plán navrhuje rozšíření ploch pro výrobu v souladu s dosud známými záměry.

A.3.2.4.1 Výroba a skladování – lehký průmysl

Plochy lehké průmyslové výroby a skladování mohou mít negativní vliv za hranicemi vlastních pozemků a jsou obvykle vázány na kamionovou dopravu. Ve městě jsou soustředěny zejména do prostorů:

- Horšovský Týn, průmyslová zóna u Horšova
 - Valdorf, obalovna
- Zastavitelné plochy:
- **Z 62-64:** rozšíření stávajících výrobních areálů
 - **Z 70:** využití ploch nad obalovnou

A.3.2.4.2 Výroba a skladování – drobná a řemeslná výroba

ÚP navrhuje rozvoj ve vazbě na stávající areály, dále jsou navrženy plochy rezerv pro drobnou výrobu (plochy lze dopravně obsloužit odbočkou ze stávající silnice I/26):

Zastavitelné plochy:

- **Z 26:** plocha v Horšově pro služby motoristům
- **Z 46:** plocha v lokalitě Sv. Anna
- **Z 67:** rozšíření stávajícího areálu u hřbitova
- **Z 69:** rozšíření stávajícího areálu u křižovatky I/26 s ulicí Plzeňskou
- **Z 84:** rozšíření autoservisu v Semošicích

A.3.2.4.3 Zemědělská výroba

V řešeném území se nachází několik areálů zemědělské výroby, které mohou být intenzifikovány, nové plochy nejsou navrženy.

A.3.2.4.4 Lesní hospodářství

Hospodaření v lesích není územním plánem zásadně ovlivněno. Jako kompenzace za zábor lesa pro dopravní řešení jsou navrženy nové plochy k zalesnění (N181 – N185).

A.3.2.5 Odpadové hospodářství

Zastavitelné plochy:

- **Z 78:** lokalita Masník (na místě útulku pro psy a na navazujících plochách)
- **Z 79, Z 79a, Z 79b, Z 79c:** rozšíření [areálu regionální skládky odpadů](#) Lazce

A.3.2.6 Plochy přestavby

- **P 90:** plocha zeleně veřejné – bývalá klášterní zahrada

- **P 91:** plocha občanského vybavení - veřejná vybavenost (nyní zdravotní středisko)
- **P 92:** plocha občanského vybavení - veřejná vybavenost (stará škola, objekt využíván jen zčásti)
- **P 93:** plocha občanského vybavení - komerční zařízení (starý pivovar)
- **P 94:** plocha občanského vybavení - komerční zařízení (areál v ulici Polní)
- **P 95:** plocha bydlení individuálního (bývalá bažantnice)
- **P 96:** plocha smíšená obytná venkovská Semošice
- **P 97:** plocha smíšená obytná venkovská Tasnovice
- **P 98:** plocha bývalé ČOV H. Týn, určená pro OV tělovýchovu a sport

A.3.3. Sídelní zeleň

Součástí koncepce rozvoje města je ucelený systém sídelní zeleně tvořený jednak samostatně vymezenými plochami zeleně (zeleně veřejné, soukromé nebo zeleně přírodního charakteru), jednak zelení zastoupenou v rámci jiných ploch s rozdílným způsobem využití (např. ploch veřejných prostranství, ploch občanského vybavení, plochy bydlení, ploch smíšených obytných)

Základní zásady a principy systému sídelní zeleně:

- Stabilizované plochy zeleně chránit před nežádoucí zástavbou a změnou způsobu využití obecně, rozvíjet rekreační, estetické a přírodní hodnoty těchto ploch.
- Realizovat zeleň v navržených plochách změn.
- Doplnovat zeleň i v rámci jiných typů ploch, např. veřejných prostranství nebo občanské vybavenosti.

Systém sídelní zeleně doplňují tyto navržené plochy zeleně přírodního charakteru (ZP) a plochy zeleně veřejné (ZV):

- **P 90:** plocha veřejné zeleně v rámci přestavby (zrušení využití pro zahrádky)
- **N 102:** pás zeleně oddělující výrobní zónu od zástavby Horšova
- **N 103-104:** doplnění LBK 50
- **N 107:** linie oddělující rozvojovou lokalitu bydlení (Z13) od plochy železniční dopravy
- **N 108 a 172:** doplnění zeleně podél Radbuzy – součást RK 189
- **N 111:** doplnění LBK 64
- **N 112 a 113:** doplnění LBK 19
- **N 114-117:** doplnění LBK 17
- **N 118:** doplnění LBK 23
- **N 119:** doplnění LBK 32
- **N 120:** doplnění LBK 34
- **N 121:** doplnění LBK 35
- **N 122:** doplnění LBK 41
- **N 123:** doplnění LBK 36
- **N 170 a 171:** doplnění LBK 1
- **N 177:** doplnění plochy zeleně v souvislosti s rozvojem u bývalé bažantnice
- **N 186:** zeleň oddělující plochu smíšenou obytnou venkovskou (Z51) od plochy silniční dopravy
- **N 188:** doplnění LBK 18
- **N 189:** zeleň clonící areál skládky odpadu

Přehled vymezených ploch změn (zastavitelných ploch, ploch přestavby a ploch změn v krajině) je uveden v následující tabulce:

PŘEHLED VYMEZENÝCH PLOCH ZMĚN					
Označení plochy v grafické části		Způsob využití	Výměra v m ²	Individuální podmínky využití	Poznámka
Z1	BI	plochy bydlení individuálního	44 498	upravit územní studii, doplňkově lze při ulici Lidické realizovat bytové domy 3NP+ podkroví	
Z1a	BI	plochy bydlení individuálního	16 692	upravit územní studii	
Z2	BI	plochy bydlení individuálního	88 001	upravit územní studii, doplňkově lze při ulici Lidické realizovat bytové domy 3NP+ podkroví	
Z3	BI	plochy bydlení individuálního	12 715		
Z4	BI	plochy bydlení individuálního	9 683		
Z5	BI	plochy bydlení individuálního	7 103		
Z6	BI	plochy bydlení individuálního	5 387		
Z7	BI	plochy bydlení individuálního	7 896	zpracovat územní studii	
Z9	BI	plochy bydlení individuálního	9 955	zpracovat územní studii, dohodnout způsob zástavby v OP lesa	
Z11	BI	plochy bydlení individuálního	26 935	zpracovat územní studii, dohodnout způsob zástavby v OP lesa	
Z12	BI	plochy bydlení individuálního	2 463	pouze 1 RD	
Z13	BI	plochy bydlení individuálního	37 725	zpracovat územní studii, přechod do krajiny řešit zahradami	
Z14	BI	plochy bydlení individuálního	4 522		
Z15	BI	plochy bydlení individuálního	10 425	dohodnout způsob zástavby v OP lesa, přechod do krajiny řešit zahradami	
Z16	BI	plochy bydlení individuálního	5 705	dohodnout způsob zástavby v OP lesa	
Z17	BI	plochy bydlení individuálního	4 801	pouze 1 RD	
Z18	SV	plochy smíšené obytné venkovské	4 024		

PŘEHLED VYMEZENÝCH PLOCH ZMĚN					
Označení plochy v grafické části	Způsob využití		Výměra v m ²	Individuální podmínky využití	Poznámka
Z19	OK	plochy občanského vybavení - komerční zařízení	5 137		
Z20	OS	plochy občanského vybavení - tělovýchova a sport	812		
Z21	SV	plochy smíšené obytné venkovské	2 385		
Z22	SV	plochy smíšené obytné venkovské	8 194		
Z24	RN	plochy rekreace na plochách přírodního charakteru	47 651	zpracovat územní studii	
Z26	VD	plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba	6 976		
Z27	OS	plochy občanského vybavení - tělovýchova a sport	2 119		
Z29	OS	plochy občanského vybavení - tělovýchova a sport	20 327	zpracovat územní studii, objekty situovat mimo AZZÚ, dle podmínek správce toku Radbuzy navýšit terén v území Q100	
Z31	OS	plochy občanského vybavení - tělovýchova a sport	3 450		
Z32	OS	plochy občanského vybavení - tělovýchova a sport	2 427		
Z33	OS.x2	plochy občanského vybavení - tělovýchova a sport - specifická	3 573		
Z34	OH	plochy občanského vybavení - hřbitovy	3 656		
Z35	OK	plochy občanského vybavení - komerční zařízení	1 306		
Z37	OK	plochy občanského vybavení - komerční zařízení	5 542		
Z40	SM	plochy smíšené obytné městské	2 098	počet bytů stanoven individuálně	
Z41	SM	plochy smíšené obytné městské	23 060	počet bytů stanoven individuálně	
Z43	DL	plochy letecké dopravy	1 533		
Z44	SV	plochy smíšené obytné venkovské	971		
Z45	SV	plochy smíšené obytné venkovské	1 835		
Z46	VD	plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba	521		
Z47	SV	plochy smíšené obytné venkovské	12 218		

PŘEHLED VYMEZENÝCH PLOCH ZMĚN					
Označení plochy v grafické části	Způsob využití		Výměra v m ²	Individuální podmínky využití	Poznámka
Z49	SV	plochy smíšené obytné venkovské	2 035		
Z50	SV	plochy smíšené obytné venkovské	828		
Z51	SV	plochy smíšené obytné venkovské	7 102		
Z52	SV	plochy smíšené obytné venkovské	1 548		
Z53	SV	plochy smíšené obytné venkovské	2 134		
Z54	SV	plochy smíšené obytné venkovské	2 543		
Z55	SV	plochy smíšené obytné venkovské	1 024		
Z58	SK	plochy smíšené výrobní a komerční	40 393	nově vymezeno v průmyslové zóně, respektovat podmínky pro chráněné prostory	
Z59	DS	plochy a koridory silniční dopravy	15 493		
Z60	DS	plochy a koridory silniční dopravy	1 027 208	zajistit průchodnost krajiny	
Z62	VL	plochy výroby a skladování - průmyslová výroba	57 396	ozelenit pohledově exponované území ve směru od Křakovského potoka	
Z63	VL	plochy výroby a skladování - průmyslová výroba	91 726	ozelenit pohledově exponované území ve směru od Křakovského potoka	
Z64	VL	plochy výroby a skladování - průmyslová výroba	5 683	dohodnout způsob zástavby v OP lesa	
Z67	VD	plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba	6 525		
Z69	VD	plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba	2 034		
Z70	VL	plochy výroby a skladování - průmyslová výroba	9 951		
Z71	DS	plochy a koridory silniční dopravy	1 087		
Z72	DS	plochy a koridory silniční dopravy	1 309		
Z75	DS	plochy a koridory silniční dopravy	30 244		
Z76	DS	plochy a koridory silniční dopravy	1 619		

PŘEHLED VYMEZENÝCH PLOCH ZMĚN					
Označení plochy v grafické části	Způsob využití		Výměra v m ²	Individuální podmínky využití	Poznámka
Z78	TO	plochy odpadového hospodářství	9 730		
Z79	TO	plochy odpadového hospodářství	29 014		
Z79a	TO	plochy odpadového hospodářství	9 114		
Z79b	TO	plochy odpadového hospodářství	794		
Z79c	TO	plochy odpadového hospodářství	64 078		
Z81	SV	plochy smíšené obytné venkovské	5 908		
Z82	SV	plochy smíšené obytné venkovské	4 310		
Z83	SV	plochy smíšené obytné venkovské	3 186		
Z84	VD	plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba	3 249		
Z85	OV	plochy občanského vybavení - veřejná vybavenost	744		
-	PV	plochy a koridory veřejných prostranství	50 855		souhrnně pro celé řešené území
P90	ZV	plochy zeleně veřejné	16 940		
P91	OV	plochy občanského vybavení - veřejná vybavenost	9 122	řešit dle zpracované územní studie	
P92	OV	plochy občanského vybavení - veřejná vybavenost	7 961	řešit dle zpracované územní studie	
P93	OK	plochy občanského vybavení - komerční zařízení	5 470		
P94	OV	plochy občanského vybavení - veřejná vybavenost	7 772		
P95	BI	plochy bydlení individuálního	28 698	zpracovat územní studii, dohodnout způsob zástavby v OP lesa	
P96	SV	plochy smíšené obytné venkovské	904		
P97	SV	plochy smíšené obytné venkovské	1 487		
P98	OS	plochy občanského vybavení - tělovýchova a sport	5 430		

