



KUOLP00RL3IP

IP

Městský úřad Prostějov
nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov

Stavební úřad Městského úřadu Prostějov



NÁVRH ZADÁNÍ

ÚZEMNÍHO PLÁNU OLŠANY U PROSTĚJOVA

Návrh zadání územního plánu Olšany u Prostějova (dále jen „návrh zadání“) určený k veřejnoprávnímu projednání v souladu s § 47 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).

Návrh zadání je zpracován v souladu s § 47 odst. 1 stavebního zákona v rozsahu přílohy č. 6 vyhlášky č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti.

Pořizovatel: Stavební úřad Městského úřadu Prostějov
oddělení územního plánování

Stavební úřad
Městského úřadu Prostějov

KRAJSKÝ ÚŘAD OLOMOUCKÉHO KRAJE <small>PROVÍVNÍ ÚŘAD</small>	
Došlo	- 6 - 02 - 2012
Č.j.: KUOK	231743/0212
Přílohy:	

Ing. Jan Košťál
vedoucí stavebního úřadu
Městského úřadu Prostějov

únor 2012

ÚVOD:

Důvody pořízení

Hlavním důvodem pro pořízení územního plánu je skutečnost, že obec Olšany u Prostějova postrádá aktuální a kompletní platnou územně plánovací dokumentaci pro koordinovaný a koncepční rozvoj všech činností ve svém správním území.

V současnosti je územní rozvoj obce realizován dle schváleného územního plánu sídelního útvaru (ÚP SÚ) Olšany u Prostějova z roku 1994 a jeho následných schválených a vydaných změn. Do doby vydání nově pořizovaného územního plánu je stále platný tento ÚP SÚ. Podle nového stavebního zákona však pozbude platnosti nejpozději k datu 31. 12. 2015.

Základní cíle zpracování

Cílem územního plánu Olšany u Prostějova (dále jen „ÚP“) je stanovení základní koncepce rozvoje území obce, ochrany jeho hodnot, jeho plošného a prostorového uspořádání (urbanistická koncepce), uspořádání krajiny a koncepce veřejné infrastruktury, vymezení zastavěného území, ploch a koridorů, zejména zastavitelných ploch a ploch vymezených ke změně stávající zástavby, k obnově nebo opětovnému využití znehodnoceného území (plochy přestavby), pro veřejně prospěšné stavby, pro veřejně prospěšná opatření a pro územní rezervy a stanovení podmínek pro využití těchto ploch a koridorů. ÚP v souvislostech a podrobnostech území obce zpřesňuje a rozvíjí cíle a úkoly územního plánování v souladu se zásadami územního rozvoje kraje a s politikou územního rozvoje.

Předmětem ÚP bude řešení celého správního území s důrazem na uspořádání jeho zastavěných a zastavitelných částí.

Vymezení řešeného území

Návrh zadání ÚP je zpracován pro správní území obce Olšany u Prostějova, které se nachází v Olomouckém kraji na severním území správního obvodu obce s rozšířenou působností Prostějov (dále jen „ORP Prostějov“). Správní území obce je tvořeno katastrálním území Olšany u Prostějova (kód k. ú. 711110) a katastrálním území Hablov (kód k. ú. 711101). Obec se dělí na dvě místní části: Olšany u Prostějova a Hablov. Celková rozloha správního území obce je 1 104 ha, počet obyvatel činil 1 566 k datu 31. 12. 2009.

Schválení pořízení územního plánu

Vzhledem k uvedeným podmínkám a nově platné legislativě Zastupitelstvo obce Olšany u Prostějova dne 21. 4. 2009 přijalo rozhodnutí, kterým schvaluje pořízení nového ÚP a funkci pořizovatele bude vykonávat Městský úřad Prostějov, stavební úřad – oddělení územního plánování. Z důvodu nekompletnosti schvalovaných materiálů (nezvolení zastupitele pro spolupráci s pořizovatelem) byla provedena revokace uvedeného usnesení zastupitelstva obce. Rádné schválení pořízení nového ÚP bylo schváleno zastupitelstvem obce vzešlým z komunálních voleb v roce 2010, konkrétně usnesením tohoto orgánu ze dne 17. 2. 2011.

OBSAH:

<u>A) POŽADAVKY VYPLÝVAJÍCÍ Z POLITIKY ÚZEMNÍHO ROZVOJE, ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE VYDANÉ OLOMOUCKÝM KRAJEM, POPŘÍPADĚ Z DALŠÍCH ŠIRŠÍCH ÚZEMNÍCH VZTAHŮ.....</u>	6
A) 1. POLITIKA ÚZEMN9HO ROZVOJE ČR	6
A) 2. ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE OLOMOUCKÉHO KRAJE.....	6
A) 3. POŽADAVKY VYPLÝVAJÍCÍ Z DALŠÍCH ŠIRŠÍCH ÚZEMNÍCH VZTAHŮ	6
<u>B) POŽADAVKY NA ŘEŠENÍ VYPLÝVAJÍCÍ Z ÚZEMNĚ ANALYTICKÝCH PODKLADŮ</u>	6
<u>C) POŽADAVKY NA ROZVOJ ÚZEMÍ</u>	7
<u>D) POŽADAVKY NA PLOŠNÉ A PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ (URBANISTICKOU KONCEPCI A KONCEPCI USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY).....</u>	7
D) 1. POŽADAVKY NA URBANISTICKOU KONCEPCI	7
D) 2. POŽADAVKY NA KONCEPCI USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY	8
<u>E) POŽADAVKY NA ŘEŠENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY.....</u>	8
E) 1. OBČANSKÉ VYBAVENÍ.....	8
E) 2. DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	8
E) 2.1. SILNIČNÍ DOPRAVA.....	9
E) 2.2. ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA	9
E) 2.3. VEŘEJNÁ DOPRAVA.....	9
E) 2.4. NEMOTOROVÁ DOPRAVA.....	9
E) 2.5. STATISTICKÁ DOPRAVA	9
E) 2.6. HOSPODÁŘSKÁ DOPRAVA.....	9
E) 3. TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	9
E) 3.1. VODNÍ DOPRAVA	9
E) 3.1.1. VODNÍ REŽIM	9
E) 3.1.2. ZÁSOBOVÁNÍ VODOU.....	10
E) 3.1.3. ODKANALIZOVÁNÍ.....	10
E) 3.2. ENERGETIKA, SPOJE	10
E) 3.2.1. ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM	10
E) 3.2.2. ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ	10
E) 3.2.3. ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM.....	10
E) 3.2.4. TELEKOMUNIKACE.....	10
E) 4. NAKLÁDÁNÍ S ODPADY	11
<u>F) POŽADAVKY NA OCHRANU A ROZVOJ HODNOT ÚZEMÍ.....</u>	11
F) 1. HISTORICKÉ, KULTURNÍ A URBANISTICKÉ HODNOTY	11
F) 1.1. POŽADAVKY ARCHEOLOGICKÉ RAMÁTKOVÉ PÉČE	11

