

ÚZEMNÍ PLÁN PŇOVICE BYL SPOLUFINANCOVÁN Z PROSTŘEDKŮ MINISTERSTVA PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

ÚZEMNÍ PLÁN PŇOVICE



TEXTOVÁ ČÁST

NÁVRH KE SPOLEČNÉMU JEDNÁNÍ
6/2019

ZADAVATEL:

Obec Přovice
Přovice čp. 187
783 12 PŘOVICE

PORŽIZOVATEL:

MěÚ Litovel
Odbor výstavby
nám. Přemysla Otakara 777/2
784 01 LITOVEL

ZHOTOVITEL:

ing. arch. Irena Čehovská
Atelier „R“, Wellnerova 14
779 00 OLOMOUC

Autorský kolektiv:

Urbanismus a koordinace:

ing.arch.Irena ČEHOVSKÁ
vedoucí projektant

ing.arch.Viktor Čehovský

Krajina, ÚSES:

ing.Radek Pavlačka

Digitální zpracování:

ing.arch.Viktor Čehovský

OBSAH DOKUMENTACE**I. A. Textová část****I. B. Grafická část**

I/1	Výkres základního členění území	1 : 5 000
I/2	Hlavní výkres	1 : 5 000
I/3	Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací	1 : 5 000

I. A TEXTOVÁ ČÁST

OBSAH TEXTOVÉ ČÁSTI:

A.	VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	4
B.	ZÁKLADNÍ KONCEPCE ROZVOJE ÚZEMÍ OBCE, OCHRANY A ROZVOJE JEHO HODNOT	4
B.1	ZÁKLADNÍ KONCEPCE ROZVOJE ÚZEMÍ	4
B.2	OCHRANA A ROZVOJ HODNOT ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ	5
C.	URBANISTICKÁ KONCEPCE, VČETNĚ URBANISTICKÉ KOMPOZICE, VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, ZASTAVITELNÝCH PLOCH, PLOCH PŘESTAVBY A SYSTÉMU SÍDELNÍ ZELENĚ	7
C.1	ZÁSADY URBANISTICKÉ KONCEPCE	7
C.2	KONCEPCE FUNKČNÍHO USPOŘÁDÁNÍ, VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	8
C.3	VYMEZENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH A PLOCH PŘESTAVBY	10
C.4	VYMEZENÍ KORIDORŮ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU	11
C.5	SYSTÉM SÍDELNÍ ZELENĚ VE VAZBĚ NA ZELEŇ V KRAJINĚ	11
D.	KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY, VČETNĚ PODMÍNEK PRO JEJÍ UMÍSTOVÁNÍ, VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ PRO VEŘEJNOU INFRASTRUKTURU, VČETNĚ STANOVENÍ PODMÍNEK PRO JEJICH VYUŽITÍ	12
D.1	KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	12
D.2	KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	13
D.3	KONCEPCE OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	15
E.	KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO JEJICH VYUŽITÍ, ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY, PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN A PODOBNĚ	15
E.1	KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY	15
E.2	VYMEZENÍ PLOCH V KRAJINĚ	16
E.3	PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ	16
E.4	ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	17
E.5	PROSTUPNOST KRAJINY	19
E.6	OCHRANA PŘED POVODNĚMI, PROTIEROZNÍ OCHRANA,	19
E.7	OCHRANA NEROSTNÝCH SUROVIN	20
F.	STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ S URČENÍM PŘEVAŽUJÍCÍHO ÚČELU VYUŽITÍ, POKUD JE MOŽNÉ JEJ STANOVIT, PŘÍPUSTNÉHO VYUŽITÍ, NEPŘÍPUSTNÉHO VYUŽITÍ POPŘÍPADĚ STANOVENÍ PODMÍNĚNÉ PŘÍPUSTNÉHO VYUŽITÍ TĚCHTO PLOCH A STANOVENÍ PODMÍNEK PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ, VČETNĚ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU	21
F.1.	OBECNÉ ZÁSADY	21
F.2.	STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ A PODMÍNEK PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ	22
F.3.	PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ, STANOVENÍ PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU	33
G.	VYMEZENÍ VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ, STAVEB A OPATŘENÍ K ZAJÍŠŤOVÁNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU A PLOCH PRO ASANACI, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT	34
G.1.	VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY	34
G.2.	VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ	35
H.	VYMEZENÍ VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ, PRO KTERÉ LZE UPLATNIT PŘEKUPNÍ PRÁVO	35
I.	STANOVENÍ KOMPENZAČNÍCH OPATŘENÍ PODLE § 50 odst. 6 STAVEBNÍHO ZÁKONA	36
J.	VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ ÚZEMNÍCH REZERV A STANOVENÍ MOŽNÉHO BUDOUCÍHO VYUŽITÍ, VČETNĚ PODMÍNEK PRO JEHO PROVĚŘENÍ	36
K.	VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH JE ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH V ÚZEMÍ PODMÍNĚNO ZPRACOVÁNÍM ÚZEMNÍ STUDIE, STANOVENÍ PODMÍNEK PRO JEJÍ POŘÍZENÍ A PŘIMĚŘENÉ LHÚTY PRO VLOŽENÍ DAT O TÉTO STUDII DO EVIDENCE ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ ČINNOSTI	36
L.	ÚDAJE O POČTU LISTŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU A POČTU VÝKRESŮ K NĚMU PŘIPOJENÉ GRAFICKÉ ČÁSTI	37

A. VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

Hranice zastavěného území byla vymezena v souladu s §58 Stavebního zákona a zachycuje stav k 31. 3. 2018. Zastavěné území bylo vymezeno na základě aktuálních mapových podkladů, dříve zpracované dokumentace a průzkumů v terénu a je přehledně vyznačeno ve výkrese základního členění území i v ostatních výkresech.

Hranice zastavěného území navazuje na v mapách katastru nemovitostí (KN) zachycenou hranici intravilánu (zastavěné území k 1.9.1966) a rozšířenou o aktuální zastavěné či jinak využité pozemky.

Hranice vymezuje hlavní souvisle zastavěné území Přovic a dále čtyři samostatně dislokované části – osada Boudy, osada Papůvka, území hřbitova a čistička odpadních vod.

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

B. 1. ZÁKLADNÍ KONCEPCE ROZVOJE ÚZEMÍ

Územní plán rozvíjí obec jako součást stabilní sídelní struktury situovanou v otevřené kulturní venkovské krajině s dominantní obytnou a zemědělskou funkcí území.