PŘEHLED VYMEZENÝCH PLOCH ZMĚN					
Označení plochy v grafické části	Způsob využití		Výměra v m ²	Individuální podmínky využití	Poznámka
N48	ZS	plochy zeleně soukromé	846		
N100	ZS	plochy zeleně soukromé	5 896		
N101	ZS	plochy zeleně soukromé	975		
N102	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	7 940		
N103	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	12 719		součást ÚSES
N104	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	991		součást ÚSES
N107	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	2 441		
N108	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	8 278		součást ÚSES
N111	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	2 548		součást ÚSES
N112	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	2 501		součást ÚSES
N113	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	1 419		součást ÚSES
N114	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	5 423		součást ÚSES
N115	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	5 934		součást ÚSES
N116	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	1 800		součást ÚSES
N117	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	3 130		součást ÚSES
N118	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	2 354		součást ÚSES
N119	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	8 339		součást ÚSES
N120	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	1 179		součást ÚSES
N121	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	4 243		součást ÚSES
N122	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	1 116		součást ÚSES
N123	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	2 757		součást ÚSES
N124	NP	plochy přírodní	215 155		součást ÚSES
N125	NP	plochy přírodní	28 252		součást ÚSES
N126	NP	plochy přírodní	27 518		součást ÚSES
N127	NP	plochy přírodní	26 819		součást ÚSES
N129	NP	plochy přírodní	128 345		součást ÚSES
N130	NP	plochy přírodní	54 261		součást ÚSES
N131	NP	plochy přírodní	7 885		součást ÚSES

PŘEHLED VYMEZENÝCH PLOCH ZMĚN					
Označení plochy v grafické části	Způsob využití		Výměra v m ²	Individuální podmínky využití	Poznámka
N132	NP	plochy přírodní	32 160		součást ÚSES
N133	NP	plochy přírodní	16 100		součást ÚSES
N134	NP	plochy přírodní	10 507		součást ÚSES
N135	NP	plochy přírodní	62 111		součást ÚSES
N136	NP	plochy přírodní	1 842		součást ÚSES
N137	NP	plochy přírodní	2 778		součást ÚSES
N138	NP	plochy přírodní	58 337		součást ÚSES
N139	NP	plochy přírodní	125 938		součást ÚSES
N140	NP	plochy přírodní	7 153		součást ÚSES
N141	NP	plochy přírodní	8 895		součást ÚSES
N142	NP	plochy přírodní	9 071		součást ÚSES
N143	NP	plochy přírodní	2 309		součást ÚSES
N144	NP	plochy přírodní	210		součást ÚSES
N146	NP	plochy přírodní	21 322		součást ÚSES
N147	NP	plochy přírodní	7 649		součást ÚSES
N148	NP	plochy přírodní	3 109		součást ÚSES
N149	NP	plochy přírodní	2 386		součást ÚSES
N150	NP	plochy přírodní	28 321		součást ÚSES
N151a	NP	plochy přírodní	7 350		součást ÚSES
N151b	NP	plochy přírodní	13 052		součást ÚSES
N151c	NP	plochy přírodní	8 439		součást ÚSES
N152	NP	plochy přírodní	42 801		součást ÚSES
N153	NP	plochy přírodní	54 978		součást ÚSES
N154	NP	plochy přírodní	1 826		součást ÚSES
N155	NP	plochy přírodní	2 316		součást ÚSES
N156	NP	plochy přírodní	6 468		součást ÚSES
N157	NP	plochy přírodní	44 831		součást ÚSES
N158	NP	plochy přírodní	19 970		součást ÚSES
N159	NP	plochy přírodní	32 541		součást ÚSES
N160	NP	plochy přírodní	4 573		součást ÚSES
N161	NP	plochy přírodní	5 661		součást ÚSES
N162	NP	plochy přírodní	3 719		součást ÚSES
N163	NP	plochy přírodní	2 868		součást ÚSES
N164	NP	plochy přírodní	42 662		součást ÚSES
N165	NP	plochy přírodní	55 923		součást ÚSES
N166	NP	plochy přírodní	5 750		součást ÚSES
N167	NP	plochy přírodní	23 449		součást ÚSES
N168	NP	plochy přírodní	11 841		součást ÚSES
N169	NP	plochy přírodní	1 368		součást ÚSES
N170	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	3 586		součást ÚSES
N171	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	2 522		součást ÚSES
N172	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	20 670		součást ÚSES
N177	ZP	plochy zeleně přírodního	8 805		

PŘEHLED VYMEZENÝCH PLOCH ZMĚN					
Označení plochy v grafické části	Způsob využití		Výměra v m ²	Individuální podmínky využití	Poznámka
		charakteru			
N181	NL	plochy lesní	12 022		
N182	NL	plochy lesní	12 569		
N184	NL	plochy lesní	45 357		
N185	NL	plochy lesní	22 960		
N186	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	901		
N187	NP	plochy přírodní	3 447		
N188	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	4 392		
N189	ZP	plochy zeleně přírodního charakteru	2 156		
	N190	NL			14 361
Celkem všechny plochy změn			3 475 895	-	-
Celkem všechny plochy změn			3 539 973	-	-

A.4. KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY VČETNĚ PODMÍNEK PRO JEJÍ UMÍSTOVÁNÍ

A.4.1. Občanské vybavení, služby – veřejná vybavenost

A.4.1.1 Výchozí údaje

Koncepce veřejné občanské vybavenosti v územním plánu města vychází z předpokládané stagnace resp. mírného nárůstu počtu obyvatel (v rozsahu 5 000 – 5 500), s přihlédnutím k denně přítomnému počtu obyvatel.

A.4.1.2 Návrh

A.4.1.2.1 Vzdělání a výchova

Mateřská škola – stávající lokality beze změny, celkově postačující.

Základní škola – Zámecký park, beze změny, celkově postačující.

Speciální škola – stávající lokality, v ÚP respektovány.

Střední odborná škola a Střední odborné učiliště – Jana Littrowa, Nádražní, součástí jsou domovy mládeže - Nádražní, v ÚP jsou zařízení respektována.

Základní umělecká škola Horšovský Týn – Sady Petra Bezruče, situování beze změny.

Nejbližší gymnázium – Domažlice.

Při stagnujícím počtu obyvatel bude možné využití některých objektů škol i alternativním způsobem (např. stacionáře pro seniory). ÚP nestanovuje jednoznačně možné využití objektů, vytváří pouze předpoklady pro změnu využití.

A.4.1.2.2 Zdravotnická zařízení a sociální služby

Lokalita Dobrovského - ordinace praktických lékařů pro dospělé, praktických zubních lékařů, ordinace dětské pediatrie, další specializované ordinace, rehabilitační oddělení, zubní ordinace. lékárna.

Lokalita je územním plánem navržena k přestavbě včetně revitalizace sousedního areálu staré školy. ÚP nestanovuje jednoznačně možné využití objektů, předpokládá se využití pro zdravotnictví, sociální služby, případně kulturní zařízení.

Dům s pečovatelskou službou – s malometrážními byty, situován v centru města, v ÚP respektováno.

Sociální péče – město nemá sociální zařízení pro staré občany (domov důchodců, penzion atd.). V ÚP jsou vytvořeny předpoklady pro situování tohoto zařízení v plochách přestaveb (Dobrovského, Plzeňská – bývalý kapucínský klášter).

Dětský domov Horšovský Týn – Nová Ves, po rekonstrukci, beze změny.

Hřbitov se nachází v ulici Hřbitovní na ploše za železničním nádražím. Je navrženo jeho rozšíření. Hřbitov v Tasnovicích je územním plánem respektován.

Většina zdravotnických zařízení a zařízení sociálních služeb je územním plánem respektována. Podmínky pro výstavbu jsou v ÚP stanoveny tak, aby lékařská zařízení mohla být situována i mimo plochy občanské vybavenosti (soukromé ordinace lékařů apod.).

A.4.1.2.3 Kultura

Městské kulturní zařízení a Městská knihovna - náměstí Republiky, zařízení jsou dle ÚP součástí smíšené obytné zóny centrální.

Kino – Prokopa Holého, velký společenský sál, malý společenský sál a sál na výstavy.

Kulturní zařízení základního charakteru jsou územním plánem respektována. Dále jsou v ÚP vytvořeny předpoklady pro jejich doplnění na plochách přestaveb – např. v lokalitě Dobrovského.

A.4.1.2.4 Veřejná správa

V ÚP jsou respektována stávající zařízení veřejné správy.

A.4.1.2.5 Ochrana obyvatelstva

V ÚP je respektováno Městské zařízení požární ochrany.

A.4.2. Koncepce dopravní infrastruktury

Dopravní řešení ÚP vychází ze Zásad územního rozvoje Plzeňského kraje z r. 2008 (ZÚR PK) a jejich aktualizace č.1 z dubna 2014.

V souladu se ZÚR se v návrhu ÚP počítá s přeložkou silnice I/26 jako významné a frekventované spojnice Plzně s Německem v nové trase jižně od Horšovského Týna, s úpravou trasy silnice II/197 u Tasnovic a silnice II/200 u Horšova.

Silnice I., II. a III. třídy tvoří spolu s významnými místními komunikacemi základní komunikační skelet Horšovského Týna a jeho místních částí.

A.4.2.1 Přeložky a úpravy silnic

Silnice I/26 – v ÚP je vymezen koridor pro přeložku silnice v poloze jižně od Horšovského Týna (koridor š. 100 m od osy na obě strany je zúžen v úsecích, kde zasahuje do zástavby nebo do lesa,

osa je převzata z nadřazené dokumentace a zpracované studie. Podél stávající I/26 východně Horšovského Týna je koridor zakreslen v šířce 40m od osy silnice na obě strany). Na přeložce se navrhuje křižovatka se silnicí II/193 (bude řešeno podrobnější dokumentací). Bude prověřen způsob napojení skládky odpadu Lazce.

Do doby, než bude přeložka silnice I/26 uvedena do provozu a následně příslušný úsek stávající silnice I/26 vyřazen za sítě silnic I. třídy, je stávající silnice I/26 nadále v ÚP Horšovský Týn vymezena jako plocha dopravní infrastruktury silniční beze změny.

- *Silnice II/193* – v ÚP beze změny.
- *Silnice II/197* – v ÚP je vymezen koridor o šíři 30m pro směrovou úpravu silnice u Tasnovic. Dále beze změny.
- *Silnice II/200* – v ÚP je navržena směrová úprava silnice v Horšově.

A.4.2.2 Místní komunikace

- ÚP povětšinou respektuje stávající místní komunikace v existující zástavbě. Stávající místní komunikace budou šířkově a směrově upraveny pouze v nezbytné míře. Pro dopravní obslužnost nových lokalit bydlení i výroby jsou navrženy nové místní komunikace.
- Západně do současného přemostění řeky Radbuzy v Horšovském Týně je navrženo druhé přemostění řeky.
- Pro zpřístupnění stávajících i rozvojových lokalit je navrženo doplnění tras pro pěší.
- Cyklistická doprava bude využívat stávajících cyklostezek a značených cyklotras, vedoucích po silnicích i po místních a účelových komunikacích. Síť cyklostezek je doplněna o novou trasu nadregionální cyklostezky Praha – Plzeň – Regensburg, vedenou údolím řeky Radbuzy. Pro zvýšení bezpečnosti cyklistů jsou navrženy drobné úpravy ve vedení cyklotras pro jejich oddělení od frekventovaných silničních komunikací. Obecně lze cyklotrasy - většinou bez změny způsobu využití - rasovat po stávajících místních a účelových komunikacích, resp. přes veřejná prostranství.
- Doprava v klidu (parkování a garážování vozidel) je řešena pro stupeň motorizace 1 : 2,5. Využívány jsou stávající odstavné a parkovací plochy, deficit v počtu parkovacích a garážovacích míst bude eliminován využíváním ploch veřejných prostranství pro parkování vozidel, případně úpravou organizace dopravy.
- Veřejnou hromadnou dopravu osob bude i nadále tvořit doprava železniční a doprava autobusová. Pro lepší vazbu na železniční dopravu jsou navrženy úpravy v komunikační síti, které umožní lepší vedení linek s návazností na nádraží ČD a na historickou část Horšovského Týna.
- S úpravami v železniční dopravě se neuvažuje. K využití pro parkování je navržena část plochy železniční dopravy u železniční stanice.