F) 1.2. MÍSTNÍ STAVEBNÍ KULTURA A ZÁJMY PAMÁTKOVÉ PÉČE	11
F) 1.3. URBANISTICKÉ HODNOTY	11
F) 2. PŘÍRODNÍ HODNOTY V ÚZEMÍ	11
F) 2.1. KRAJINNÝ RÁZ	11
F) 2.2. OCHRANA VOD	11
F) 2.3. ZELEŇ A ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	12
F) 2.4. OCHRANA PŮDníHO FONDU	12

G) POŽADAVKY NA VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY, VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ A ASANACE 12

**H) DALŠÍ POŽADAVKY VYPLÝVAJÍCÍ ZE ZVLÁŠTNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ
(NAPŘÍKLAD POŽADAVKY NA OCHRANU VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ, CIVILNÍ OCHRANY,
OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU, OCHRANY LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN,
GEOLOGICKÉ STAVBY ÚZEMÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI A JINÝMI
RIZIKOVÝMI PŘÍRODNÍMI JEVY)** 12

H) 1. OCHRANA VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ	12
H) 2. POŽADAVKY VYPLÝVAJÍCÍ ZE ZÁJMŮ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU ..	13
H) 3. CIVILNÍ A PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANA	13
H) 4. TĚŽBA NEROSTNÝCH SUROVIN	13
H) 5. OCHRANA PŘED POVODNĚMI	13

**I) POŽADAVKY A POKYNY PRO ŘEŠENÍ HLAVNÍCH STŘETŮ ZÁJMŮ A PROBLÉMŮ
V ÚZEMÍ** 13

**J) POŽADAVKY NA VYMEZENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH A PLOCH PŘESTAVBY
S OHLEDEM NA OBNOVU A ROZVOJ SÍDELNÍ STRUKTURY A POLOHU OBCE
V ROZVOJOVÉ OBLASTI NEBO ROZVOJOVÉ OSĚ** 14

**K) POŽADAVKY NA VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH BUDE
ULOŽENO PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ** 14

**L) POŽADAVKY NA VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, PRO KTERÉ BUDOU
PODMÍNKY PRO ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH JEJICH VYUŽITÍ STANOVENY
REGULAČNÍM PLÁNEM** 14

**M) POŽADAVKY NA VYHODNOCENÍ VLIVŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU NA UDRŽITELNÝ
ROZVOJ ÚZEMÍ, POKUD DOTČENÝ ORGÁN VE SVÉM STANOVISKU K NÁVRHU
ZADÁNÍ UPLATNIL POŽADAVEK NA ZPRACOVÁNÍ VYHODNOCENÍ Z HLEDISKA
VLIVŮ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ NEBO POKUD NEVYLOUČIL VÝZNAMNÝ VLIV NA
EVROPSKY VÝZNAMNOU LOKALITU ČI PTAČÍ OBLAST** 15

**N) PŘÍPADNÝ POŽADAVEK NA ZPRACOVÁNÍ KONCEPTU, VČETNĚ POŽADAVKŮ NA
ZPRACOVÁNÍ VARIANT** 15

**O) POŽADAVKY NA USPOŘÁDÁNÍ OBSAHU KONCEPTU A NÁVRHU ÚZEMNÍHO
PLÁNU A NA USPOŘÁDÁNÍ OBSAHU JEJICH ODŮVODNĚNÍ S OHLEDEM NA**

zadání územního plánu Olšany u Prostějova

**CHARAKTER ÚZEMÍ A PROBLÉMY K ŘEŠENÍ VČETNĚ MĚŘÍTEK VÝKRESŮ A
POČTU VYHOTOVENÍ.....15**

OBSAH DOKUMENTACE	15
A. Územní plán.....	15
B. Odůvodnění územního plánu	15

A) POŽADAVKY VYPLÝVAJÍCÍ Z POLITIKY ÚZEMNÍHO ROZVOJE, ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE VYDANÉ OLOMOUCKÝM KRAJEM, POPŘÍPADĚ Z DALŠÍCH ŠIRŠÍCH ÚZEMNÍCH VZTAHŮ

A) 1. POLITIKA ÚZEMNÍHO ROZVOJE ČR

Z dokumentace „Politika územního rozvoje České republiky 2008“ schválené usnesením vlády ČR ze dne 2. 7. 2009 pro řešení ÚP vyplývá respektovat rozvojovou dopravní osu OS10 mezinárodního významu (Katowice), hranice ČR – Ostrava – Břeclav – hranice ČR (Wien), která je dána dopravní osou stávající rychlostní komunikace R/46 a jejím ochranným pásmem.