Hlavní koncepční zásady rozvoje území:

Přovice se budou rozvíjet

- jako obec s výbornými podmínkami pro bydlení (kvalitní veřejná infrastruktura, zázemí s možnostmi sportovního využití)
- jako obec orientovaná na rozvoj bydlení vesnického, umožňující využití v kombinaci se službami a zemědělským zázemím
- jako obec s bohatou historií osídlení s četnými dochovanými kulturními a historicky významnými památkami
- jako obec s hodnotným přírodním a rekreačním zázemím, které vyvažují menší nabídku pracovních příležitostí

V obci budou podporovány i ekonomické aktivity včetně zřízení drobných výrobních podniků. Vyšší vybavenost a další pracovní příležitosti budou obyvatelé využívat zejména v době dostupných centrech osídlení (Litovel, Uničov, Šternberk, Olomouc). Koncepci budoucího rozvoje v dlouhodobé perspektivě územní plán navrhuje vymezením územních rezerv.

Při uplatnění zásad urbanistické koncepce budou důsledně respektovány specifické vlastnosti řešeného území, limity a možnosti jeho využití – a to s cílem ochrany krajiny jako podstatné složky prostředí života obyvatel. S ohledem na to určuje územní plán podmínky pro hospodárné využívání zastavěného území a zajišťuje ochranu nezastavěného území a nezastavitelných pozemků.

Bude posilována ekostabilizační funkce krajinného zázemí obce – lužní lesy a nížinná říční krajina s vodními zdroji nadmístního významu.

V koncepci uspořádání zemědělské krajiny poznamenané intenzivním zemědělským využíváním, územní plán doplňuje další krajinné prvky – zejména liniovou zeleň – ve prospěch zvýšení biologické a vodohospodářské stability, estetické hodnoty krajiny a zemědělského hospodaření.

B.2. OCHRANA A ROZVOJ HODNOT ÚZEMÍ

Obec se bude rozvíjet s ohledem na zachování stávajících hodnot území, zejména kulturních a přírodních. Návrh územního plánu respektuje i existující civilizační hodnoty.

Ochrana hodnot se promítla do návrhu uspořádání zastavěného území, zastavitelných ploch i krajiny. Výstavba v plochách nezastavěného území je regulována nebo i vyloučena (viz podmínky využití ploch s rozdílným způsobem využití - kap. F.2.).

Koncepce rozvoje území obce Přovice (viz. I/2 Hlavní výkres) vychází jednak z podmínky respektování definovaných a chráněných hodnot území, která je zajišťována zejména jinými právními předpisy či správními opatřeními (odůvodnění ÚP viz. II/1 Koordinační výkres), jednak z požadavku vymezení rozvojových ploch s hlavním cílem stabilizace obyvatelstva v historicky osídlené krajině. Prioritou ÚP je vedle regenerace stávajících fondů a využití proluk dostavba okrajových částí sídla na stávající zástavbu plynule navazujících (pro převážně obytnou funkci) a ochrana přírodního prostředí.

Obec Přovice představuje sídlo s vysokou/průměrnou mírou zachovalosti původní urbanistické struktury, novodobá zástavba je oddělena od historické struktury.

V řešeném území se vyskytují vysoce cenné přírodní hodnoty vázané především geografickou polohou – niva řeky Moravy s lužními lesy. Tyto kvality byly zohledněny již v minulosti vyhlášením ochranných režimů. Územní plán tyto hodnoty a jejich ochranná pásmá respektuje, nedotýká se jich návrhem zastavitelných ploch a chrání je před jiným nevhodným využitím.

Hodnoty území a hlavní zásady jejich ochrany a rozvoje

B.2.1. Kulturní hodnoty

- historická půdorysná struktura sídla
- historické jádro Přovic, kompaktní zástavba s hanáckými grunty, včetně zachovalých hospodářských objektů
- zachovalé soubory historických obytných budov
- areál historických staveb bývalého panského dvora Papůvka
- památky zapsané v seznamu památek místního a regionálního významu:
 - kostel sv.Václava na návsi p.č.20
 - fara čp. 56 u kostela sv.Václava p.č.22
 - socha sv.Jana Nepomuckého p.č.1289/2
 - socha Madony s dítětem u presbytáře kostela sv.Václava p.č.139
 - kamenný kříž před kostelem sv.Václava p.č. 139
 - pomník obětem 1. světové války u presbytáře kostela sv.Václava p.č.159/1
 - kamenný kříž západně od obce v polích p.č.211/48
 - dřevěný kříž u kostela sv.Václava p.č.159/1
 - litinový kříž za obcí u sil. do Strukova p.č. 1161
 - boží muka naproti domu čp. 38, p.č. 160
 - boží muka u autobusové zastávky do Litovle p.č. 1121
- další jednotlivé prvky kulturního dědictví, odrážející významné historické souvislosti vývoje řešeného území (sochy, pomníky, kříže a ostatní historicky a architektonicky významné stavby)
- veřejná prostranství včetně ploch veřejné zeleně
- území s prokázanými a předpokládanými archeologickými nálezy

B.2.1.1. Územní plán stanovuje tyto urbanistické a architektonické **zásady na ochranu vesnického památkového dědictví:**

- zachování místního rázu vesnice, obnova objektů, architektonických prvků
- zachování prostorového členění a dosavadního měřítka vesnické zástavby
- zachování a obnova hodnotné historické zástavby (sochy, pomníky, kříže, historicky a architektonicky významné stavby) - při jakýchkoli stavebních aktivitách je nutné respektovat jejich kulturní hodnoty
- posuzování všech návrhů závažných úprav a nových staveb také z hlediska zachování působivé siluety vesnice a jejích historických dominant

B.2.1.2.

Předmětem ochrany v řešeném území jsou architektonicky cenné stavby, objekty venkovské lidové architektury, které nejsou kulturními památkami, ale které svým umístěním a architekturou dokumentují historický vývoj osídlení a dotváří specifický ráz sídla.

Na stavbách, které jsou pohledovými dominantami a kulturními hodnotami území se nepřipouští stavební úpravy a změny průčelí a umisťování zařízení, které by narušily jejich vzhled a snížily jejich estetickou hodnotu. V blízkosti pohledových dominant se nepřipouští umisťovat stavby a provádět změny ve využití území, které by znehodnotily pohledové poměry na dominantu a její estetický význam.

Při dostavbách respektovat charakter území, hodnotnou okolní zástavbu, tvary střech, stavební a uliční čáru, výšku římsy (počet nadzemních podlaží bude stejné, jako u okolní nebo navazující zástavby) apod.