Podmínky pro umístění dopravní infrastruktury jsou uvedeny v kapitole A.6 „Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití ...“

A.4.3. Vodní hospodářství

A.4.3.1 Vodní toky a plochy, protipovodňová opatření

Území města patří do povodí řeky Radbuzy, na řece Radbuze a navazujících tocích je vyhlášeno záplavové území, omezující možnosti rozvoje města.

Navrhuje se:

- revitalizace vodních toků dle podrobnější dokumentace,
- navýšení terénu v Horšovském Týně v lokalitě pod hasičskou zbrojnicí z důvodu navrženého využití ploch pro občanské vybavení – zařízení tělovýchovy a sportu,
- realizace opatření, uvedená v dokumentaci „Studie povodňových nebezpečí města Horšovský Týn (2014)“ na vodních tocích a doplnění úprav na Radbuze v souladu s návrhem ÚP.

Podmínky pro umístění staveb a opatření jsou uvedeny v kapitole A.6 „Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití ...“.

A.4.3.2 Zásobování vodou

Město je zásobeno pitnou vodou ze skupinového vodovodu Nýrsko-Domažlice-Holýšov a z vlastních zdrojů.

Navrhuje se:

- rozšíření vodojemu Šibeník,
- do nových rozvojových ploch rozšířit stávající vodovodní řady, případně je pro výše položenou zástavbu doplnit o AT stanice. V průmyslové zóně podrobně řešit zajištění požární vody,
- rozšíření veřejné vodovodní sítě z města do stávající zástavby Horšova,

- rozšíření veřejné vodovodní sítě do Semošic z přívaděče DN 400 do Holýšova, z VDJ Lazce 2x1000 m³ (465,00/460,00 m n.m.) přes navrhovaný vodojem Semošice 2x20 m³ (415,20/413,00 m n.m.).

Podmínky pro umístování staveb a opatření jsou uvedeny v kapitole A.6 „Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití ...“.

A.4.3.3 Odkanalizování území

Město má vybudovanou převážně jednotnou kanalizaci ukončenou ČOV.

Navrhuje se:

- na základě podrobnější studie řešit odkanalizování níže položené stávající zástavby, např. u hřbitova a v okrajových částech navazujících na polní cesty (s ohledem na mimořádné stavy při přívalových deštích),
- rozšířit stávající jednotnou kanalizaci do všech částí města a do nově navržených rozvojových ploch při respektování potřeby vsakování dešťových vod,
- dokončit kanalizaci v Horšově s čerpáním do kanalizace Horšovského Týna,
- připojit odpadní vody z obce Semošice přes čerpací stanici odpadních vod do městské kanalizace v Horšovském Týně (spláskové vody budou svedeny na centrální čistírnu odpadních vod Horšovský Týn). Stávající systém jednotné kanalizace bude sloužit pouze k odvádění dešťových vod.

Podmínky pro umístování staveb a opatření jsou uvedeny v kapitole A.6 „Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití ...“.

A.4.4. Energetika

A.4.4.1 Zásobování plynem a teplem

Řešené území je zčásti plynofikováno.

Navrhuje se:

- rozšíření stávajících plynovodů v okrajových částech Horšovského Týna a v Horšově,
- plynofikace nově navržených rozvojových ploch v této části řešeného území.

Podmínky pro umístování staveb a opatření jsou uvedeny v kapitole A.6 „Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití ...“.

A.4.4.2 Zásobování el. energií

A.4.4.2.1 Nadřazené sítě a zařízení VVN

Síť VVN 400 kV:

Řešeným územím neprochází vedení a nejsou zde situovaná zařízení této napěťové hladiny.

Síť VVN 220 kV:

V řešeném území se nenachází zařízení a vedení této napěťové hladiny. Tento stav zůstane v návrhovém období ÚP beze změn.

Síť VVN 110 kV:

Řešeným územím prochází jednoduché vedení 110kV VVN 1248, propojující transformace 110/22 kV Domažlice a Bělá nad Radbuzou, ze kterých je, za normálního provozního stavu, napájeno řešené území. V ÚP se nepočítá s budováním nových zařízení a nejsou zde nároky na územní rezervy pro stavby této napěťové hladiny.

A.4.4.2.2 Sítě a zařízení VN 22 kV

Řešené území je v současné době napájeno z venkovních vedení VN vyvedených z transformace 110/22 kV rozvodna Domažlice. Ve městě Horšovský Týn je vybudováno kabelové vedení 22 kV v několika trasách.

Na základě požadavků výstavby na rozvojových plochách a řešení komunikací v severozápadní části města a v Horšově je navržena přeložka stávajícího venkovního vedení. Nová trasa bude vedena kabelem v souběhu s komunikací. Trasy kabelů budou sledovat navrženou uliční síť nové zástavby.

Rovněž pro rozšíření ploch výroby (nyní jsou zčásti využívány jen pro fotovoltaickou elektrárnu) bude nutné přeložit stávající venkovní vedení, které napájí průmyslovou zónu u Horšova. Je navrženo přeložení vedení do kabelu od stávajícího vyústění u Horšova až po stávající kabelosvod. Pokud bude využito návrhových ploch respektovat ochranné pásmo venkovního vedení, toto nemusí být překládáno.

Dále je navržena přeložka venkovního vedení do kabelu ve středu města podél ulice Vrchlického, fotbalového hřiště a podél řeky. Nová trasa kabelu by vedla po ulici Vrchlického a souběžně po ulici Nádražní.

Pro napojení nové zástavby v západní a severovýchodní části města bude rozšířena kabelová síť VN a vybudovány nové trafostanice, označené v grafické části dokumentace jako TRN. Tam, kde bude z prostorových důvodů možné napojení venkovním vedením, budou i trafostanice jako venkovní, jinak se předpokládá výstavba kioskových stanic.

Plochy podnikání a výroby budou napojeny ze sítě VN 22 kV odběratelskými trafostanicemi. Protože není známo konkrétní využití ploch, ani počet konkrétních podnikatelských subjektů, je nutné považovat počet a umístění nových trafostanic pro zásobení těchto ploch pouze za orientační. Přesné umístění, provedení a řešení (trafostanice, vstupní rozvodna, venkovní, zděná) bude stanoveno pro každý podnikatelský subjekt v lokalitě v rámci dalšího stupně dokumentace pro územní a stavební řízení s ohledem na vývoj zatížení a rozvoje oblasti.

Koncepce řešení napojení jednotlivých ploch je patrná z výkresové části dokumentace.

A.4.4.2.3 Výrobní elektřiny:

V řešeném území pracují výrobní elektřiny s dodávkou vyrobené energie do hladiny VN. Jedná se o dvě fotovoltaické elektrárny v průmyslové lokalitě v severní části města u silnice směrem na Horšov a u silnice I/26 v jihozápadní části města a dvě malé vodní elektrárny na toku Radbuzy.

Dále jsou v lokalitách zástavby rozptýleny drobné výrobní, převážně fotovoltaické na střechách některých domů a malá vodní elektrárna ve Svaté Anně, které dodávají elektřinu do sítě NN. Předpokládá se rozšíření těchto rozptýlených zdrojů s dodávkou převážně do sítě NN nebo na pokrytí vlastní spotřeby budoucích průmyslových areálů (nelze je umístit v území MPR, v 1. ochranném pásmu nedořešeno, v 2. ochranném pásmu mohou být situovány).

A.4.4.2.4 Transformovny 22/0,4 kV:

Trafostanice jsou venkovního provedení i zděné, s napojením na vzdušné a kabelové vedení. Budou doplněny dle potřeb navrhované zástavby.

A.4.4.3 Spoje

A.4.4.3.1 Dálkové kabely

V ÚP se nepočítá s budováním nových tras dálkových optických kabelů, s ohledem na rozvojové plochy bydlení v severovýchodní části města Horšovského Týna (Plzeňské Předměstí) jsou navrženy dvě přeložky stávajícího vedení komunikačních kabelů. K zásadnímu dotčení stávajících komunikačních kabelů navrhovanou zástavbou nedojde.

A.4.4.3.2 Rozvody MTS

S další výstavbou zařízení se v Horšovském Týně nepočítá. Kapacita digitálních ústředěn plně vyhovuje požadavkům na telefonní přípojky včetně rezervy v kapacitě.

Rozšíření místní telekomunikační sítě bude prováděno v místech navrhované zástavby. Plánuje se pouze pokládka telekomunikačních kabelů, která zajistí dostatečnou telefonizaci. Plánovaná zástavba bude napojena na telefonní síť po provedení rozšíření sítě v navržených lokalitách.

A.4.4.3.3 Radioreléové trasy

Zřizování nových radioreléových spojů se předpokládá na základě konkrétních požadavků investorů v území.

Podmínky pro umístování ploch veřejné technické infrastruktury jsou uvedeny v kapitole A.6 „Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití ...“.

A.5. KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY, PROSTUPNOST KRAJINY, PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ, OCHRANA PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ NEROSTŮ

A.5.1. Základní zásady uspořádání krajiny

Koncepce uspořádání krajiny vychází ze základních krajinných charakteristik. Je podřízena zájmům trvale udržitelného rozvoje, včetně zájmu zachování a posílení mimoprodukčních funkcí krajiny - estetických, ekologických, rekreačních apod.. Koncepce se řídí zásadami obecné ochrany přírody a krajiny, prvořadým cílem koncepce je právě ochrana stávajících přírodně nejceněnějších území - významných krajinných prvků ze zákona (lesy, nivy, vodní toky a plochy) a částí krajiny chráněných soustavou NATURA 2000. V těchto územích byl v zásadě konzervován současný stav, případně navrženy plochy s předpokladem dalšího posilování přírodních hodnot.

Součástí koncepce uspořádání krajiny je především rozčlenění krajiny do ploch s rozdílným způsobem využití, vymezení územního systému ekologické stability, zabezpečení prostupnosti krajiny a vytvoření podmínek pro její přiměřené využití.

Navrženy jsou plochy přírodní (založení či rozšíření biocenter), plochy zeleně přírodního charakteru (převážně biokoridory) a plochy lesní.

Základní zásady koncepce:

- Ochrana nezastavěného území, zejména přírodně nejhodnotnějších částí krajiny (EVL, VKP), horizontů, krajinného rázu
- Ochrana prvků ÚSES, doplnění chybějících částí, zajištění spojitosti systému a to i při průchodu zástavbou
- Podpora polyfunkčního využívání krajiny
- Posílení možností rekreačního využívání, zejména „měkkých“ forem rekreace
- Zlepšení prostupnosti krajiny pro lidi (chodce, cyklisty), živočichy i rostliny

A.5.2. Územní systém ekologické stability

A.5.2.1 Koncepce vymezení územního systému ekologické stability

Koncepce řešení územního systému ekologické stability krajiny (ÚSES) je založena na principu tvorby ucelené ekologické sítě, sestávající se z logických sledů vzájemně navazujících, typově příbuzných a funkčně souvisejících biocenter a biokoridorů. Zahrnuje vzájemně provázané řešení místních i nadmístních hierarchických úrovní – regionální a lokální (místní). Prvky nadregionální úrovně do území nezasahují. Vymezeny jsou následující skladebné části ÚSES:

- do řešeného území zasahují tři regionální biocentra, RB 1046 Svatá Anna, RB 1059 Peřina a RBC 1067 Sv. Vavřínek,
- územím prochází pouze hydrofilní regionální biokoridory, RK 186, 187, 188 a 189 sledují tok Radbuzy, RK 214 je vázán na Černý potok,
- nachází se zde 48 lokálních biocenter: 29 z nich je stávajících (lze je považovat za funkční), 3 chybí úplně a jsou tudíž navržena k doplnění, zbývajících 16 existuje jen částečně, respektive svou rozlohou či stavem společenstev nenaplnují požadavky na funkční biocentra. 6 LBC je vloženo v trasách regionálních biokoridorů, ostatní jsou součástí výhradě lokální úrovně ÚSES,
- systém je propojen celkem 71 lokálními biokoridory.