A) 2. ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE OLOMOUCKÉHO KRAJE

Územní problematika obce Olšany u Prostějova je součástí území řešeného Zásadami územního rozvoje Olomouckého kraje (dále jen „ZÚR OK“), jejichž aktualizace byla na zasedání Zastupitelstva Olomouckého kraje dne 22. 4. 2011 vydána formou opatření obecné povahy pod č.j.: KÚOK/28400/2011, s nabytím účinnosti dne 14. 7. 2011.

ÚP nesmí být vypracován v rozporu s touto dokumentací, že které vyplývají následující požadavky, jenž je třeba na území obce Olšany u Prostějova respektovat:

- stávající trasu VTL plynovodu
- stávající chráněné ložiskové území
- stávající prostor CHOPAV
- stávající PHO III. stupně vodních zdrojů
- navrhovaná homogenizace trasy R/46 přes katastrální území obce

A) 3. POŽADAVKY VYPLÝVAJÍCÍ Z DALŠÍCH ŠIRŠÍCH ÚZEMNÍCH VZTAHŮ

Strategie rozvoje mikroregionu Kosířsko.

Mikroregion Kosířsko je členem Místní akční skupiny (MAS) Haná. Sazek obcí uvedeného mikroregionu je tvořen 9 obcemi: Lutín, Drahanovice, Slatinice, Těšetice, Hněvotín, Slatinky, Luběnice, Olšany u Prostějova a Ústín.

Základním požadavkem pro zpracování ÚP bude koordinace požadavků budoucího rozvoje obce Olšany u Prostějova se zájmy mikroregionu, včetně vytváření nových funkčních vazeb zejména v oblasti dopravní a technické infrastruktury.

Návrh ÚP bude rovněž vypracován v souladu s Programem rozvoje území Olomouckého kraje a Programem vodovodů a kanalizace Olomouckého kraje.

B) POŽADAVKY NA ŘEŠENÍ VYPLÝVAJÍCÍ Z ÚZEMNĚ ANALYTICKÝCH PODKLADŮ

Pro ORP Prostějov, jehož součástí je i obec Olšany u Prostějova, jsou zpracovány aktualizované územně analytické podklady (dále jen „ÚAP“), které jsou k nahlédnutí na internetových stránkách: <http://www.prostejov.eu>. Řešené území obce Olšany u Prostějova je limitováno ochrannými pásmeny a dalšími omezeními (limity využití území), které vyplývají z právních předpisů nebo byly stanoveny na základě zvláštních právních předpisů nebo vyplývají z vlastností území, a to z důvodů zajištění ochrany veřejných zájmů. V řešení ÚP musí být tyto limity plně respektovány.

C) POŽADAVKY NA ROZVOJ ÚZEMÍ

Zásadní pro rozvoj obce je udržitelný rozvoj v uspořádání území (bydlení, podnikání), a dále podporovat zásady zdravého sídla – rozvoj nemotorové dopravy (cyklostezek), podporovat využití alternativních (obnovitelných) zdrojů energií a ekologicky energetické systémy vytápění, umožnit kultivaci veřejných prostranství a ploch sídelní zeleně.

V UP budou prověřeny a na základě toho případně řešeny a vymezeny plochy:

- nové plochy a lokality pro bydlení: v návaznosti na prověření využitelnosti stávajících návrhových ploch ÚP SÚ a dále s ohledem na velikost a potřeby obce, uplatněné požadavky a připomínky - pro pořízení nového ÚP byly v obci uplatněny a budou projektantem prověřeny požadavky vlastníků pozemků na změnu využití ploch ve prospěch funkce bydlení např. na těchto pozemcích: k. ú.Olšany u Prostějova – parc. č. 236/1, 236/2, 237, 368/1, 368/5, 369, 382/23, 382/24, 442/2, 528/16, 528/17, 569, 572/19, 708, 727; k. ú. Hablov – parc. č. 51/4, 64/1, 80/39, 85/5, 90/16, 93/3, 93/5, 93/6, 93/8, 93/9, 93/10 a 169
- plochy pro občanskou vybavenost a sportovně rekreační využití: dle vyhodnocení stávající využitelnosti a případně nově uplatněných požadavků - pro pořízení nového ÚP byly v obci uplatněny a budou projektantem prověřeny požadavky vlastníků pozemků na změnu využití ploch ve prospěch funkce občanského vybavení např. na těchto pozemcích: k. ú. Olšany u Prostějova – parc. č. 528/1; k. ú. Hablov – parc. č. 57/1
- plochy pro podnikání – bude zvážena možnost restrukturalizace a diverzifikace zemědělské výroby, další možnosti podnikání budou vyhodnoceny v rámci stávajících i návrhových ploch bydlení – využití zejména u stávajících uzavřených selských dvorů pro nerušící výrobu. Rovněž budou prověřeny další lokality v návaznosti na nově vzniklé plochy, které vyplynou z celkově navržené koncepce řešeného území
- v celém rozsahu budou respektovány stávající výrobní areály na jižním okraji obce Olšany u Prostějova
- budou respektovány stávající plochy veřejných prostranství, budou dle potřeby řešena další veřejná prostranství
- bude prověřena a navržena k doplnění síť komunikací a účelových komunikací především v návaznosti na nově vymezené plochy
- bude navrženo řešení kanalizace pro nově vyhodnocené návrhové plochy,
- bude prověřena a navržena k doplnění koncepce řešení inženýrských sítí především v návaznosti na nově vymezené plochy
- bude respektována a dle potřeby doplněna síť hlavních účelových komunikací zajišťujících zlepšení prostupnosti krajiny

D) POŽADAVKY NA PLOŠNÉ A PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ (URBANISTICKOU KONCEPCI A KONCEPCI USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY)

D) 1. POŽADAVKY NA URBANISTICKOU KONCEPCI

- zachovat a rozvíjet urbanistickou strukturu obce tradiční zástavbou s propojením na okolní krajинu při respektování krajinného rázu
- uspořádání zastavitelných ploch řešit převážně v návaznosti na zastavěné území, omezit monofunkčnost ploch a zajistit rozmanitost jejich využití
- stanovit podmínky, za kterých je možno provádět změny ve využití území
- pro využití území stanovit podmínky umožňující polyfunkční využití při dodržení základních zásad urbanistické koncepce
- plochy pro bydlení budou navrženy v návaznosti na sociodemografický rozvoj obyvatelstva