Památky místního významu dosud stojící na veřejných prostranstvích nesmí být zahrnovány do oplocených pozemků obytného území a zahrad nebo oplocených areálů jiných funkčních ploch, které nejsou veřejnosti přístupné. Pokud by změny v území ohrozily existenci drobných památek místního významu (kapličky, kříže), musí být přemístěny na jiné vhodné místo.

Veškerá činnost, která by mohla vést k poškození kulturních památek a jejich bezprostředního okolí je nepřípustná. Ochrana musí být soustředěna zejména na dochovanou a vždy pro dané konkrétní místo charakteristickou půdorysnou strukturu, výškovou hladinu původní zástavby, měřítko a dochovaný historicky cenný architektonický výraz staveb.

Veřejná prostranství včetně ploch veřejné zeleně jsou chráněny podmínkami před nevhodným využitím a zastavěním (kap. F.2.)

Celé správní území obce Přovice je v územním plánu posuzováno jako území s archeologickými nálezy.

B.2.1.3.

Dochovaná urbanistická struktura a charakter původní zástavby v historickém jádru Přovic a soubor dochovaných staveb bývalého panského dvora Papůvka budou chráněny prostřednictvím podmínek prostorového uspořádání. Tyto plochy vymezuje územní plán jako **urbanisticky cenné území**, kde jsou uplatněny specifické podmínky prostorového uspořádání, které zohledňují kulturně historické hodnoty zástavby (kap. F.3.).

B.2. 2. Přírodní hodnoty

Chráněná území a jejich režimy, kde ochrana je stanovena prostřednictvím platné legislativy:

- Chráněná krajinná oblast Litovelské Pomoraví
- Evropsky významná lokalita Litovelské Pomoraví soustavy Natura 2000 CZ 0714073
- Ptačí oblast Litovelské Pomoraví soustavy Natura 2000 CZ0711018.
- Národní přírodní rezervace Ramena řeky Moravy
- Přírodní rezervace Litovelské luhy
- Přírodní památka V Boukalovém
- CHOPAV Kvartér řeky Moravy
- památné stromy (PS):
 - Dub u smoky Blázinec
 - Dub u tratě II.
 - Dub u trati I.
 - Dub v Rozpachách 1
 - Dub v Rozpachách 2
 - Dub v Rozpachách 3
 - Dub u Kobylníku 1
 - Dub u Kobylníku 2
 - Jilm vaz
 - Třídvorecký dub

Dále jde o tyto hodnoty:

- významné krajinné prvky ze zákona – vodní toky, mokřady, a údolní nivy
- rybník Olšina
- přírodní zdroje (zdroje pitné vody, ložiska štěrkopísků)
- kvalitní zemědělská půda (třída ochrany 1 a 2)
- větší podíl lesů v území
- segmenty vzrostlé zeleně rostoucí mimo les

- významné plochy sídelní zeleně

ÚP Přovice vytváří podmínky pro ochranu všech přírodních hodnot v území, respektuje je a je s nimi koordinován. Ochrana územní plán dále zvýrazňuje vymezením prvků nadregionálního a regionálního ÚSES — nadregionální biocentrum Ramena řeky Moravy (14), regionální biokoridor K909 a vymezením síť biocenter a biokoridorů na lokální úrovni.

Územní plán zajišťuje ochranu lesů a stanoví požadavek zachovat a chránit dominantní stromy či skupiny, liniovou zeleň a další hodnotné části přírody – travní porosty, ostatní zeleň v krajině.

Územní plán návrhem rozvoje obce v kompaktní formě ve vazbě na zastavěné území a jeho účelným využitím chrání souvislé plochy zemědělské půdy. Vymezení **ploch smíšených nezastavěného území** umožní zvýšení její ekologické stability, diverzity a retenčních schopností.

Návrh územního plánu vytváří územní předpoklady k ochraně **krajinného rázu**, zejména zachování krajinné scenerie, uplatnění siluetu obce a ochraně krajinných průhledů před znehodnocením tj. zarůstáním lesem nebo zastavěním. Jsou respektovány plochy a okraje lesních porostů, říčních meandrů, vodních ploch, ramen a tůní. Cílem je krajina s přírodními hodnotami a harmonickým měřítkem v dosud zachovalých částech a obnovená hodnota krajiny v místech dříve narušených. Na styku urbanizovaného prostředí a volné krajiny je nutné ve zvýšené míře uplatnit citlivé začlenění staveb do svého okolí. Pro případy nezbytného umístění staveb přípustných v nezastavěném území (např. stavby pro energetiku a spoje) stanoví ÚP požadavek na minimalizaci vlivů na panorama obce a krajinu včetně výhledů z exponovaných míst silniční a cestní sítě v krajině.

B.2.3. Civilizační hodnoty

území (zejména dopravní a technická infrastruktura, veřejná vybavenost) - územní plán je chrání a rozvíjí tak, aby byly racionálně využity i pro další rozvoj obce.

C. URBANISTICKÁ KONCEPCE, VČETNĚ URBANISTICKÉ KOMPOZICE, VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, ZASTAVITELNÝCH PLOCH, PLOCH PŘESTAVBY A SYSTÉMU SÍDELNÍ ZELENĚ

C.1. ZÁSADY URBANISTICKÉ KONCEPCE

C.1.1. Hlavní zásadou urbanistického rozvoje je kontinuita vývoje specifické sídelní struktury. Z hlediska koncepce funkčního využití řešeného území se jako hlavní budou rozvíjet funkce obytná a zemědělská, ostatní funkce budou mít význam doprovodný.

C.1.2. Bude respektována a rozvíjena původní převážně **obytná** zástavba. Územní plán navrhuje **plošný rozvoj úměrný růstovému potenciálu obce** a reálným potřebám území s ohledem na kapacity dopravní a technické infrastruktury a možnosti jejího rozšíření. Územní plán chrání nezastavěné území před zakládáním nových jader zástavby i před výstavbou jednotlivých staveb v krajině.

Územní plán navrhuje nové plochy s hlavním využitím pro bydlení převážně ve vazbě na zastavěná území. Ve stabilizovaných plochách bydlení je přípustná výstavba nových bytů i nebytových zařízení formou nástaveb, přístaveb, stavebních úprav i nových staveb pro bydlení i nebytových v prolukách případně i uvnitř této ploch, v souladu s podmínkami využití ploch příslušné funkce či konkrétní plochy a zásad ochrany hodnot území.