V k.ú. Semošice proběhly Komplexní pozemkové úpravy, zpracován je plán společných zařízení, který je v řešení ÚSES plně respektován. Pozemková úprava je dokončena a mapový podklad byl aktualizován.

Na většině území ale zatím komplexní pozemkové úpravy neproběhly, prvky ÚSES jsou tedy vymezeny s přesností odpovídající územnímu plánu, v případě následného zpracování KPÚ, či jiné podrobnější dokumentace vedoucí k realizaci prvků ÚSES, je možné jednotlivé prvky zpřesňovat (při dodržení základních principů tvorby ekologické sítě).

V návrhu je respektována nadřazená dokumentace, zohledněna je koncepce rozvoje města, návaznosti sousedních obcí a reálné prostorové možnosti.

A.5.3. Prostupnost krajiny

Stávající prostupnost území je relativně dobrá, území je protkáno sítí silnic, komunikací i tras a cyklotras. Omezena je několika bariérami přírodního (toky – Radbuza, Černý potok) i antropogenního původu (silnice I/26, železniční trať). Antropogenní bariéry nejvíce omezují prostupnost pro biotu, biologická prostupnost území je posílena návrhem ÚSES. Prostupnost krajiny pro člověka je posílena návrhem pěších tras a cyklotras a zachováním stávající sítě.

A.5.4. Protierozní opatření

Vzhledem k charakteru území nejsou v územním plánu navrhována konkrétní protierozní opatření. V podmínkách pro využití ploch jsou vytvořeny předpoklady pro jejich možnou realizaci.

A.5.5. Ochrana před povodněmi

Řeka Radbuza a Černý potok, protékající řešeným územím, mají vyhlášenu aktivní zónu záplavového území a vymezeno záplavové území Q₁₀₀.

Pro zmírnění nebezpečí záplav je v severozápadní části řešeného území (Oplotec) držena územní rezerva pro vodohospodářské zařízení - prostor řízené inundace.

Dále se navrhuje:

- navýšení terénu v Horšovském Týně v lokalitě pod hasičskou zbrojnicí pro občanské vybavení – zařízení tělovýchovy a sportu,

- ohrázování v Semošicích

Podmínky pro umístování staveb a opatření jsou uvedeny v kapitole A.6 „Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití ...“.

Dle Národního plánu povodí Labe, Plánu dílčího povodí Berounky, vodního útvaru BER0210 jsou mj. zpracovány listy opatření ID BER218010 a BER218024. Z listu opatření BER218010 vyplývá pro k.ú. Horšovský Týn opatření: Protipovodňová ochrana města Horšovský Týn — pevné konstrukce (ohrazování toků), úpravy toku, opatření na stokové síti). Z listu opatření BER218024 vyplývá pro k.ú. Borovice u Horšovského Týna opatření: rekonstrukce vodní nádrže Na Vrbovně na drobném vodním toku IDVT 10251039 (Semošický potok), který je ve správě společnosti Lesy ČR, s.p.

Podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití území realizaci protipovodňových opatření umožňují.

A.5.6. Dobývání nerostných surovin

Nevyskytuje se.

A.5.7. Odpadové hospodářství

Je respektován současný stav: likvidace odpadů na skládce Lazce, plocha kompostárny v lokalitě Peřina, plocha s využitím pro sběrnou odpadů za vlakovým nádražím.

Pro odpadové hospodářství jsou dále vymezeny plochy Z78 v lokalitě Masník a Z79, Z79a, Z79b, Z79c - pro rozšíření stávajícího areálu regionální skládky odpadů odpadů Lazce.

A.6. STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ S URČENÍM PŘEVAŽUJÍCÍHO ÚČELU VYUŽITÍ (HLAVNÍ VYUŽITÍ), PŘÍPUSTNÉHO VYUŽITÍ, NEPŘÍPUSTNÉHO VYUŽITÍ (VČETNĚ STANOVENÍ, VE KTERÝCH PLOCHÁCH JE VYLOUČENO UMÍSTOVÁNÍ STAVEB, ZAŘÍZENÍ A JINÝCH OPATŘENÍ PRO ÚČELY UVEDENÉ V § 18 ODS. 5 STAVEBNÍHO ZÁKONA), POPŘÍPADĚ PODMÍNĚNĚ PŘÍPUSTNÉHO VYUŽITÍ TĚCHTO PLOCH A STANOVENÍ PODMÍNEK PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ, VČETNĚ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU (NAPŘÍKLAD VÝŠKOVÉ REGULACE ZÁSTAVBY, CHARAKTERU A STRUKTURY ZÁSTAVBY, STANOVENÍ ROZMEZÍ VÝMĚRY PRO VYMEZOVÁNÍ STAVEBNÍCH POZEMKŮ A INTENZITY JEJICH VYUŽITÍ)

A.6.1. Systém členění území města na plochy s rozdílným způsobem využití

Základní členění území města vychází z dělení na území zastavěné a určené k zastavění (zastavitelné plochy) a na území nezastavěné. V nezastavěném území jsou zpravidla vymezovány plochy s navrženou změnou využití krajiny – plochy změn v krajině – které nejsou určeny primárně k zastavění. Ke změně stávající zástavby, k obnově nebo opětovnému využití znehodnoceného území jsou vymezovány plochy přestavby.

Dále je celé řešené území členěno na plochy s rozdílným způsobem využití (části území s různými podmínkami pro jejich využití a s různými předpoklady rozvoje), tyto plochy mají stanoveny podmínky pro své využití a dále se člení na:

p l o c h y s t a b i l i z o v a n é, bez větších plánovaných zásahů (mají podmínky pro využití a prostorové uspořádání shodné se současným stavem),

p l o c h y z m ě n, plochy s navrženou změnou využití, se stanovenými podmínkami využití a prostorového uspořádání, člení se na zastavitelné plochy, plochy přestavby a plochy změn v krajině,

ú z e m n í r e z e r v y, plochy se stanovením možného budoucího využití a podmínkami pro jeho prověření.

A.6.2. Podmínky využití a prostorového uspořádání ploch s rozdílným způsobem využití

Podmínky stanovené touto kapitolou jsou platné pro veškeré plochy s rozdílným způsobem využití v celém řešeném území. Některé nově navrhované plochy (zastavitelné plochy, plochy přestavby a plochy změny v krajině) mají v případě potřeby stanoveny individuální podmínky pro využití, které jsou uvedeny v tabulce „Přehled vymezených ploch změn“ vložené na konec kapitoly A.3 „Urbanistická koncepce včetně vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně“. Dále je při využití ploch nutné respektovat stanovenou základní koncepci rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot, urbanistickou koncepci a koncepci uspořádání krajiny a řídit se zásadami prostorového uspořádání sídla, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu a obecnými zásadami pro využití ploch platnými pro celé řešené území, které jsou uvedeny v kapitolách A.6.3. a A.6.4.

V řešeném území jsou vymezeny následující plochy s rozdílným způsobem využití:

Plochy bydlení

- BH** plochy bydlení hromadného
BI plochy bydlení individuálního

Plochy rekreace

- RI** plochy rekreace individuální
RI.x plochy rekreace individuální - specifické
RN plochy rekreace na plochách přírodního charakteru

Plochy občanského vybavení

- OV** plochy občanského vybavení - veřejná vybavenost
OS plochy občanského vybavení - tělovýchova a sport
OS.x plochy občanského vybavení - tělovýchova a sport – specifické
OH plochy občanského vybavení - hřbitovy
OK plochy občanského vybavení - komerční zařízení

Plochy veřejných prostranství - plochy a koridory veřejných prostranství bez kódu

Plochy smíšené obytné

- SC** plochy smíšené obytné centrální
SM plochy smíšené obytné městské
SV plochy smíšené obytné venkovské

Plochy dopravní infrastruktury

- DS** plochy a koridory silniční dopravy
DZ plochy drážní dopravy
DL plochy letecké dopravy

Plochy technické infrastruktury

- TI** plochy technické infrastruktury
TO plochy odpadového hospodářství

Plochy výroby a skladování

- VL** plochy výroby a skladování – lehký průmysl
VD plochy výroby a skladování – drobná a řemeslná výroba
VZ plochy výroby a skladování – zemědělská výroba

Plochy smíšené výrobní

- SK** plochy smíšené výrobní a komerční

Plochy zeleně

- ZV** plochy zeleně veřejné
ZS plochy zeleně soukromé
ZP plochy zeleně přírodního charakteru

Plochy vodní a vodohospodářské

- VV** plochy vodní a vodohospodářské

Plochy zemědělské

- NZ.o** plochy zemědělské – orná půda
NZ.t plochy zemědělské – trvalé travní porosty

Plochy lesní

- NL** plochy lesní

Plochy přírodní

- NP** plochy přírodní

A.6.2.1 Plochy bydlení**A.6.2.1.1 Plochy bydlení hromadného (BH)**

Podmínky pro využití ploch:

<i>Hlavní využití:</i>	bydlení v bytových domech s příměsí nerušících obslužných funkcí místního významu
<i>Přípustné využití:</i>	pozemky staveb nebo zařízení souvisejících s bydlením v bytových domech či bydlení podmiňující, vč. terénních úprav, potřebných k řádnému a bezpečnému užívání pozemků, staveb a zařízení na nich, není-li z prostorových a provozních důvodů možno zabezpečit uvedené funkce ve stavbě pro bydlení
	pozemky souvisejícího občanského vybavení s výjimkou objektů, které narušují pohodu prostředí (např. hlukem, pachy apod.) a s výjimkou pozemků pro budovy obchodního prodeje o výměře větší než 1000 m ²
	pozemky související dopravní a technické infrastruktury a pozemky veřejných prostranství včetně ploch veřejné zeleně a hřišť pro děti i dospělé
	pozemky dalších staveb a zařízení, které nesnižují kvalitu prostředí a pohodu bydlení ve vymezené ploše, jsou slučitelné s bydlením a slouží zejména obyvatelům v takto vymezené ploše
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	ojedinělé pozemky rodinných domů, pokud doplňují nízkopodlažní bytové domy
	v případě situování ploch pro bydlení v sousedství ploch pro dopravu a ploch pro výrobu musí být v dalším stupni projektové dokumentace prokázáno, že v chráněných venkovních prostorech, v chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných vnitřních prostorech staveb nebudou překračovány hygienické limity hluku stanovené právním předpisem na úseku ochrany veřejného zdraví
	v plochách bydlení je možno situovat ubytovací kapacity formou penzionů tak, aby provoz neměl negativní vliv na sousední chráněné prostory
	provozovny veřejného stravování lze situovat pouze s podmínkou, že provoz zařízení nebude mít negativní vliv na sousední chráněné prostory
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti, jejichž negativní účinky na životní prostředí překračují limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru, veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím, zejména stavby pro průmyslovou výrobu, skladování a velkoobchod, stavby pro kapacitní zemědělskou a živočišnou výrobu, rozsáhlá obchodní zařízení náročná na dopravní obsluhu (supermarkety, hypermarkety), dopravní terminály a centra dopravních služeb včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- výšková hladina stabilizované zástavby nebude měněna, nadstavby se připouští pouze pokud nepřekročí 4 nadzemní podlaží + podkroví.