- minimalizovat rozšiřování zástavby do volné krajiny
- stabilizovat centrum obce jako místo společenských kontaktů obyvatel, podporující sociální soudržnost; obnovou a revitalizací zanedbaných ploch zlepšit kvalitu prostředí v obci
- podporovat rozvoj občanského vybavení v rámci smíšených ploch obytných
- pro regeneraci duševních a fyzických sil obyvatel stabilizovat plochy rekreace a sportu, zvláště neorganizované tělovýchovy (víceúčelová hřiště, cyklostezky)
- z hlediska hospodářského rozvoje řešit koncepci ploch výrobních aktivit
- v prostorovém uspořádání upřesnit diferenciaci území z hlediska ochrany hodnot území - významu pro charakter sídla a krajiny (území zásadního významu, doprovodného významu a území ostatní)
- respektovat hlavní kompoziční zásady harmonie s prostředím - hlavní dominanty, průhledy, primární přírodní horizont

D) 2. POŽADAVKY NA KONCEPCI USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY

- respektovat přírodní hodnoty území a vytvořit podmínky pro jejich ochranu a rozvoj
- posilovat ekologickou stabilitu území a ochranu přírody
- koordinovat územní systém ekologické stability s uspořádáním krajiny, rozvojovými požadavky v území a sousedícími katastrálními územími - pro pořízení nového ÚP byly v obci uplatněny a budou projektantem prověřeny požadavky vlastníků pozemků, dotčených v platném ÚPO návrhem chybějících prvků plochy biocentra a interakčního prvku na změnu využití ploch ve prospěch funkce zemědělských ploch, jde např. o tyto pozemky: k. ú. Olšany u Prostějova – parc. č. 685, 686/1, 687, 688, 689/1, 689/2, 690/1, 690/2, 693/1, 693/2, 694/8, 694/10, 731/57 a 731/83; k. ú. Hablov – parc. č. 57/1
- v zemědělsky využívané části krajiny řešit:
 - podpořit rozvoj polyfunkčního využívání krajiny
 - při realizaci záměrů je nutno zachovat stávající účel. komunikace zajišťující přístup k pozemkům a průchodnost krajiny, případně navrhnut nové

E) POŽADAVKY NA ŘEŠENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

E) 1. OBČANSKÉ VYBAVENÍ

Stávající zařízení občanského vybavení považovat za územně stabilizovaná. Návrhem ÚP je nutno prověřit vymezení dalších ploch občanského vybavení v návaznosti na rozvoj zejména ploch bydlení a podnikání.

Vytvářet podmínky rozvoje sociálních služeb pro rozvoj v kontextu s koncepcí rozvoje obce (předpokládaný nárůst počtu seniorů). Realizaci dalších sociálních služeb umožnit i v rámci ploch smíšených obytných.

Bude respektován stávající stav zdravotních služeb a zváženy podmínky rozvoje v kontextu s koncepcí rozvoje obce navrženou ÚP.

Bude respektován stávající stav církevních zařízení. Stávající areál hřbitova považovat za stabilizovaný.

E) 2. DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

E) 2.1. SILNIČNÍ DOPRAVA

Směrové a šířkové vedení silnic v řešeném území nevykazuje hrubé dopravní závady, místní budou řešeny.

Silnice III. třídy mají místní význam, napojují území na nadřazenou silniční síť. Ze silnic je prováděna dopravní obsluha jednotlivých objektů.

Koncepce silniční dopravy:

- vymezit koridory (plochy) dopravní infrastruktury, umožňující bezproblémovou obsluhu území se zřetelem na navržené plochy
- v rámci navržených ploch dopravní infrastruktury vymezit dostatečné plochy pro úpravy, odstraňování dopravních závad, popř. řešení křižovatek
- navrhnut základní koncepci řešení cyklistické dopravy se záměrem jejich napojení na cyklodopravu regionálního systému
- v návaznosti na stávající rychlostní komunikaci R/46 řešit (převzít) návrh odpojovacích a připojovacích pruhů na komunikace nižších tříd

E) 2.2. ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA

V řešeném území není vedena železniční trať, ani navržena rezerva trasy vysokorychlostní tratě.

E) 2.3. VEŘEJNÁ DOPRAVA

Veřejná autobusová doprava je v obci zastoupena autobusovými linkami. Četnost spojů je dostatečná.

ÚP řešit:

- podporovat a rozvíjet stávající systém veřejné dopravy
- prověřit rozmístění zastávek hromadné dopravy osob, vyznačit izochronu dostupnosti
- prověřit vybavení zastávek zastávkovými pruhy, v případě nutnosti vymezit plochy pro doplnění zastávek

E) 2.4. NEMOTOROVÁ DOPRAVA

Navrhnut doplnění systému komunikací pro pěší s minimem kolizních bodů s motorovou dopravou.

E) 2.5. STATICKÁ DOPRAVA

V koncepci řešit:

- provést bilanci pro nároky na garážování a parkování osobních automobilů včetně návrhu potřebných ploch pro stupeň automobilizace 1 : 2,5
- zajistit dostatečné odstavné a parkovací plochy

E) 2.6. HOSPODÁŘSKÁ DOPRAVA

Zemědělská a lesní hospodářská doprava využívá stávající účelové komunikace.