Stavební využití všech zastavitelných ploch je podmíněno vybudováním veřejné infrastruktury, která je v navazujících lokalitách stabilizovaného území (kanalizace, plyn, vodovod, obslužné komunikace).

C.1.3. Územní plán vytváří podmínky pro **transformaci nevyužitých ploch** v zastavěném území pro rozšíření výrobních ploch.

C.1.4. Územní plán stabilizuje **veřejná prostranství a plochy veřejné zeleně** a vytváří podmínky pro vznik veřejných prostranství v plochách nové zástavby.

C.1.5. Udržení **zemědělství** je nezbytné a to nejen z hlediska ekonomicko-společenského, ale má zásadní význam krajinotvorný - udržovaná a obhospodařovaná kulturní krajina.

C.1.6. Územní plán navrhuje **zlepšení prostupnosti území**, zejména pro pěší a cyklisty a nevytváří podmínky pro vznik nových barier v území. Jsou navrženy některé nové úseky pěších tras, určených i pro krátkodobou rekreaci.

Územní plán navrhuje doplnění zeleně v krajině, a vytváří podmínky pro zvýšení retenční schopnosti krajiny.

C.1.7. Z prostorového hlediska je nutno dbát na zachování kontextuálního měřítka staveb, hladiny a charakteru zástavby sídla i utváření krajinného rázu. Bude zachována stávající historickým vývojem utvářená urbánní struktura osídlení – celkový obraz sídla. Architektonické řešení dostaveb a novostaveb bude navazovat na charakter dochovaného prostředí a v optimální míře využívat stavební a materiálové prvky tradiční zástavby.

Při změnách ve využívání území budou v co největší míře zohledňovány požadavky na ochranu a rozvoj hodnotné tradiční struktury zástavby, zejména:

- poloha objektu vůči veřejnému prostranství, vytváření blokové struktury zástavby s hlavními stavbami na okraji bloku a nezastavěnými plochami uvnitř bloku pro zahrady;
- kompaktní způsob vymezování staveb využívající koordinované umisťování na společné hranici se sousedními pozemky zajišťující efektivnější využití území a lepší životní podmínky (uzavřené prostory s pocitem soukromí a klidu).

C. 2. KONCEPCE FUNKČNÍHO USPOŘÁDÁNÍ, VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

C.2.1. Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití

Součástí urbanistické koncepce je vymezení **ploch s rozdílným způsobem využití**, jejichž regulativy využití - hlavní, přípustné (podmíněně přípustné) a nepřípustné - umožní adekvátní spektrum funkcí v území (specifikováno v kap.F. výrokové části ÚP).

Stávající funkce, definované v ÚP jako nepřípustné, by mely být postupně vytěšňovány. Dosavadní způsob využití, který neodpovídá vymezeným podmínkám, je možný, pokud nevytváří závažnou překážku rozvoje v rámci hlavního využití.

Plochy bydlení v rodinných domech – venkovské (BV) – obytná zástavba má převážně venkovský charakter. Jsou vymezeny stabilizované i návrhové plochy pro bydlení venkovského typu, včetně domů a usedlostí s hospodářským zázemím, kde může být integrována občanská vybavenost lokálního významu, nerušící výrobní činnosti, je možné podnikání bez negativního vlivu na sousední obytné plochy.

Územní plán navrhuje tři hlavní rozvojové prostory:

- při vjezdu od Litovle rozšíření zástavby obce západním směrem v prostoru mezi silnicí II/447 a sportovním areálem
- jižně od silnice II/447 rozšíření lokality Berounka
- na severním okraji zástavby obce na záhumenních polích u Hlavnice.

Plochy bydlení - v bytových domech (BH) – plocha hromadného bydlení BH byla vymezena pro skupinu bytových domů severně od centra a v lokalitě Papůvka z důvodu odlišení charakteru hromadného bydlení od ploch bydlení v rodinných domech, nové plochy BH se nenavrhují.

Plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura (OV) - stávající zařízení občanského vybavení, jak v oblasti veřejné infrastruktury, tak vybavenosti komerčního charakteru, jsou stabilizována. Samostatně jsou v ÚP vymezeny jako stabilizované plochy obecní úřad, samoobslužná prodejna, hostinec, víceúčelový areál pro kulturně-společenské akce, kostel sv. Václava s farou, mateřská a základní škola, hasičská zbrojnica, hřbitov.

Podmínky pro umísťování dalších zařízení občanského vybavení vytváří územní plán stanovením podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití (kap. F.2.). V souladu s

těmito podmínkami je možné vybavenost dle rozsahu a charakteru umisťovat i v plochách bydlení.

Plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení (OS) – vymezena stabilizovaná plocha sportovního areálu s nezbytným zázemím, které má dominantní postavení rekreačního centra obce.

Plochy rekreace - na plochách přírodního charakteru (RN) – v prostoru mezi sportovním areálem a rybníkem Olšina je navržena plocha pro sportovní aktivity, která posiluje rekreační funkci území.

Plochy občanského vybavení - hřbitovy (OH) - vymezena stabilizovaná plocha hřbitova.

Plochy výroby a skladování - zemědělská výroba (VZ) – v obci je funkce zastoupena jako stabilizovaná plocha areálu zemědělského družstva.

Plochy výroby a skladování - lehký průmysl (VL) – územní plán vytváří podmínky pro nové využití části areálu družstva pro výrobní účely (plocha přestavby P01).

Plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba (VD) – samostatně jsou vymezeny stabilizované plochy (u vjezdu od Žerotína a od Dětřichova). Výrobní aktivity je možno v souladu s podmínkami využití území stanovenými v kap. F. umisťovat jako podmíněně přípustné v příslušných plochách; podmínkou je, že výroba nesmí mít negativní vliv na hlavní funkci využití plochy a na okolní objekty bydlení (z hlediska hluku, zápachu, exhalací).

Plochy veřejných prostranství (PV) a Plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň (ZV) – veřejně přístupné plochy, které mají komunikační i prostorotvornou funkci. ÚP stanovuje příslušné minimální výměry veřejných prostranství pro určené zastavitelné plochy v rámci funkce BV.

Plochy dopravní infrastruktury – silniční (DS) - stabilizované plochy zahrnují silnice II. a III. třídy, a pozemky staveb dopravních zařízení a dopravního vybavení.

Návrh přeložky silnice II. třídy mimo zastavěné území vyznačen jako koridor dopravní infrastruktury.