A.6.2.1.2 Plochy bydlení individuálního (BI)

Podmínky pro využití ploch:

<i>Hlavní využití:</i>	bydlení v rodinných domech s příměsí nerušících obslužných funkcí místního významu
<i>Přípustné využití:</i>	pozemky staveb nebo zařízení souvisejících s bydlením či bydlení podmiňující, vč. terénních úprav a oplocení, potřebných k řádnému a bezpečnému užívání pozemků, staveb a zařízení na nich, není-li z prostorových a provozních důvodů možno zabezpečit uvedené funkce ve stavbě pro bydlení
	pozemky související dopravní a technické infrastruktury a pozemky veřejných prostranství včetně ploch veřejné zeleně a hřišť pro děti i dospělé
	pozemky dalších staveb a zařízení, které nesnižují kvalitu prostředí a pohodu bydlení ve vymezené ploše, jsou slučitelné s bydlením a slouží zejména obyvatelům v takto vymezené ploše
	pozemky souvisejícího občanského vybavení s výjimkou objektů, které narušují pohodu prostředí (např. hlukem, pachy apod.) a s výjimkou pozemků pro budovy obchodního prodeje o výměře větší než 1000 m ²
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	pozemky nízkopodlažních bytových domů pouze tam, kde doplňují rodinné domy a svým objemem a výškou zástavbu nenarušují
	v případě situování ploch pro individuální bydlení v sousedství ploch pro dopravu a ploch pro výrobu musí být v dalším stupni projektové dokumentace prokázáno, že v chráněných venkovních prostorech, v chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných vnitřních prostorech staveb nebudou překračovány hygienické limity hluku, stanovené právním předpisem na úseku ochrany veřejného zdraví
	v plochách bydlení individuálního lze umístit ubytovací kapacity formou penzionů pouze v případě, že jejich provoz nebude mít negativní vliv na sousední chráněné prostory
	provozovny veřejného stravování lze situovat pouze s podmínkou, že provoz zařízení nebude mít negativní vliv na sousední chráněné prostory
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti, jejichž negativní účinky na životní prostředí překračují limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru, veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím, zejména stavby pro průmyslovou výrobu, skladování a velkoobchod, stavby pro kapacitní zemědělskou a živočišnou výrobu, rozsáhlá obchodní zařízení náročná na dopravní obsluhu (supermarkety, hypermarkety), dopravní terminály a centra dopravních služeb včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- v zastavitelných plochách (plochách změn) bude maximální intenzita využití stavebních pozemků 30% (součet půdorysných ploch staveb s výškovou hladinou vyšší než 2,5m), min. 50% plochy pozemku budou nezpevněné plochy (zeleň), v prolukách bude intenzita využití stavebních pozemků stanovena individuálně s ohledem na velikost parcely,
- max. výšková hladina zástavby nepřekročí 2 nadzemní podlaží + podkroví, bytové domy situované doplňkově v plochách individuálního bydlení budou výškově omezeny na 3NP,
- v případě potřeby napojení některé z ploch na stávající silnici I/26 bude toto napojení prověřeno v dalším stupni PD.

A.6.2.2 Plochy rekreace

A.6.2.2.1 Plochy rekreace individuální (RI)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	individuální rekreace v chatách
<i>Přípustné využití:</i>	stavby a zařízení pro rodinnou rekreaci (např. chaty, zahradní domky, altány, bazény)
	plochy související dopravní a technické infrastruktury
	drobné objekty pro zemědělskou činnost nekomerčního charakteru – zahrádkaření (např. kůlny, seníky, úly)
	oplocení
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	pozemky dalších staveb a zařízení, pokud nesnižují kvalitu prostředí ve vymezené ploše a souvisejí s rekreačními aktivitami (plochy veřejných prostranství, vodních ploch, rekreačních luk apod.), stavby RD pouze stávající
	stavby a zařízení ostatní dopravní a technické infrastruktury, pokud jde o stavby či zařízení ve veřejném zájmu, které nelze umístit jinde
<i>Nepřípustné využití:</i>	nové stavby rodinných domů
	jiné než výše jmenované způsoby využití, stavby, činnosti a zařízení, které narušují prostředí (a to i druhotně), další stavby, zařízení a činnosti nebo jiné objekty, jejichž negativní účinky na životní prostředí překračují nad přípustnou mez limity stanovené v souvisejících právních předpisech včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- maximální intenzita využití stavebních pozemků je stanovena na 15% (součet půdorysných ploch staveb vč. zpevněných ploch),
- výšková hladina: objekty budou jednopodlažní + podkrovní.

A.6.2.2.2 Plochy rekreace individuální – specifické (RI.x)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	individuální rekreace v chatách na pozemku lesa
<i>Přípustné využití:</i>	stavby a zařízení pro rodinnou rekreaci (např. chaty, zahradní domky, altány)
	plochy související dopravní a technické infrastruktury
	drobné objekty (např. kůlny, úly)
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	stavby a zařízení ostatní dopravní a technické infrastruktury, pokud jde o stavby či zařízení ve veřejném zájmu, které nelze umístit jinde
<i>Nepřípustné využití:</i>	jiné než výše jmenované způsoby využití, stavby, činnosti a zařízení, které narušují prostředí (a to i druhotně), další stavby, zařízení a činnosti nebo jiné objekty, jejichž negativní účinky na životní prostředí překračují nad přípustnou mez limity stanovené v souvisejících právních předpisech

Podmínky prostorového uspořádání:

- intenzita zástavby v lese nebude navyšována,
- výšková hladina: stávající stav nebude měněn.

A.6.2.2.3 Plochy rekreace na plochách přírodního charakteru (RN)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	plochy pro nepobytovou rekreaci v krajině/přírodě, s omezením výstavby objektů
<i>Přípustné využití:</i>	vodní plochy
	rekreační louky, dětská hřiště, mobiliář
	stavby a zařízení a jiné technické vybavení související a slučitelné s nepobytovou rekreací v krajině, vylučující kolizi s aktivním záplavovým územím
	veřejná prostranství, zeleň
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury, pokud jde o stavby či zařízení ve veřejném zájmu, které nelze umístit jinde
	oplocování pozemků, pokud bude minimalizováno a nebude se nacházet v aktivním záplavovém území
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím, včetně staveb pro individuální rekreaci
	další stavby, zařízení a činnosti nebo jiné objekty, jejichž negativní účinky na životní prostředí překračují nad přípustnou mez limity stanovené v souvisejících právních předpisech nebo jiné než výše jmenované způsoby využití stavby, činnosti a zařízení, které narušují životní prostředí a krajinný ráz (a to i druhotně) včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR, v aktivním záplavovém území se nepřipouští stavby, které neuvádí § 67 vodního zákona

Podmínky prostorového uspořádání:

- stavby mohou být pouze přízemní.

A.6.2.3 Plochy občanského vybavení

Plochy občanského vybavení se obvykle samostatně vymezují za účelem zajištění podmínek pro přiměřené umístění, dostupnost a využívání staveb občanského vybavení a k zajištění podmínek pro jejich užívání v souladu s jejich účelem. Plochy občanského vybavení musí být vymezeny v přímé návaznosti na kapacitně dostačující plochy dopravní infrastruktury a být z nich přístupné.

A.6.2.3.1 Plochy občanského vybavení - veřejná vybavenost (OV)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	veřejná občanská vybavenost (např. stavby a zařízení pro vzdělávání a výchovu, sociální služby, péči o rodinu, zdravotnictví, kulturu, církev, veřejnou správu a ochranu obyvatelstva)
<i>Přípustné využití:</i>	související dopravní a technická infrastruktura
	veřejná prostranství včetně drobných hřišť pro děti i dospělé
	zeleň
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	komerční vybavenost ve vazbě na hlavní využití, např. bufety, prodejny novin a časopisů, copy centra apod., s výjimkou objektů, které narušují pohodu prostředí (např. hlukem, pachy apod.) a s výjimkou pozemků pro budovy obchodního prodeje o výměře větší než 1000 m ²
	tělovýchova a sport – za předpokladu nenarušení hlavní funkce (vhodné např. hřiště u škol, nevhodné např. u zdravotnických zařízení)
	doplňkové bydlení (byt správce, majitele, ostrahy apod.), pokud bude navazujícím řízením prokázáno, že v chráněných vnitřních prostorech staveb nebudou překračovány hygienické limity hluku stanovené právním předpisem na úseku ochrany veřejného zdraví
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- výšková hladina: bude navazovat na výšku okolní zástavby, max. výšková hladina nepřekročí 3 nadzemní podlaží + podkroví.

A.6.2.3.2 Plochy občanského vybavení - tělovýchova a sport (OS)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	hřiště, tělocvičny a jiná zařízení pro aktivní nebo pasivní sportovní činnosti a regeneraci organismu
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	vybavenost ve vazbě na hlavní využití, např. bufety, přechodné ubytování sportovců
	veřejná prostranství, zeleň
	doplňkové bydlení (byt správce, majitele, ostrahy apod.), pokud bude navazujícím řízením prokázáno, že v chráněných vnitřních prostorech staveb nebudou překračovány hygienické limity hluku stanovené právním předpisem na úseku ochrany veřejného zdraví
	v aktivní zóně záplavového území lze situovat pouze plochy hřišť bez ostatních staveb
<i>Nepřípustné využití:</i>	všechny druhy staveb, zařízení a činností, které omezují a narušují sportovní a relaxační způsob využití ploch
	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- výšková hladina: bude určena ve vztahu k okolní zástavbě, max. výšková hladina nepřekročí 2 nadzemní podlaží + podkroví.

A.6.2.3.3 Plochy občanského vybavení - tělovýchova a sport – specifické (OS.x)

Plochy občanského vybavení – tělovýchova a sport – specifické (OS.x) jsou vymezovány pro specifická zařízení pro aktivní nebo pasivní sportovní činnosti a regeneraci organismu a jsou dále dle způsobu využití těchto ploch členěny na:

- OS.x1 – střelnice,
- OS.x2 – jízdárna,
- OS.x3 – motokrosový areál.

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	specifická zařízení pro aktivní nebo pasivní sportovní činnosti a regeneraci organismu – plocha OS.x1 je určena pro střelnici, plochy OS.x2 jsou určeny pro jízdárnu a volné plochy trvalých travních porostů využívané v souvislosti s provozem jízdárny, plocha OS.x3 je určena pro motokros
<i>Přípustné využití:</i>	veřejná prostranství, zeleň
	vybavenost ve vazbě na hlavní využití, např. bufety
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	v plochách OS.x2 je přípustné ustájení koní s podmínkou, že nebudou překračovány hygienické limity stanovené právním předpisem na úseku ochrany veřejného zdraví
	v plochách OS.x3 jsou přípustná jiná sportovní zařízení pokud nebudou v kolizi s hlavním využitím
	doplňkové bydlení (byt správce, majitele, ostrahy apod.), pokud bude navazujícím řízením prokázáno, že v chráněných vnitřních prostorech staveb nebudou překračovány hygienické limity hluku stanovené právním předpisem na úseku ochrany veřejného zdraví
<i>Nepřípustné využití:</i>	všechny druhy staveb, zařízení a činností, které omezují a narušují sportovní a relaxační způsob využití ploch
	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- výšková hladina: bude určena ve vztahu k okolní zástavbě, max. výšková hladina nepřekročí 2 nadzemní podlaží + podkroví.

A.6.2.3.4 Plochy občanského vybavení – hřbitovy (OH)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	veřejná pohřebiště - plochy určené pro pohřbení lidských pozůstatků nebo uložení zpopelněných lidských ostatků
<i>Přípustné využití:</i>	technické zázemí hřbitovů (márnice, obřadní síně), součástí ploch může být, urnový háj, zeleň, drobné odpadové hospodářství pro potřeby hřbitova
	církevní stavby a zařízení (např. kaple v areálu)
	související dopravní a technická infrastruktura
	veřejná prostranství
	zeleň
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	není stanoveno
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím
	objekty a zařízení narušující pietu místa včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- nestanoveny (stabilizované území).