V koncepci řešit:

- prostupnost krajiny
- doplnit síť účelových komunikací

E) 3. TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

E) 3.1. VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

E) 3.1.1. VODNÍ REŽIM

Pro stabilizaci vodního režimu řešit:

- problematiku ozelenění oblastí údolní nivy říčky Blata
- navrhnut hospodaření s dešťovými vodami, navrhnut protipovodňová opatření
- prověřit vhodná místa pro tvorbu rybníků a vodních ploch

E) 3.1.2. ZÁSOBOVÁNÍ VODOU

Obec má vybudovaný veřejný vodovod, zdrojem vody je SV Prostějov – vodovod Dubany. Stávající systém zásobování vodou je výhovující i do budoucna a s výstavbou nových zařízení se neuvažuje.

V koncepci řešit:

- navrhnut připojení zastavitelných ploch na veřejnou síť
- respektovat ochranná pásma vodohospodářských zařízení

E) 3.1.3. ODKANALIZOVÁNÍ

V obci je vybudovaná jednotná kanalizace s čistírnou odpadních vod umístěnou ve východní části obce. Kanalizační stoky v mnoha úsecích nesplňují požadavky příslušných norem, především ČSN 75 6101 – Stokové a kanalizační přípojky. Do kanalizace jsou také zaústěny dešťové vody z extravilánu, které způsobují problémy v obci při přívalových deštích.

V koncepci řešit:

- vzhledem ke špatnému technickému stavu kanalizační sítě bude nutná rekonstrukce některých úseků
- navrhnut připojení zastavitelných ploch na veřejnou síť
- respektovat ochranná pásma vodohospodářských zařízení

E) 3.2. ENERGETIKA, SPOJE

Posoudit možnosti snižování spotřeby energií z neobnovitelných zdrojů a využívání energie z obnovitelných zdrojů (lokální charakter).

E) 3.2.1. ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM

Obec je plynofikovaná.

V koncepci řešit:

- navrhnut připojení zastavitelných ploch na veřejnou síť
- respektovat ochranná pásma energetických zařízení

E) 3.2.2. ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ

Území obce je zásobováno elektrickou energií z vedení VN 22 kV, které je napojeno na rozvodnu Prostějov a je propojeno na druhé straně do rozvodny v Hodolanech.

V koncepci řešit:

- připojení zastavitelných ploch na veřejnou síť, stanovit orientačně příkon, případně navrhnut nové trafostanice
- respektovat ochranná pásma energetických zařízení

E) 3.2.3. ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM

V koncepci řešit:

- prověřit možnosti alternativních zdrojů tepla
- respektovat ochranná pásma energetických zařízení
- modernizovat a rozšiřovat rozvody a zdroje vytápění

E) 3.2.4. TELEKOMUNIKACE

Telefonní účastníci jsou napojeni na digitální ústřednu s dostatečnou kapacitou. Řešeným územím neprocházejí trasy dálkových optických kabelů.

V koncepci řešit:

- stanovit podmínky pro případná nová zařízení mobilních operátorů
- respektovat ochranná pásma

E) 4. NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

Organizace sběru odpadu je stabilizována. Bude respektován stávající stav a zváženy podmínky rozvoje v kontextu s koncepcí rozvoje obce navrženou ÚP.

F) POŽADAVKY NA OCHRANU A ROZVOJ HODNOT ÚZEMÍ

F) 1. HISTORICKÉ, KULTURNÍ A URBANISTICKÉ HODNOTY ÚZEMÍ

F) 1.1. POŽADAVKY ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE

Téměř celé řešené území je možno kvalifikovat jako území archeologického zájmu, na němž se vyskytují doložené i předpokládané archeologické lokality.

F) 1.2. MÍSTNÍ STAVEBNÍ KULTURA A ZÁJMY PAMÁTKOVÉ PÉČE

V řešeném území obce Olšany u Prostějova musí být plně respektovány kulturní památky, které jsou zapsány do Ústředního seznamu nemovitých kulturních památek České republiky a dále památky místního významu.

F) 1.3. URBANISTICKÉ HODNOTY

V návrhu řešení bude kromě prohlášených kulturních památek a kulturních památek místního významu, nezbytně nutné respektovat urbanistickou stopu stávající zástavby v centrální části obce. Zvláštní pozornost je nutno věnovat urbanisticky cenným souborům zástavby v interiéru obce. Urbanistická stopa původní zástavby je nespornou hodnotou území, utvářející základní obraz obce.

F) 2. PŘÍRODNÍ HODNOTY V ÚZEMÍ

F) 2.1. KRAJINNÝ RÁZ

V řešení ÚP musí být plně respektovány:

- územní systém ekologické stability, přítomnost ekologicky stabilitních segmentů - přirozené lesní porosty, prvky krajinné zeleně (remízy, meze, stromořadí, sady, břehové porosty)
- prostupnost území po síti polních cest a značených turistických tras a cyklostezek

F) 2.2. OCHRANA VOD

V koncepci řešit:

- návrh na provedení revitalizace nejvíce poškozených úseků vodních toků, včetně vytváření chybějících liniových prvků podél vodotečí, které jsou prvky lokálního územního systému ekologické stability nebo součástí doprovodné břehové zeleně
- nepřipustit likvidaci liniové ani plošné doprovodné zeleně, která zvyšuje samočistící schopnost vodních toků
- ve vhodných úsecích vodních toků uvažovat s tvorbou rybníků a vodních ploch s cílem zlepšení vodních poměrů v krajině

F) 2.3. ZELEN A ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

V koncepci řešit:

- respektování prvků ÚSES vymezené v ZÚR OK a předcházející ÚPD a generelu ÚSES, které budou dále zpřesněny

- navrhnut integrální provázání všech prvků zeleně v návaznosti na stávající části a segmenty zeleně, prvky ÚSES a s ohledem na řešení protierozních opatření a krajinný ráz
- dostatečný rozsah ploch pro zvýšení lesnatosti a výsadbu účelové zeleně, například pásů zeleně podél průmyslových areálů, podél komunikací a na návětrných stranách obce

F) 2.4. OCHRANA PŮDNIHO FONDU

Řešení ÚP bude zpracováno v souladu s ust. § 5 odst. 1 a 2 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, v platném znění. Pořizovatel a projektant se přitom bude řídit zásadami ochrany ZPF dle § 4 zákona č. 334/1992 Sb. Vyhodnocení požadavků na zábor ZPF bude provedeno v souladu s platnými provádějícími předpisy o ochraně ZPF, zejména ve smyslu přil. č. 3 vyhl. č. 13/1994 Sb., o podrobnostech ochrany ZPF.