Plochy technické infrastruktury – inženýrské sítě (TI) - stávající plochy jsou stabilizované a zůstávají územně beze změny (COV).

C.2.2. Zásady koncepce prostorového uspořádání

Při rozhodování o využití ploch s rozdílným způsobem využití musí být splněny mimo jiné podmínky prostorového uspořádání stanovené v kapitole F.2., F.3., které se týkají zejména:

- výškové hladiny,
- charakteru a struktury zástavby

Podmínky prostorového uspořádání jsou stanoveny tak, aby:

- nová zástavba ani úpravy existující zástavby nenaruší charakter a strukturu zejména dochované původní zástavby,
- aby nebyl narušen celkový obraz sídla a krajinný ráz.

Územní plán navrhuje výhradně nízkopodlažní zástavbu do 2 nadzemních podlaží a podkroví. Dostavby a úpravy staveb v zastavěném území musí respektovat stávající charakter okolní zástavby, který je vyjádřen zejména její výškou, celkovým hmotovým řešením staveb, umístěním staveb na pozemku vůči uliční čáre (zda např. vytváří jednotnou uliční frontu, jasně definující přilehlý veřejný prostor) apod.

C.2.3. Koncepce veřejných prostranství

Územní plán stabilizuje stávající veřejná prostranství.

Územní plán vytváří podmínky pro vznik dalších nových veřejných prostranství, jak samostatných, tak i jako součást jiných druhů ploch s rozdílným způsobem využití.

Územní plán požaduje vznik nových veřejných prostranství a ploch veřejné zeleně v plochách navržené obytné zástavby v souladu s § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb.

C.3. VYMEZENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH A PLOCH PŘESTAVBY

C.3.1. Vymezení zastavitelných ploch

Územní plán vymezuje následující zastaviteľné plochy:

Z01 Za školou

- bydlení v rodinných domech – venkovské (BV)
- výměra v ha: 4,44
- část plochy převzata z platného územního plánu
- přístup k ploše:
 - ze stávající silnice II/447 a stávajících účelových komunikací na severním a východním okraji
- podmínky pro využití plochy:
 - stanoví územní studie, pro kterou jsou stanoveny podmínky tímto územním plánem

Z02 U kobylníka

- bydlení v rodinných domech – venkovské (BV), veřejná prostranství (PV)
- výměra v ha: 1,33
- přístup k ploše:
 - ze stávající silnice II/447 a stávající účelové komunikace na západním okraji
- podmínky pro využití plochy:
 - zajištění vnitřní dopravní a technické obsluhy
 - v trase stávajícího vodovodního přivaděče bude vymezeno veřejné prostranství
 - respektovat ochranné pásmo silnice II. třídy
 - v dalším stupni projektové přípravy je nutno prokázat, že pro bydlení nebudou překročeny maximální přípustné hladiny hluku v chráněných vnitřních a venkovních prostorech staveb
 - výstavba v části plochy ležící v záplavovém území Q100 je podmíněna realizací protipovodňových opatření

Z03 Na chmelnici

- bydlení v rodinných domech – venkovské (BV), veřejná prostranství (PV)
- výměra v ha: 0,59
- přístup k ploše:
 - ze stávající místní komunikace
- podmínky pro využití plochy:
 - zajištění vnitřní dopravní a technické obsluhy
 - v dalším stupni projektové přípravy je nutno prokázat, že pro bydlení nebudou překročeny maximální přípustné hladiny hluku v chráněných vnitřních a venkovních prostorech staveb

Z04 Zahrad

- bydlení v rodinných domech – venkovské (BV)
- výměra v ha: 0,08
- přístup k ploše:
 - ze stávající místní komunikace
- podmínky pro využití plochy:
 - výstavba v ploše musí být umístěna nad hladinou Q100

Z05 Pivovarské

- bydlení v rodinných domech – venkovské (BV), veřejná prostranství (PV)
- výměra v ha: 1,44
- část plochy převzata z platného územního plánu
- přístup k ploše:
 - ze stávající místní komunikace
- podmínky pro využití plochy:
 - zajištění vnitřní dopravní a technické obsluhy
 - výstavba v západní části plochy je podmíněna realizací protipovodňových opatření

Z06 U školy

- bydlení v rodinných domech – venkovské (BV), veřejná prostranství (PV)

- výměra v ha: 0,23
- přístup k ploše:
 - ze stávající místní komunikace
- podmínky pro využití plochy:
 - zajištění vnitřní dopravní a technické obsluhy

C.3.2. Vymezení ploch přestavby

Územní plán vymezuje následující plochu přestavby:

P01 U družstva – část areálu Rolnického družstva

- výroba a skladování - lehký průmysl (VL)
- výměra v ha: 1,46
- přístup k ploše:
 - ze stávající silnice II/447
- podmínky pro využití plochy:
 - zajištění technické obsluhy
 - budou respektovány stávající trasy a zařízení technické infrastruktury
 - výstavba v části plochy ležící v záplavovém území musí být umístěna nad hladinou Q100

C.4. VYMEZENÍ KORIDORŮ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU

Územní plán Přovice upřesňuje:

- koridor nadmístního významu

C01 pro přeložku silnice II/446, včetně odbočky na silnici II/447

- dopravní infrastruktura silniční (DS)

- v ZÚR Olomouckého kraje vymezený jako veřejně prospěšná stavba D44

- trasa převzata z platného územního plánu

Podmínky využití koridoru:

- zpracování územní studie, pro kterou jsou stanoveny podmínky tímto územním plánem
- v koridoru nesmí být umístěna žádná stavba, která by ztížila nebo znemožnila realizaci záměru přeložky silnice II/446 a II/447

- koridor nadmístního významu

R01 pro územní rezervu vodní cesty D-O-L

- plocha převzata ze ZÚR Olomouckého kraje

C. 5. SYSTÉM SÍDELNÍ ZELENĚ VE VAZBĚ NA ZELEŇ V KRAJINĚ

C. 4. 1. Systém sídelní zeleně je systém ploch, jejichž významnou funkcí je funkce rekreační, ekostabilizační, estetická, hygienická. Regulativy ploch neumožňují nebo výrazně omezují výstavbu na těchto plochách.

Sídelní zelň navazuje na zeleň v krajině, zejména pak na rekreačně využívané lesy a další plochy v krajině. Základní krajinná osa vedená krajinou Hané přes území obce Přovice sleduje tok Oskavy. Niva říčky Oskavy tvoří zároveň osu sídelní zeleně v obci. Bude zachována, případně obnovena břehová křovinná a stromová vegetace Oskavy i Hlavnice.