A.6.2.3.5 Plochy občanského vybavení - komerční zařízení (OK)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	malá a střední komerční zařízení (např. obchodní prodej, ubytování, stravování a zařízení nevýrobních služeb)
<i>Přípustné využití:</i>	související dopravní a technická infrastruktura
	veřejná prostranství včetně drobných hřišť pro děti i dospělé
	zeleň
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	veřejná občanská vybavenost, pokud nebude omezovat hlavní využití
	doplňkové bydlení (byt správce, majitele, ostrahy apod., ubytovny), pokud bude před vydáním rozhodnutí o umístění stavby nebo stavebního povolení ke stavbě prokázáno splnění hygienického limitu hluku pro chráněný vnitřní prostor stavby takové stavby
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím, zejména objekty bydlení, školství, sociální a zdravotní služby, výroba nebo jiné činnosti a zařízení zhoršujících kvalitu životního prostředí, lakovny, autoservisy apod. včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- výšková hladina: výšková hladina bude navazovat na okolní zástavbu, max. výšková hladina nepřekročí 2 nadzemní podlaží + podkroví,
- v případě potřeby napojení některé z ploch na stávající silnici I/26 bude toto napojení prověřeno v dalším stupni PD.

A.6.2.4 Plochy veřejných prostranství

Plochy veřejných prostranství jsou vymezeny zpravidla za účelem zajištění podmínek pro přiměřené umístění, rozsah a dostupnost pozemků veřejných prostranství a k zajištění podmínek pro jejich užívání v souladu s jejich významem a účelem.

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	veřejná prostranství (místní a účelové komunikace, parkování ve vazbě na tyto komunikace, chodníky, návsi a podobně)
<i>Přípustné využití:</i>	související dopravní a technická infrastruktura včetně infrastruktury pro veřejnou hromadnou, cyklistickou a pěší dopravu
	zeleň a drobná hřiště pro děti i dospělé
	související občanské vybavení (např. pevné stánky, informační kiosky, obecní mobiliář, drobné sakrální stavby, umělecká díla) slučitelné s účelem veřejných prostranství
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	kapacitní parkovací plochy a plošně náročnější objekty technické a občanské vybavenosti pouze pokud svou velikostí a provozem nenaruší okolní zástavbu a zeleň
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím, zejména objekty bydlení, školství, sociální a zdravotní služby, výroba a skladování nebo jiné činnosti a zařízení zhoršujících kvalitu životního prostředí včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou stanoveny.

A.6.2.5 Plochy smíšené

A.6.2.5.1 Plochy smíšené obytné centrální (SC)

Plochy charakteristické různorodostí způsobu využití, kombinace vzájemně se nerušících funkcí bez specifikace funkce převažující, v režimu ochrany památkové rezervace.

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	plochy smíšené s funkcí centra – bydlení s obslužnou sférou místního i nadmístního významu (bydlení, občanské vybavení – veřejná vybavenost, maloobchod, ubytování a stravování, nevýrobní služby, administrativa, turistická centra)
<i>Přípustné využití:</i>	související dopravní a technická infrastruktura
	veřejná prostranství včetně veřejné zeleně
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	drobná a řemeslná výroba a pěstební činnost, pokud svým provozem nenaruší užívání pozemků, staveb a zařízení ve svém okolí a nesníží pohodu a kvalitu prostředí souvisejícího území
	provozovny veřejného stravování pouze s podmínkou, že provoz zařízení nebude mít negativní vliv na sousední chráněné prostory
	další stavby a zařízení, které nesnižují kvalitu prostředí a pohodu bydlení ve vymezené ploše, jsou slučitelné s bydlením a slouží zejména obyvatelům v takto vymezené ploše
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- veškeré stavby musí být navrženy tak, aby respektovaly charakter okolní zástavby a její výškovou hladinu, v souvislé zástavbě pak ulicový nebo blokový typ zástavby a způsob jejího zastřešení,
- při dostavbách ve stávajících plochách bude maximální intenzita využití stavebních pozemků odpovídat intenzitě využití pozemků navazující zástavby, nebudou zastavovány vnitrobloky,
- v plochách nebudou realizována nová obchodní centra (komerční zařízení střední velikosti),
- max. výšková hladina 3 nadzemní podlaží.

A.6.2.5.2 Plochy smíšené obytné městské (SM)

Plochy charakteristické různorodostí způsobu využití, kombinace vzájemně se nerušících funkcí bez specifikace funkce převažující, mimo režim ochrany památkové rezervace, avšak v jejím ochranném pásmu.

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	plochy smíšené pro bydlení, obslužnou sféru a nerušící výrobní činnosti převážně místního významu (maloobchod, služby, administrativa, turistická centra, nerušící výrobní činnosti s možnou příměsí bydlení přechodného charakteru – ubytování)
<i>Přípustné využití:</i>	související dopravní a technická infrastruktura
	veřejná prostranství včetně veřejné zeleně
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	komerční občanská vybavenost – obchodní centra, pokud svým objemem a architekturou staveb negativně neovlivní urbanistickou strukturu a charakter zástavby města
	plochy výroby a skladování – drobná a řemeslná výroba, pokud nemají vysokou potřebu dopravy a negativními dopady neovlivňují okolní plochy, v případě situování ploch v sousedství ploch pro dopravu a ploch pro výrobu musí být v dalším stupni projektové dokumentace prokázáno, že v chráněných venkovních prostorech, v chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných vnitřních prostorech staveb nebudou překračovány hygienické limity hluku stanovené právním předpisem na úseku ochrany veřejného zdraví
<i>Nepřípustné využití:</i>	zařízení pro těžbu, hutnictví, chemii, těžké strojírenství, asanační služby
	školská zařízení, zařízení zdravotnická typu nemocnice, poliklinika, plošně náročná kulturní a společenská centra
	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- veškeré stavby musí být navrženy tak, aby respektovaly charakter okolní zástavby a její výškovou hladinu, v souvislé zástavbě pak ulicový nebo blokový typ zástavby a způsob jejího zastřešení,
- při dostavbách ve stávajících plochách bude maximální intenzita využití stavebních pozemků odpovídat intenzitě využití pozemků navazující zástavby, nebudou zastavovány vnitrobloky,
- max. výšková hladina 3 nadzemní podlaží,
- v případě potřeby napojení některé z ploch na stávající silnici I/26 bude toto napojení prověřeno v dalším stupni PD.

A.6.2.5.3 Plochy smíšené obytné venkovské (SV)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	smíšené funkce pro venkovské bydlení (bydlení v rodinných domech včetně domů a usedlostí s hospodářským zázemím), obslužnou sféru (občanské vybavení, rekreace, spojená především s chalupařením, případně agroturistikou) a nerušící výrobní činnosti
<i>Přípustné využití:</i>	související dopravní a technická infrastruktura
	veřejná prostranství včetně veřejné zeleně
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	výroba a skladování – jen drobná a řemeslná výroba a nekapacitní zemědělská výroba, pokud svým provozem nenaruší užívání pozemků, staveb a zařízení ve svém okolí a nesníží pohodu a kvalitu prostředí souvisejícího území, nevhodné jsou například autodílny, lakovny, pily atd.
	provozovny veřejného stravování pouze s podmínkou, že provoz zařízení nebude mít negativní vliv na sousední chráněné prostory
	další stavby a zařízení, které nesnižují kvalitu prostředí a pohodu bydlení ve vymezené ploše, jsou slučitelné s bydlením a slouží zejména obyvatelům v takto vymezené ploše v případě situování ploch v sousedství ploch pro dopravu a ploch pro výrobu musí být v dalším stupni projektové dokumentace prokázáno, že v chráněných venkovních prostorech, v chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných vnitřních prostorech staveb nebudou překračovány hygienické limity hluku stanovené právním předpisem na úseku ochrany veřejného zdraví
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně kapacitních parkovišť a včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- veškeré stavby musí být navrženy tak, aby respektovaly výškovou hladinu a charakter okolní zástavby, max. výšková hladina nepřekročí 2 nadzemní podlaží + podkroví.

A.6.2.6 Plochy dopravní infrastruktury

Plochy dopravní infrastruktury jsou samostatně vymezeny v případech, kdy využití pozemků dopravních staveb a zařízení, zejména z důvodu intenzity dopravy a jejich negativních vlivů, vylučuje začlenění takových pozemků do ploch jiného způsobu využití.

Plochy dopravní infrastruktury zahrnují:

- a) plochy a koridory silniční dopravy,
- b) plochy drážní dopravy.

A.6.2.6.1 Plochy a koridory silniční dopravy (DS)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	pozemní komunikace silniční sítě a významné sběrné místní komunikace, plochy pro dopravu v klidu a zastávky veřejné hromadné dopravy
<i>Přípustné využití:</i>	související dopravní a technická infrastruktura a stavební objekty jako např. plochy náspů, zářezů, opěrných zdí, mostů, protihluková opatření
	parkovací a odstavná stání a garáže osobních vozidel
	čerpací stanice pohonných hmot
	cyklistické a pěší trasy a stezky
	doprovodná a izolační zeleň
	při umístování nových zdrojů hluku musí být respektovány stávající i nově navrhované, resp. v územně plánovací dokumentaci vymezené, chráněné prostory definované platnými právními předpisy na úseku ochrany veřejného zdraví resp. ochrany zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- při realizaci staveb je nutno zajistit migrační prostupnost krajiny.

Pro umístování odstavných a garážovacích ploch obecně platí:

Přípustné jsou parkovací a odstavná stání a garáže osobních vozidel ve všech zastavitelných plochách. V plochách s chráněnými prostory jsou kapacity limitovány - negativní účinky těchto zařízení nesmí do chráněných ploch zasahovat.

Nepřípustné jsou kapacitní parkovací, odstavná stání a kapacitní garáže v plochách pro individuální bydlení.

A.6.2.6.2 Plochy drážní dopravy (DZ)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	železniční doprava - železniční tratě všech úrovní, železniční stanice, vlečky
<i>Přípustné využití:</i>	související dopravní a technická infrastruktura a stavební objekty jako např. plochy naspů, zářezů, opěrných zdí, mostů, kolejí, protihlukových opatření
	pozemky zařízení pro drážní dopravu, například stanice, zastávky, nástupiště a přístupové cesty, provozní budovy a pozemky dep, opraven, vozoven, překladišť a správních budov
	veřejná prostranství, cyklistické a pěší trasy a stezky
	doprovodná a izolační zeleň
	parkovací a odstavná stání
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	doplňkové bydlení (byt zaměstnanců, ostrahy apod.), pokud bude v navazujícím řízení prokázáno, že v chráněných vnitřních prostorech staveb nebudou překračovány hygienické limity hluku stanovené právním předpisem na úseku ochrany veřejného zdraví
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou samostatně stanoveny.

A.6.2.6.3 Plochy letecké dopravy (DL)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	letecká doprava – letiště
<i>Přípustné využití:</i>	související dopravní a technická infrastruktura a stavební objekty jako např. plochy naspů, zářezů, opěrných zdí, protihlukových opatření
	pozemky zařízení pro leteckou dopravu, například provozní a správní budovy
	veřejná prostranství
	doprovodná a izolační zeleň
	parkovací a odstavná stání
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	nestanoveny
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou samostatně stanoveny.

A.6.2.7 Plochy technické infrastruktury

A.6.2.7.1 Plochy technické infrastruktury (TI)

Plochy technické infrastruktury se obvykle samostatně vymezují v případech, kdy využití pozemků pro tuto infrastrukturu vylučuje jejich začlenění do ploch jiného způsobu využití a kdy jiné využití těchto pozemků není možné. V ostatních případech se v plochách jiného způsobu využití vymezují pouze trasy vedení technické infrastruktury.