Opodstatněnost případných záborů pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL) musí být prokázána dle platných legislativních předpisů, zejména v souladu se zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění.

G) POŽADAVKY NA VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY, VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ A ASANACE

ÚP vymezí veřejně prospěšné stavby, vymezí pro ně potřebné plochy. Zváženo bude vymezení veřejně prospěšných opatření. Dle potřeby a řešení upřesní a navrhne ÚP nutné asanační zásahy, případně budou části zástavby řešeny jako přestavbová území.

H) DALŠÍ POŽADAVKY VYPLÝVAJÍCÍ ZE ZVLÁŠTNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ (NAPŘÍKLAD POŽADAVKY NA OCHRANU VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ, CIVILNÍ OCHRANY, OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU, OCHRANY LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN, GEOLOGICKÉ STAVBY ÚZEMÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI A JINÝMI RIZIKOVÝMI PŘÍRODNÍMI JEVY)

H)1. OCHRANA VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ

V území obce bude požadováno dodržování úrovně znečištění ovzduší tj. hodnoty imisních limitů, mezi tolerance a četnost překročení pro jednotlivé znečišťující látky (§ 6 zákona, nařízení vlády č. 350/2002 Sb., kterým se stanoví imisní limity a podmínky a způsob sledování, posuzování, hodnocení a řízení kvality ovzduší, v platném znění), včetně respektování emisních stropů (dle nařízení vlády č. 351/2002 Sb., kterým se stanoví závazné emisní stropy pro některé látky znečišťující ovzduší a způsob přípravy a provádění emisních inventur a emisních projekcí, v platném znění).

Z hlediska ochrany zdraví před nepříznivými účinky hluku bude v navržených zastavitelných plochách požadováno dodržení max. hlukového zatížení dle § 11 nařízení vlády ČR č. 502/2000 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, v platném znění. Nadměrná emisní a hluková zátěž je způsobena průtahem státní rychlostní silnice R/46. K řešení dotčených území vyplývá požadavek na specifikaci oblastí nejvíce zatížených hlukem a návrhem na řešení příslušných protihlukových opatření.

Pro zařízení výroby, která mají podstatné rušivé účinky na okolí, bude stanoven požadavek, že negativní účinky a vlivy těchto staveb a zařízení nesmí narušovat provoz a užívání staveb a zařízení ve svém okolí (zejména pak staveb určených k trvalému pobytu osob) nad přípustnou míru, danou obecně platnými předpisy.

H) 2. POŽADAVKY VYPLÝVAJÍCÍ ZE ZÁJMŮ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU

V řešeném území se nenachází žádné objekty, zařízení a ochranná pásmo vojenských objektů. Do návrhu ÚP, mimo jiné, je nutno zapracovat i požadavek Ministerstva obrany ČR, zastoupeného VUSS Brno, tj.: „Do katastrálního území útvaru zasahuje zájmové území AČR – koridoru RR spojů, proto veškerá nadzemní výstavba v tomto území musí být předem konzultována s VUSS Brno. Dále se katastrální území nachází v ochranném pásmu radiolokačního zařízení, proto případná výstavba především větrných elektráren, výškových staveb, průmyslových hal, venkovního vedení vvn a vn, retranslačních stanic a základových stanic mobilních operátorů na daném území musí být nutně předem projednána s VUSS Brno.“

H.3) CIVILNÍ A PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANA

Na základě stanoviska dotčeného orgánu, uplatněného k návrhu zadání územního plánu obce Olšany u Prostějova, se v rozsahu předaných podkladů zapracuje do textové a grafické části územního plánu obce návrh ploch pro požadované potřeby v souladu se zněním § 20 vyhl. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva, v platném znění.

H) 4. TĚŽBA NEROSTNÝCH SUROVIN

V řešeném území se nachází rezerva výhradního ložiska nerostných surovin – štěrkopísku. Případnou těžbu bude možno stanovit na základě dokumentace EIA a pořízení územní a dopravní studie.

H) 5. OCHRANA PŘED POVODNĚMI

Katastrální území Olšany u Prostějova je ohrožováno přívalovými extravilánovými vodami především v nivě říčky Blata. V návrhu řešit vhodná protipovodňová opatření společně s návrhem na chybějící ozelenění krajiny.

I) POŽADAVKY A POKYNY PRO ŘEŠENÍ HLAVNÍCH STŘETŮ ZÁJMŮ A PROBLÉMŮ V ÚZEMÍ

- Řešit nevyváženosť mezi územními podmínkami pro udržitelný rozvoj území - zejména mezi územními jednotkami pro hospodářský rozvoj a pro příznivé životní prostředí (zvážit možnosti restrukturalizace a diverzifikace zemědělské výroby s pomocí ÚP. Najít možnosti a prostory pro rozvoj nevýrobního podnikání.)
- Při návrhu řešení musí být plně respektován historický půdorys obce včetně památkově chráněných objektů, památek místního významu i památkově hodnotných a zajímavých objektů
- Řešené území ležící v otevřeném rovinatém terénu se vyznačuje mimořádným nedostatkem roztroušené krajinné zeleně (chybějí aleje, stromořadí, kroviny, liniová a rozptýlená zeleň, doprovod mezi a polních cest). Současně zde při kombinaci nevhodných přírodních podmínek může dojít ke vzniku lokálních povodní, neboť v nivě říčky Blata se projevuje vysoká hladina spodní vody. Z uvedených důvodů je zde mj. třeba uvažovat o ochraně stávajících a zakládání nových ekologicky stabilních porostů, např. zvážit ozelenění oblasti údolní nivy, dále navrhnut vhodná místa pro tvorbu vodních ploch a další protipovodňová opatření

J) POŽADAVKY NA VYMEZENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH A PLOCH PŘESTAVBY S OHLEDEM NA OBNOVU A ROZVOJ SÍDELNÍ STRUKTURY A POLOHU OBCE V ROZVOJOVÉ OBLASTI NEBO ROZVOJOVÉ OSE

Řešené území nenáleží do žádné z rozvojových oblastí řešených politikou územního rozvoje, řešeným územím prochází rozvojová dopravní osa OS10 mezinárodního významu, která je dána osou stávající rychlostní komunikace R/46 a jejím ochranným pásmem.