Systém sídelní zeleně tvoří zejména plochy:

ZS Zeleně - soukromá a vyhrazená

ZV Veřejná prostranství - veřejná zeleň

ZO Zeleně - ochranná a izolační

ZP Zeleně - přírodního charakteru

C. 4.2. Bude respektována stávající zeleň – soukromá a vyhrazená (ZS), zejména zahrady a louky, které se nacházejí v přímé návaznosti na zastavěné plochy v obci. Stávající zeleň u obytné zástavby, tvořící kulisu zástavby a svým rozsahem může pozitivně ovlivnit mikroklima svého okolí a současně poskytuje prostředí pro relaxaci obyvatel. Tato zeleň tvoří důležitý přechodný prvek mezi urbanizovanými plochami a volnou krajinou, zároveň plní i důležitou krajinotvornou funkci, působí příznivě při tvorbě životního prostředí.

C. 4.3. Zejména pro zajištění každodenní rekreace obyvatel v rámci urbanizovaného území budou respektovány plochy veřejných prostranství – veřejné zeleně (ZV) doplněné o trasy stromořadí. Realizace ploch veřejných prostranství – zeleně veřejné je také přípustná ve všech zastavitevních plochách a v plochách zastavěného území, v souladu s podmínkami stanovenými v kap.F. Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití, aniž jsou vymezeny územním plánem.

Územní plán stanoví požadavek zachovat a chránit stávající charakter (výsadby a druhové složení) veřejné zeleně v celém zastavěném území:

- stávající i navrhovanou zeleň podřídit charakteru venkovského prostředí
- doplňovat aleje a stromořadí v rámci obytných prostorů stabilizovaných i rozvojových ploch
- zachovat plochy veřejné zeleně, které jsou propojeny vzájemně zelení v uličních profilech a návazně stromořadím podél komunikací dále do krajiny
- u nově budovaných komunikací (obnova, rozšíření) a na parkovištích budou navrženy a realizovány doprovodné pásy zeleně

Vyznačené trasy vymezují linii stromořadí či aleje podél komunikací zejména v plochách veřejných prostranství (PV), případně bezprostředně podél jejich hranic.

C. 4.4. Respektovat v maximální možné míře stávající vzrostlou zeleň, tj. zeleň kolem vodních toků, stromořadí, jednotlivé vzrostlé stromy apod., které nejsou vymezeny v samostatných plochách sídelní zeleně, a které jsou součástí ploch s jiným způsobem využití. Bude zachována, případně obnovena břehová křovinná a stromová vegetace Oskavy i Hlavnice. V ochranném pásmu min. 6m od břehové hrany nepřipustit žádnou výstavbu, zamezit technicistní regulaci vodních toků.

Připustit výsadbu pásů zeleně a alejí ve všech plochách s rozdílným způsobem využití dle potřeby a prostorových možností za účelem snížení eroze a zlepšení životního prostředí a ekologické stability území, aniž jsou plochy pro tuto zeleň vymezeny územním plánem.

C. 4.5. Respektovat vymezené stabilizované plochy smíšené nezastavěného území (NS), viz. kap. F.2. Respektovat vymezené plochy přírodní (NP) - územního systému ekologické stability (ÚSES).

D. KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY VČETNĚ PODMÍNEK PRO JEJÍ UMÍSTOVÁNÍ, VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ PRO VEŘEJNOU INFRASTRUKTURU VČETNĚ STANOVENÍ PODMÍNEK PRO JEJICH VYUŽITÍ

D.1. KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

D.1.1. Silniční doprava

Silnice II/446

Dopravní obsluha celého řešeného území je vázána na silnici **II/446**, která je trvalou dopravní závadou území (průtah obydleným územím). Proto je již dlouhodobě navržena a v 3.AZÚR potvrzena jako veřejně prospěšná stavba - přeložka této silnice ve východní poloze mimo zastavěné území obce Přovice. Pro její umístění včetně připojení silnice **II/447** je v celém řešeném území vymezen koridor **C01** převzatý z platného územního plánu Přovice. Silnice **III/44620** a **III//44621** jsou územně stabilizované. Úpravy jejich tras se nenavrhují.

D.1.2. Místní komunikace

Územním plánem jsou navrženy nezbytné místní komunikace zpřístupňující zastavitevné plochy, pokud nejsou přístupné ze stávajících komunikací.

Komunikace pro dopravní obsluhu uvnitř nově navržených lokalit zástavby jsou navrženy pouze v případech, kdy je řešení jednoznačné. V ostatních případech bude dopravní obsluha řešena následnou dokumentací (např. územní studií nebo dokumentací k územnímu rozhodnutí).

Šířka veřejných prostranství, jejichž součástí je komunikace zpřístupňující pozemek RD, musí být minimálně 8 m pro obousměrné komunikace a minimálně 6,5 m pro jednosměrné komunikace.

D.1.3. Účelové komunikace

Stávající účelové komunikace budou zachovány pro obsluhu území - pro přístup k obhospodařovaným zemědělským pozemkům, k PUPFL, pro přístup k plochám rekreace (možnost využití jako součást cyklotras, turistických tras apod.)

Pro posílení průchodnosti nezastavěného území je možné další cesty podle potřeby zřizovat v krajině v souladu s podmínkami pro využití ploch s rozdílným způsobem využití.

D.1.4. Doprava v klidu

Parkování v obci je řešeno převážně na vlastních či pronajatých pozemcích a na vyhrazených stáních na veřejných prostranstvích.

Stávající parkovací stání jsou stabilizována.

Další parkovací místa je možné dle potřeby zřizovat v rámci stávajících, či navržených veřejných prostranství.

U nově navržené obytné zástavby se předpokládá parkování na vlastních pozemcích.

D.1.5. Hromadná doprava

Hromadná doprava je zajišťována autobusovými linkami se třemi zastávkami - v centru obce, na jihozápadním okraji na křížení sil.II/477 s místní komunikací, u Papůvky a dále železniční dopravou se zastávkou v sousední Střeni (cca 3 km od centra obce).

D.1.6. Pěší doprava

Značené turistické trasy se v řešeném území nevyskytují.

V krajině budou pro pohyb pěších využity také účelové cesty stávající i obnovené.