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	technické vybavení a provozně související zařízení včetně pozemků jejich staveb jako například stavby a zařízení pro zásobování vodou, odvádění a čištění odpadních vod, zásobování elektrickou energií, zásobování plynem, veřejná komunikační vedení
<i>Přípustné využití:</i>	provozní a administrativní objekty ve vazbě na objekty technického vybavení
	související dopravní infrastruktura
	veřejná prostranství a zeleň
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	není stanoveno
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím, včetně bydlení, občanského vybavení a rekreace, včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a v 1. OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou samostatně stanoveny.

A.6.2.7.2 Plochy odpadového hospodářství (TO)

Plochy odpadového hospodářství se obvykle samostatně vymezují v případech, kdy využití pozemků pro tuto infrastrukturu vylučuje jejich začlenění do ploch jiného způsobu využití a kdy jiné využití těchto pozemků není možné.

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	odpadové hospodářství a provozně související zařízení včetně pozemků jejich staveb
<i>Přípustné využití:</i>	plochy pro sběr, třídění, likvidaci a ukládání odpadů vč. inertu
	provozní objekty ve vazbě na odpadové hospodářství
	související dopravní infrastruktura
	veřejná prostranství a zeleň
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	administrativní objekty pouze ve stanoveném zastavěném území
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR.

Podmínky prostorového uspořádání:

- výška zástavby max. 2 NP.

A.6.2.8 Plochy výroby a skladování

Plochy výroby a skladování se obvykle samostatně vymezují v případech, kdy využití pozemků například staveb pro výrobu a skladování z důvodu negativních vlivů za hranicí těchto pozemků vylučuje začlenění pozemků s těmito vlivy do ploch jiného způsobu využití.

A.6.2.8.1 Plochy výroby a skladování - průmysl (VL)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	pozemky a stavby pro lehkou průmyslovou výrobu, obvykle s vysokým podílem nákladní dopravy
<i>Přípustné využití:</i>	pozemky staveb a zařízení pro výrobu a skladování, například strojírenství, chemii
	skladové areály
	související dopravní a technická infrastruktura
	veřejná prostranství
	zeleň
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	stavby pro bydlení s podmínkou, že se jedná o byty správce nebo majitele účelových staveb, pokud bude v navazujícím řízení prokázáno, že v chráněných vnitřních prostorech staveb nebudou překračovány hygienické limity hluku stanovené právním předpisem na úseku ochrany veřejného zdraví
	stavby pro odpadové hospodářství, nelze-li je situovat v plochách TI, stavby pro zemědělskou výrobu, pokud nejsou v kolizi s hlavním využitím plochy
	v případě sousedství ploch výroby s plochami bydlení a plochami smíšenými obytnými musí být nejpozději v územním řízení prokázáno, že ve výrobních provozech nebudou překročeny hlukové a ostatní hygienické limity pro chráněné prostory a sousedící chráněné prostory nebudou obtěžovány nad přípustnou míru
	podmínkou pro situování nových ploch výroby je jejich přímá návaznost na plochy dopravní infrastruktury, z nichž musí být přístupné
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- v zastavitelných plochách (plochách změn) bude maximální intenzita využití stavebních pozemků 60% (součet půdorysných ploch staveb s výškovou hladinou vyšší než 2,5m), min. 20% plochy pozemku budou nezpevněné plochy (zeleň), navržená zástavba (haly, administrativa apod.) bude řešena formou, odpovídající výškové hladině staveb obdobného využití v rámci stávajících průmyslových areálů,
- areály budou na obvodu ozeleněny, v lokalitě průmyslové zóny nad údolím Křakovského potoka musí ozelenění zajistit odclonění průmyslových objektů při pohledu z údolí, zámeckého parku a vyhlídkové věže v zámeckém parku.
- v případě potřeby napojení některé z ploch na stávající silnici I/26 bude toto napojení prověřeno v dalším stupni PD.

Pro umístování průmyslových ploch obecně platí: likvidace srážkových vod ze střech stavebních objektů a zpevněných ploch bude v maximální možné míře řešena na stavebních pozemcích a bude minimalizováno množství vod odváděných do vodních toků.

A.6.2.8.2 Plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba (VD)

Podmínky pro využití ploch:

<i>Hlavní využití:</i>	nekapacitní výroba
<i>Přípustné využití:</i>	pozemky zařízení pro drobnou řemeslnou výrobu, malovýrobu a přidruženou výrobu a výrobní služby
	dopravní a technická infrastruktura
	veřejná prostranství a zeleň
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	stavby pro bydlení s podmínkou, že se jedná o byty správce nebo majitele účelových staveb, pokud bude v navazujícím řízení prokázáno, že v chráněných vnitřních prostorech staveb nebudou překračovány hygienické limity hluku stanovené právním předpisem na úseku ochrany veřejného zdraví
	čerpací stanice PHM na plochách s přímou vazbou na silnice I. a II.třídy
	komerční vybavenost, pokud souvisí s hlavním využitím plochy
	v ploše Z 84 jsou přípustné pouze funkce slučitelné s bydlením, které zajistí pohodu bydlení na sousedních plochách (podmínkou pro jejich situování je, že budou dodrženy hygienické limity jednotlivých škodlivin - vypuštěny budou např. lakovny, autolakovny, pily, hlučná výroba atd. pokud tyto hygienické limity nesplní)
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- Maximální výšková hladina zástavby nepřesáhne 2NP,
- v případě potřeby napojení některé z ploch na stávající silnici I/26 bude toto napojení prověřeno v dalším stupni PD

A.6.2.8.3 Plochy výroby a skladování - zemědělská výroba (VZ)

Podmínky pro využití ploch:

<i>Hlavní využití:</i>	zemědělská výroba a lesní hospodářství
<i>Přípustné využití:</i>	pozemky a zařízení pro zemědělskou výrobu rostlinnou i živočišnou, zpracovatelské provozy, sklady, čerpací stanice PHM, sběrné středisko odpadu
	související dopravní a technická infrastruktura
	veřejná prostranství a zeleň
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	plochy drobné a řemeslné výroby, skladování a služeb, které nebudou v rozporu s převažující zemědělskou funkcí areálů
	specifické využití - bioplynová stanice mimo k.ú. Horní Metelsko, pokud negativně neovlivní krajinný ráz a rekreační využití okolní krajiny

	doplňkové bydlení (bydlení správce nebo majitele účelových staveb), pokud bude v navazujícím řízení prokázáno, že v chráněných vnitřních prostorech staveb nebudou překračovány hygienické limity hluku stanovené právním předpisem na úseku ochrany veřejného zdraví
	komerční vybavenost související s využitím plochy
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- bude respektován současný stav.

A.6.2.9 Plochy smíšené výrobní**A.6.2.9.1 Plochy smíšené výrobní a komerční (SK)**Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	smíšené funkce výroby a přípustné veřejné infrastruktury
<i>Přípustné využití:</i>	drobná a řemeslná výroba a občanské vybavení komerčního charakteru
	související dopravní a technická infrastruktura
	veřejná prostranství včetně veřejné zeleně
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	výroba a skladování – lehký průmysl, pokud svým provozem nenaruší užívání pozemků, staveb a zařízení ve svém okolí a nesníží pohodu a kvalitu prostředí souvisejícího území
	další stavby a zařízení, které nesnižují kvalitu prostředí ve vymezené ploše a jsou slučitelné s objekty občanského vybavení v takto vymezené ploše
	školící střediska s příslušným zázemím (možnost stravování a občerstvení), dále ubytovny ve vazbě na výrobní aktivity – pokud před vydáním rozhodnutí o umístění stavby nebo stavebního povolení bude prokázáno splnění hygienického limitu hluku pro chráněný vnitřní prostor stavby
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- v plochách smíšených výrobních a komerčních bude maximální intenzita využití stavebních pozemků 60% (součet půdorysných ploch staveb s výškovou hladinou vyšší než 2,5m), nejméně 20% pozemků bude nezpevněných s umožněním vsakování dešťových vod,
- výšková hladina zástavby na plochách přestaveb nebude navyšována,
- v případě potřeby napojení některé z ploch na stávající silnici I/26 bude toto napojení prověřeno v dalším stupni PD.

A.6.2.10 Plochy zeleně**A.6.2.10.1 Plochy zeleně veřejné (ZV)**

Plochy zeleně veřejné slouží pro zlepšení životního prostředí města, zvýšení estetických kvalit a krátkodobou rekreaci občanů.

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	veřejně přístupná parkově upravená zeleň v zastavěném území
<i>Přípustné využití:</i>	vegetační prvky (např. travníkové plochy, skupiny bylin a dřevin)
	související dopravní a technická infrastruktura včetně infrastruktury pro veřejnou hromadnou, cyklistickou a pěší dopravu
	parkový a hrací mobiliář, drobná hřiště pro děti i dospělé, veřejné osvětlení
	drobné sakrální stavby (např. kapličky, boží muka, kříže) a další v místě typické kulturní objekty (např. sochy)
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	související občanské vybavení (např. pevné stánky, informační kiosky) - pokud nedojde k podstatnému narušení či omezení hlavního využití
	vodní toky a vodní plochy - pokud nedojde k podstatnému narušení či omezení hlavního využití
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou samostatně stanoveny.

A.6.2.10.2 Plochy zeleně soukromé (ZS)

Plochy zeleně soukromé tvoří především zahrady, sady a další pozemky mající především rekreační a produkční funkci, slouží primárně majiteli pozemku, nejčastěji bývají jednoznačně vymezeny od veřejných prostorů, což ale nemusí být pravidlem.

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	zahrady a sady
<i>Přípustné využití:</i>	pěstivelská a chovatelská činnost
	stavby a zařízení nepobytového charakteru doplňující hlavní využití (např. objekty pro uskladnění zahradního nářadí, kůlny, altány, bazény, seníky a podobně)
	oplocení
	veřejná prostranství a zeleň
	drobné sakrální stavby (např. kapličky, boží muka, kříže) a další v místě typické kulturní objekty (např. sochy)
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	vodní toky a vodní plochy - pokud nedojde k podstatnému narušení či omezení hlavního využití
	stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury – pokud jsou ve veřejném zájmu a nelze je umístit jinde, za předpokladu minimalizace negativního ovlivnění hlavní funkce
	dětská hřiště - pokud nedojde k podstatnému narušení či omezení hlavního využití
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím, včetně staveb pro bydlení a staveb pro individuální rekreaci (chat), včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou samostatně stanoveny.

A.6.2.10.3 Plochy zeleně přírodního charakteru (ZP)

Plochy zeleně přírodního charakteru jsou určeny především k zachování a rozvoji přírodních hodnot krajiny, uvnitř sídla zlepšují životní prostředí (funkce ochranná a izolační), nejčastěji plochy dřevinné vegetace rostoucí mimo les, bez primárního hospodářského využití. Prioritní je funkce biologická (bývají součástí ÚSES), zároveň mají tyto plochy i funkci retenční, protierozní, hygienickou, estetickou, rekreační.

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	plochy určené k zachování a rozvoji přírodních hodnot území, jedná se především o vegetační formace (dřevinné, křovinné, bylinné) v krajině i v sídle (mimo lesní pozemky) bez primárního produkčního využití
<i>Přípustné využití:</i>	plochy dřevinné i bylinné vegetace přírodního charakteru
	skladebné části ÚSES
	protierozní a protipovodňová opatření přírodního charakteru (např. větrolamy, meze, zasakovací pásy, průlehy apod.)
	drobné sakrální stavby (např. kapličky, boží muka, kříže) a další v místě typické kulturní objekty (např. sochy)
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	změna na PUPFL – pokud hospodařením nedojde k podstatnému snížení biologické funkce
	stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury – pokud jsou ve veřejném zájmu a nelze je umístit jinde, za předpokladu minimalizace negativního ovlivnění hlavní funkce (např. je přípustné křížení – cesty nebo vedení inženýrských sítí, není možný souběh, který by znamenal významné omezení přírodních hodnot)
	stavby, činnosti a zařízení pro ochranu přírody a krajiny – pokud nedojde k narušení hlavního využití
	stavby, činnosti a zařízení které zlepšují podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, informační tabule, mobiliář – pokud nedojde k narušení hlavního využití
	vodní plochy, mokřady a jiné přírodě blízké vodou ovlivněné ekosystémy podporující biodiverzitu území (nepřevažuje-li vodohospodářský účel)
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím včetně staveb pro zemědělství a lesnictví, těžby a oplocení (dočasné ochranné oplocení výsadeb možné je)

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou samostatně stanoveny.