Zvláštní požadavky na vymezení zastavitelných ploch a ploch přestavby nejsou v této fázi specifikovány. Na základě analýz obsažených v ÚAP obce a na základě doplňujících průzkumů vymezí územní plán zastavěné území; stanoví plochy nezastavitelné a jejich režim při respektování těchto zásad:

- před extenzivním rozvojem na plochách zeleně a jiných nezastavených plochách bude jednoznačně preferováno nejprve využití všech transformačních území
- v zásadě se naváže na stávající koncepci rozvojových ploch; případnou redukci či rozšíření rozvojových zastavitelných ploch je třeba náležitě zdůvodnit
- bude provedena analýza a zváží se potřeba zachování, redukce či rozšíření tzv. rozvojových ploch zastavitelných ve výhledu
- bude dána přednost možnostem rozvoje uvnitř zastavěného území před možnostmi rozvoje, na volných plochách za podmínky dodržení odpovídajícího podílu zeleně a nezastavených ploch v rámci současně zastavěného území
- budou navrženy podle potřeby nové rozvojové plochy
- ÚP zajistí předpoklady zvyšování obytného standardu obce zejména důslednou ochranou stávajících veřejných prostorů, veřejné zeleně a míst pro krátkodobou rekreaci a zajištěním veřejné a občanské vybavenosti ve vhodné docházkové vzdálenosti
- v centrální části obce bude podporován kvalitativní nikoli kvantitativní rozvoj území
- bude navrženo řešení, které bude bránit životnému neorganizovanému a nekoncepčnímu zastavování území
- celé řešení ÚP bude chránit strukturu zástavby podtrhující identitu obce

K) POŽADAVKY NA VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH BUDE ULOŽENO PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ

Na základě navrženého řešení ÚP bude stanovena potřeba a opodstatněnost vymezení ploch a koridorů, ve kterých bude uloženo prověření změn jejich využití územní studií.

L) POŽADAVKY NA VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, PRO KTERÉ BUDOU PODMÍNKY PRO ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH JEJICH VYUŽITÍ STANOVENY REGULAČNÍM PLÁNEM

Na základě navrženého řešení ÚP bude stanovena potřeba a opodstatněnost vymezení ploch a korridorů, pro které budou podmínky pro rozhodování o změnách jejich využití stanoveny regulačním plánem.

- M) POŽADAVKY NA VYHODNOCENÍ VLIVŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU NA UDRŽITELNÝ ROZVOJ ÚZEMÍ, POKUD DOTČENÝ ORGÁN VE SVÉM STANOVISKU K NÁVRHU ZADÁNÍ UPLATNIL POŽADAVEK NA ZPRACOVÁNÍ VYHODNOCENÍ Z HLEDISKA VLIVŮ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ NEBO POKUD NEVYLOUČIL VÝZNAMNÝ VLIV NA EVROPSKY VÝZNAMNOU LOKALITU ČI PTAČÍ OBLAST**

V řešeném území se nenachází žádná evropsky významná lokalita nebo ptačí oblast. Pokud dotčený orgán ve svém stanovisku k návrhu zadání uplatní požadavek na zpracování vyhodnocení z hlediska vlivů na životní prostředí, případně pokud nevyloučí významný vliv na evropsky významnou lokalitu či ptačí oblast, bude předmětem řešení územního plánu vyhodnocení vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj území.

- N) PŘÍPADNÝ POŽADAVEK NA ZPRACOVÁNÍ KONCEPTU, VČETNĚ POŽADAVKŮ NA ZPRACOVÁNÍ VARIANT**

Vzhledem k tomu, že se v řešeném území nevyskytuje žádné významné problémové oblasti, lokality nebo území, není požadováno zpracování konceptu řešení, ani zpracování variantních řešení.

- O) POŽADAVKY NA USPOŘÁDÁNÍ OBSAHU KONCEPTU A NÁVRHU ÚZEMNÍHO PLÁNU A NA USPOŘÁDÁNÍ OBSAHU JEJICH ODŮVODNĚNÍ S OHLEDEM NA CHARAKTER ÚZEMÍ A PROBLÉMY K ŘEŠENÍ VČETNĚ MĚŘÍTEK VÝKRESŮ A POČTU VYHOTOVENÍ**

OBSAH DOKUMENTACE

A. ÚZEMNÍ PLÁN

Návrh ÚP bude zpracován v rozsahu stanoveném přílohou č. 7 k vyhl. č. 500/2006 Sb., Oddíl I - Obsah územního plánu.

- A. Textová část
- B. Grafická část

1. Výkres základního členění území	1 : 5 000
2. Hlavní výkres	1 : 5 000
3. Dopravní infrastruktura a Technická infrastruktura – Energetika, spoje	1 : 5 000
4. Technická infrastruktura - Vodní hospodářství	1 : 5 000
5. Koncepce uspořádání krajiny	1 : 5 000
6. Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací	1 : 5 000

B. ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU

Odůvodnění návrhu ÚP bude zpracováno v rozsahu stanoveném přílohou č. 7 k vyhl. č. 500/2006 Sb., Oddíl II - Obsah odůvodnění územního plánu.