A.6.2.11 Plochy vodní a vodohospodářské (VV)

Plochy vodní a vodohospodářské jsou vymezeny za účelem zajištění podmínek pro nakládání s vodami, ochranu před jejich škodlivými účinky a suchem, regulaci vodního režimu území a plnění dalších účelů stanovených právními předpisy.

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	vodní toky a plochy, související plochy s převažujícím vodohospodářským využitím
<i>Přípustné využití:</i>	břehové porosty, mokřady a jiné vodou ovlivněné ekosystémy
	stavby a zařízení související technického vybavení (např. tělesa hrází, výpustné objekty a pod.)
	související dopravní a technická infrastruktura
	revitalizace stávajících upravených koryt vodních toků
	skladebné části ÚSES
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	opatření a stavby, které zlepšují podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například stezky pro pěší a cyklisty a jejich vybavenost – pokud nedojde k podstatnému narušení hlavního využití
	protierozní, protipovodňová a ekostabilizační opatření, opatření pro ochranu přírody a krajiny – pokud nedojde k podstatnému narušení hlavního využití
	další stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury – pokud jsou ve veřejném zájmu a nelze je umístit jinde, za předpokladu minimalizace negativního ovlivnění hlavní funkce
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím, včetně staveb a zařízení pro individuální rekreaci, zemědělství, lesnictví a těžbu

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou samostatně stanoveny.

A.6.2.12 Plochy zemědělské**A.6.2.12.1 Plochy zemědělské – orná půda (NZ.o)**

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	převažující intenzivní zemědělské využití
<i>Přípustné využití:</i>	související dopravní a technická infrastruktura
	změna kultury – trvalé travní porosty, sady, zahrady, vinice
	opatření pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků - protierozní, protipovodňová, ekostabilizační i krajinná opatření (rozptýlená zeleň, meze, terasy a podobně)
	opatření pro ochranu přírody a krajiny
	opatření a stavby, které zlepšují podmínky využití území pro účely rekreace a cestovního ruchu, například stezky pro pěší a cyklisty a jejich vybavenost
	drobné sakrální stavby (např. kapličky, boží muka, kříže) a další v místě typické kulturní objekty (např. sochy)
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	další stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury – pokud jsou ve veřejném zájmu a nelze je umístit jinde, za předpokladu minimalizace negativního ovlivnění hlavní funkce, cyklistickou a pěší dopravu
	vodní toky a plochy – pokud nebude významně dotčeno či zcela vyloučeno hlavní využití
	zalesnění - na půdách nižší třídy ochrany (III. až V. třída ochrany ZPF)
	skladebné části ÚSES – biocentra a biokoridory na základě podrobnější dokumentace a pouze v lokalitách, kde jsou prvky ÚSES územním plánem navrženy (přípustná jí jistá míra zpřesňování, podrobněji viz. II.2.3.7.3), jinde pouze interakční prvky
	stavby pro zemědělství - pouze nevýrobního charakteru, bez oplocení - například seník, přístřešek pro dobytek
	zemědělská letiště – vnitrostátní, neveřejná, pokud jejich umístění nevyločí další limity území
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím, včetně staveb pro individuální rekreaci, lesnictví a těžbu, včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR
	oplocování pozemků

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou samostatně stanoveny.

A.6.2.12.2 Plochy zemědělské – trvalé travní porosty (NZ.t)

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	převažující zemědělské využití
<i>Přípustné využití:</i>	související dopravní a technická infrastruktura
	opatření pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků - protierozní, protipovodňová, ekostabilizační i krajinná opatření (rozptýlená zeleň, meze, terasy a podobně)
	opatření pro ochranu přírody a krajiny
	opatření a stavby, které zlepšují podmínky využití území pro účely rekreace a cestovního ruchu, například stezky pro pěší a cyklisty a jejich vybavenost
	drobné sakrální stavby (např. kapličky, boží muka, kříže) a další v místě typické kulturní objekty (např. sochy)
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	změna kultury – nutné prověřit riziko eroze před změnou, případně realizovat protierozní opatření
	skladebné části ÚSES – zejména biokoridory, pokud alespoň částečně odpovídají požadovaným typům společenstev; interakční prvky; v případě biocenter mohou být plochy NZ.t pouze součástí, nesmí tvořit nadpoloviční většinu, nutná je opět příbuznost společenstev
	další stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury – pokud jsou ve veřejném zájmu a nelze je umístit jinde, za předpokladu minimalizace negativního ovlivnění hlavní funkce, cyklistickou a pěší dopravu
	vodní toky a plochy – pokud nebude významně dotčeno či zcela vyloučeno hlavní využití
	zalesnění - na půdách nižší třídy ochrany (III. až V. třída ochrany ZPF)
	stavby pro zemědělství - pouze nevýrobního charakteru, bez oplocení jako například seník, přístřešek pro dobytek
	ohrazení – bez stavebních základů, pouze v případě pastvin a při zachování prostupnosti krajiny
	zemědělská letiště – vnitrostátní, neveřejná, pokud jejich umístění nevyločí další limity území
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím, včetně staveb pro individuální rekreaci, lesnictví a těžbu, včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR
	oplocování pozemků

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou samostatně stanoveny.

A.6.2.13 Plochy lesní (NL)

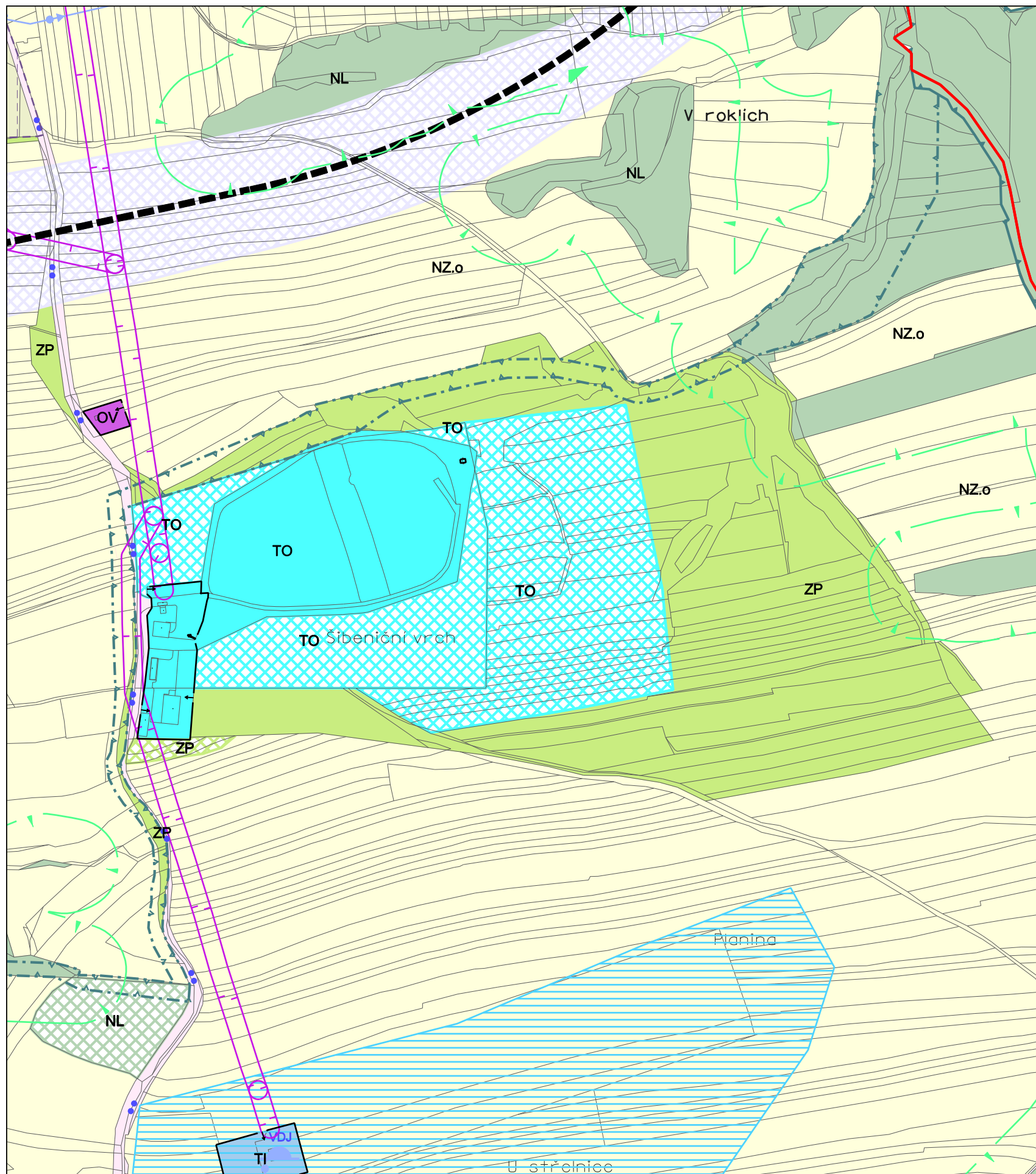
Plochy lesní jsou vymezeny za účelem zajištění podmínek využití pozemků pro les.

Podmínky pro využití plochy:

<i>Hlavní využití:</i>	pozemky určené k plnění funkcí lesa
<i>Přípustné využití:</i>	stavby a zařízení lesního hospodářství
	související dopravní a technická infrastruktura
	opatření pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků - protierozní, protipovodňová, ekostabilizační i krajinná opatření
	opatření pro ochranu přírody a krajiny
	skladebné části ÚSES
	vodní plochy a toky
	drobné sakrální stavby (např. kapličky, boží muka, kříže) a další v místě typické kulturní objekty (např. sochy)
<i>Podmíněně přípustné využití:</i>	opatření a stavby, které zlepšují podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například stezky pro pěší a cyklisty a jejich vybavenost - pokud nedojde k podstatnému narušení hlavního využití
	další stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury – pokud jsou ve veřejném zájmu a nelze je umístit jinde, za předpokladu minimalizace negativního ovlivnění hlavní funkce
<i>Nepřípustné využití:</i>	veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím, včetně staveb a zařízení pro individuální rekreaci, zemědělství a těžbu, včetně realizace fotovoltaických systémů na území MPR a 1.OP MPR

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou samostatně stanoveny.



GRAFICKÁ LEGENDA

plochy stabilizované	plochy změn
OV	
PV	
TI	DS
TO	TO
NZ.o	
ZP	ZP
NL	NL

Plochy s rozdílným způsobem využití
 občanské vybavení - veřejná vybavenost
 plochy veřejných prostranství
 dopravní infrastruktura - silniční
 technická infrastruktura
 plochy odpadového hospodářství
 plochy zemědělské - orná půda
 plochy zeleně přírodního charakteru
 plochy lesní

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

stav	návrh
	— — — — —
••	

silnice I. třídy
 cyklistické trasy a stezky

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

— — — — —	
— — — — —	
— — — — —	
— — — — —	

OP vedení VN
 OP lesa = 50m od kraje lesa
 meliorovaná plocha - odvodnění
 vodovodní přívaděč

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

— — — — —	LBK
— — — — —	LBC

lokální biokoridor
 lokální biocentrum

PODMÍNKY PROSTOR. USPOŘADÁNÍ

— — — — —	
— — — — —	

hranice zastavěného území obce
 hranice katastrálních území

Změna č. 1 územního plánu Horšovský Týn - příloha č. 1
 9 / Koordinační výkres - výřez A 1 : 5 000