- A. Textová část

B. Grafická část

1. Výkres širších vztahů	1 : 100 000
2. Koordinační výkres	1 : 5 000
3. Koordinační výkres – zastavěné a zastavitelné území	1 : 2 000
4. Výkres předpokládaných záborů půdního fondu	1 : 5 000

Výsledný návrh (čistopis) Územního plánu Olšany u Prostějova bude odevzdán ve 4 vyhotoveních v tištěné podobě a 4 x digitálně na CD-ROM médiu.

Městský úřad Prostějov
nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov

Stavební úřad Městského úřadu Prostějov

Prostějov, dne 29. 2. 2012

SpZn.: SÚ/3274/2009-Ing.MI
Č.j.: PVMU 24808/2012 61

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. František Mlčoch, tel. 582 329 704
Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Jan Košťál

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Oznámení o zahájení projednávání návrhu zadání územního plánu Olšany u Prostějova

Stavební úřad Městského úřadu Prostějov, oddělení územního plánování, jako úřad obce s rozšířenou působností podle zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, správně příslušný podle vyhlášky č. 388/2002 Sb., o stanovení správních obvodů s pověřeným obecním úřadem a správních obvodů obcí s rozšířenou působností, který v souladu s § 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), pořizuje územní plán Olšany u Prostějova a oznamuje všem dotčeným orgánům, obcím, ostatním orgánům a veřejnosti projednání návrhu zadání územního plánu Olšany u Prostějova (dále jen návrh zadání) v souladu s § 47 stavebního zákona.

Návrh zadání bude vystaven k nahlédnutí po dobu 30-ti dnů, tj.

od 13. března 2012 do 12. dubna 2012

- a) na Stavebním úřadu Městského úřadu Prostějov, oddělení územního plánování,
nám. T. G. Masaryka 130/14, Prostějov, dveře č. 403 (3. patro přístavby radnice)
- b) na Obecním úřadu Olšany u Prostějova, Olšany u Prostějova 50, 798 14 Olšany u Prostějova
- c) na <http://www.olsanyupv.cz> (www stránka obce Olšany u Prostějova)

V souladu s § 47 odst. 2 stavebního zákona

- může každý uplatnit své připomínky k návrhu zadání ve stejné lhůtě, tj. od 13. března 2012 do 12. dubna 2012,
- mohou dotčené orgány a krajský úřad uplatnit své požadavky na obsah územního plánu a požadavek na vyhodnocení vlivů územního plánu na životní prostředí včetně jeho obsahu a rozsahu ve lhůtě do 30-ti dnů od obdržení návrhu zadání,
- mohou uplatnit své podněty sousední obce ve stejné lhůtě, tj. do 30-ti dnů od obdržení návrhu zadání.

Připomínky, požadavky a podněty je možno uplatnit na adresu:

Stavební úřad MěÚ Prostějov
oddělení územního plánování
n. T.G.M 130/14, 796 01 Prostějov

nebo Obecní úřad Olšany u Prostějova
Olšany u Prostějova 50
798 14 Olšany u Prostějova

K připominkám, požadavkům a podnětům podaným po této lhůtě se nepřihlíží.

Ing. Jan Košťál, v.r.
vedoucí stavebního úřadu
Městského úřadu Prostějov

Za správnost vyhotovení: Ing. František Mlčoch

Stavební úřad
Městského úřadu Prostějov



Příloha: Návrh zadání územního plánu Olšany u Prostějova
 (pro dotčené orgány, sousední obce, krajský úřad a obec Olšany u Prostějova)

Obdrží:

Obec Olšany u Prostějova:

- Obec Olšany u Prostějova, IDDS: kipbve6 (+ vývěska)

Krajský úřad:

- Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor strategického rozvoje kraje, oddělení územního plánu a stavebního rádu, IDDS: qjabfmf

Dotčené orgány:

- Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: qjabfmf
- Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: qjabfmf
- Městský úřad Prostějov, odbor životního prostředí
- Městský úřad Prostějov, stavební úřad, odd. památkové péče
- Městský úřad Prostějov, odbor dopravy
- Ministerstvo životního prostředí ČR, odbor výkonu státní správy VIII, IDDS: 9gsaax4
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje, územní pracoviště Prostějov, IDDS: 7zyai4b
- Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Prostějov, IDDS: uflaa6d
- Krajská veterinární správa, Státní veterinární správa, pro Olomoucký kraj, IDDS: 7xg8dcq
- Ministerstvo dopravy, odbor pozemních komunikací, IDDS: n75aaau3
- Ministerstvo zemědělství, ČR, Pozemkový úřad Prostějov, IDDS: yphaax8
- Vojenská ubytovací a stavební správa Brno, IDDS: hjyaavk
- ČR - Státní energetická inspekce, územní inspektorát pro Olomoucký kraj, IDDS: hq2aev4

Sousední obce:

- Obec Čelechovice na Hané, IDDS: vh4a9x5
- Obec Vrbátky, IDDS: 3cvbu2m
- Obec Smrkvice, IDDS: d7rbbfsg
- Obec Hněvotín, IDDS: 5b2aw3e
- Obec Bystročice, IDDS: 7c9bntr
- Obec Lutín, IDDS: 4hjbcve

Ostatní - na vědomí:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, - správa Brno, IDDS: zjq4rhz
- Povodí Moravy s.p., IDDS: m49t8gw
- Moravská vodárenská, a.s., IDDS: b3ge93n
- Zemědělská vodohospodářská správa, Hlinky č.p. 60/144, Pisárky, 603 00 Brno 3
- České radiokomunikace, pracoviště ÚTS Strahov, IDDS: 6nkdkst
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h
- Severomoravská plynárenská a.s., Správa plynárenského majetku Olomouc, IDDS: jcvf9p7
- Stavební úřad MěÚ v Prostějově, nám.T.G.Masaryka, 796 01 Prostějov 1
- E.ON Česká republika, s.r.o., IDDS: 3534cwz
- Městský úřad Prostějov – vývěska
- R/SÚ
- A/A