Územní plán navrhoje novou pěší trasu ze sídla ve vazbě na krajinu do přírodního zázemí, které představuje propojení od rybníku Olšina podél toku Oskavy až ke křižovatce se silnicí do Dětřichova.

D.1.7. Cyklistická doprava

Samostatné cyklostezky se v řešeném území nevyskytují, jen vedené v plochách dopravní infrastruktury a plochách veřejných prostranství. Cyklistická doprava je přípustná v rámci dalších funkčních ploch.

D.1.8. Železniční doprava

Územní plán respektuje stávající trasu koridorové železnice č.270.

D.2. KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

D.2.1. Likvidace odpadních vod

Stávající způsob odkanalizování včetně zneškodňování odpadních vod bude zachován. Je vybudován oddílný systém odkanalizování, splaškové vody jsou odváděny na čistírnu odpadních vod Přnovice.

Plochy nové zástavby budou napojeny na stávající systém prodloužením kanalizačních stok. Splaškové vody budou odvedeny do stávající tlakové kanalizace. Tyto kanalizační řady v zastavěném území, zastavitelných plochách a plochách přestaveb budou řešeny v rámci těchto ploch a dále ploch veřejných prostranství a ploch dopravní infrastruktury. Pro zastavitelné plochy nepovolovat realizaci žump.

Srážkové vody v zastavěných a zastavitelných plochách je budou likvidovány jejich vsakováním nebo jímáním k pozdější potřebě na pozemku majitele nemovitosti. Platí to zejména při rušení rostlého terénu s travním pokryvem. U veškerých ploch v co největší míře

navrhnut opatření, která by eliminovala negativní ovlivnění odtokových poměrů a zachovala vsak povrchové vody do půdy.

Na veřejných prostranstvích bude v maximální míře využíváno vsaku do terénu – zelené pásy v ulicích, mělké otevřené příkopy. U komunikací řešit odvádění dešťových vod přes travní drn, tomu musí odpovídat šířka veřejného prostranství.

D.2.2. Zásobování pitnou vodou

Stávající koncepce zásobování obce Přovice pitnou vodou přes vodojem Chudobín z vodovodní

sítě, napojené na skupinový vodovod Olomouc (podskupina Litovel) zůstane zachována.

Je navržena nová trasa pro zásobovací řad skupinového vodovodu, která řeší propojení stávajícího zásobovacího řadu Střeň – Přovice se zásobovacím řadem Přovice – Strukov – Žerotín – Hnojice vedená mimo zastavěné území (veřejně prospěšná stavba VT1).

Navržená zástavba bude napojována na stávající systém prodloužením vodovodních řadů. Vodovodní řady v zastavěném území, zastavitelných plochách a plochách přestaveb budou řešeny v rámci těchto ploch a dále ploch veřejných prostranství a ploch dopravní infrastruktury, vodovodní řady budou mít dostatečnou kapacitu pro převod požární vody. V rámci veřejných prostranství a ploch pro dopravu budou stávající vodovodní řady v maximální možné míře zaokruhovány.

D.2.3. Zásobování elektrickou energií

Územní plán respektuje stávající vedení elektrické energie VVN 110 kV včetně ochranného pásma.

Současný rozvodný systém VN 22kV zůstane zachován. Nejsou navrženy přeložky. Stávající trasy elektrického vedení VN 22kV, procházející řešeným územím, a stávající trafostanice jsou respektovány.

Potřebný transformační výkon pro byty, občanskou vybavenost, výrobní služby apod. bude zajištěn přednostně posílením výkonů stávajících distribučních trafostanic 22/0,4 kV.

Napojení zastavitelných ploch:

Z01 Za školou - ze stávající DTS OC_4675

Z02 U Kobylníka - ze stáv. DTS OC_4675

Z03 Na chmelnici - na stávající kabel NN v blízkosti

Z04 Zahrada - na stávající venkovní vedení NN v uličce

Z05 Pivovarské - na propoj NN mezi DTS OC_4621 a DTS OC_4622

Z06 U školy - na kabelové rozvody NN (v rámci rekonstrukce sítě NN)

P01 U družstva – přestavbovou plochu v areálu zemědělského družstva lze zásobit zřízením velkoodběratelské TS (bude specifikováno podle počtu odběratelů a potřebného příkonu)

Výstavba nových distribučních trafostanic pro zastavitelné plochy, nebo pro posílení zásobování stabilizovaných ploch, včetně tras přívodních vedení, se připouští v zastavěném území, v zastavitelných plochách i v plochách přestavby podle aktuální potřeby. V zastavěném území a ve vymezených zastavitelných plochách budou nová přívodní vedení a případné přeložky vedení VN realizována výhradně zemními kably.

Při návrhu zásobování elektrickou energií v následné dokumentaci se bude počítat s tím, že obec je plynofikována.

D.2.4. Zásobování plynem

Stávající plynovodní zařízení na území obce jsou respektována včetně jejich ochranných pásů.

Obec bude nadále zásobována středotlakým plynovodem přes regulační stanici VTL/STL v Žerotíně.

Plochy nové zástavby budou napojeny na stávající středotlaký plynovod.

Územní plán trasy nových plynovodů nenavrhuje, jsou obsahem podrobnějších dokumentací k územním či stavebním řízením, případně budou navrženy v rámci zpracování územních studií požadovaných pro vybrané plochy územním plánem.

D.2.5. Zásobování teplem

Decentralizovaný způsob vytápění pro stávající i novou zástavbu rodinných domů, a samostatnými kotelnami pro objekty vybavenosti a podnikatelských aktivit bude zachován. Lokálně lze využívat alternativních zdrojů (tepelná čepadla, biomasa, solární energie...)

D.2.6. Veřejné elektronické komunikace

V územním plánu není počítáno s koncepčními změnami stávající telekomunikační a radiokomunikační sítě. Napojení rozvojových ploch na telekomunikační síť bude provedeno kabelovými rozvody ze stávající místní sítě.

D.2.7. Ukládání a zneškodňování odpadů

Tuhé komunální odpady budou odváženy a likvidovány mimo řešené území. Vytváření skládek odpadu na území obce je nepřípustné.

D.3. KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY – OBČANSKÉ VYBAVENÍ

Územní plán vymezuje a stabilizuje tyto plochy veřejné občanské vybavenosti: obecní úřad, prodejna smíšeného zboží, hostinec, víceúčelový areál pro kulturně-společenské akce, kostel sv. Václava s farou mateřská a základní škola, hasičská zbrojnica, sportovní areál, hřbitov. Další zařízení občanského vybavení mohou být umisťována v souladu s příslušnými podmínkami (viz. kapitola F.) také v plochách bydlení jako součást obytných a dalších objektů.

E. KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, VYMEZENÍ PLOCH A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY, PROSTUPNOST KRAJINY, PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ, OCHRANA PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN

E. 1. KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY

Územní plán koordinuje zájmy a vztahy v nezastavěném území z hlediska rozdílných možností využití jeho potenciálu, ochrany hodnot a zejména ochrany přírody.

Územní plán chrání krajinu před zástavbou a dalším nevhodným využitím, které by se dotklo hodnot území.

Pro využití ploch nezastavěného území jsou stanoveny tyto zásady:

- respektovat charakter krajinného celku A. Haná;
- chránit stávající vodní toky s břehovými porosty, zejména řeku Oskavu jako hlavní přirozenou osu urbanizované části řešeného území;
- regenerovat břehové porosty vodotečí Oskavy a Hlavnice, včetně travino bylinných pásů, pro údržbu toků ponechat nezastavěné manipulační pásy v š.min. 6;
- změny jednotlivých kultur ZPF směrovat především k posílení ekologické stability;
- systematicky budovat kostru krajinné zeleně, doplňovat původní prvky v krajině i v zastavěných částech sídel, zvyšovat podíl porostů s přirozenou skladbou dřevin;
- prvky ÚSES využít pro omezení negativních dopadů velkozemědělské produkce;
- zakládat aleje a segmenty krajinu jako interakční prvky dělící intenzívň obdělávanou zemědělskou půdu, tím umožnit a vytvářet účinná protierozní opatření (příslušné BC, BK a interakční prvky);
- zachovat a rozšířit průchodnost krajinu;
- pro pěší a cykloturistiku bude využíváno systému účelových komunikací.

E. 2. VYMEZENÍ PLOCH V KRAJINĚ

Plochy nezastavěného území jsou členěny podle charakteru využití, limitujících jevů a utváření krajiny na:

Plochy přírodní (NP) plochy přírodní – s nejvyšším přírodním potenciálem a potřebou ochrany přírodních prvků, zejména ÚSES.

Plochy lesní (NL) – zahrnují vybrané pozemky určené k plnění funkce lesa (lesní porosty v souvislých celcích, případně i izolované lesní segmenty v zemědělsky využívané krajině plnící hospodářskou a ekologicko-stabilizační funkci včetně pozemků a staveb a zařízení lesního hospodářství a pozemků související dopravní a technické infrastruktury)

Plochy zemědělské (NZ) – s vysokým potenciálem produkce zemědělské výroby, včetně intenzivních forem obhospodařování, tj. území intenzivně zemědělsky

Plochy vodní a vodo hospodářské (W) – pozemky vodních ploch, koryt vodních toků a jiné pozemky určené pro převažující vodo hospodářské využití

Plochy těžby nerostů (NT) – plochy vymezené za účelem zajištění podmínek pro hospodárné využívání nerostů a pro ochranu životního prostředí při těžební činnosti

Plochy smíšené nezastavěného území (NSx) – v nichž není možné nebo nezbytné stanovit převažující účel využití; přijatelné formy využití jsou však vždy vyznačeny příslušným indexem a musí být využívány vždy ve vzájemném souladu;

Pro takto vymezené plochy v nezastavěném území jsou územním plánem stanoveny podmínky pro stabilizaci nebo změny v jejich využití (regulativy využití - viz kap. F.2.), které jsou prostředkem pro usměrnění budoucího utváření krajiny. Plochy v nezastavěném území jsou nezastavitelné, s výjimkou staveb uvedených v přípustném využití ploch s rozdílným způsobem využití. Podmínky pro využití ploch, zejména u ploch přírodních a smíšených, vylučují umísťování některých nevhodných staveb a zařízení uvedených v § 18 odst. 5 Stavebního zákona, zejména větrné a fotovoltaické elektrárny, stožáry mobilních operátorů, zemědělské stavby, stavby pro sport a rekreaci.

Podíl zeleně ve většině vymezených ploch nezastavěného území je třeba zvyšovat, a to při realizaci návrhu územního systému ekologické stability, včetně prvků liniové doprovodné zeleně podél komunikací, vodotečí a mezí, zatravněním nebo doplněním ploch nelesní zeleně s přírodní funkcí.

E.3. PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ

Všechny plochy změn v krajině jsou nezastavitelné s výjimkou staveb umísťovaných v souladu s §18 odst. 5 stavebního zákona, které nejsou uvedeny výslově v nepřípustném využití příslušných ploch s rozdílným způsobem využití.

Územní plán vymezuje tyto plochy změn v krajině:

K01 U rybníka

- plochy rekrece – na plochách přírodního charakteru (RN)
- rozšíření ploch pro každodenní rekreaci ve vazbě na rybník Olšina a areál sportu (1,22 ha)

K02 Studýnky

- plochy vodní a vodo hospodářské (W)
- vodní (rybochovná) nádrž pro rekreační využití a retenční prostor v době povodní (8,20 ha)

K03 Boudy

- plochy těžby nerostů – nezastavitelné (NT)
- plocha pro vodní nádrž v lokalitě „Boudy“ bude dočasně využita pro těžbu štěrkopísků. Těžená zemina bude využita na sypané hráze a zvýšení terénu v okolí hřbitova. Po ukončení těžby bude plocha sloužit jako rezervoár vody pro zachycení, zmenšení a zpomalení povodňové vlny a současně jako retenční prostory pro vody soustředěné jižně pod obcí. Zároveň jako plošný interakční prvek doplní místní systém ekologické stability (15,82 ha).

plochy pro založení nefunkčních prvků ÚSES nebo jejich částí

K04a, K04b Založení části RBK909c „Oskava II“

- plochy přírodní NP

K05 Založení části LBC 2 „Přední díly“

- plochy přírodní NP
 - K06** Založení části **RBK909b „Oskava I“**
 - plochy přírodní NP
 - K07a, K07b, K07c** Založení části **LBC 1 „Třetí voda“**
 - plochy přírodní NP
 - K08** Založení části **RBK909a „Třetí voda“**
 - plochy přírodní NP
 - K09** Založení části **LBC 3 „Karpaty“**
 - plochy přírodní NP
 - K10a, K10b** Založení části **LBC 4 „Šafranice“**
 - plochy přírodní NP
 - K11a, K11b** Založení části **LBK 1 „Oskava III“**
 - plochy smíšené nezastavěného území s funkcí přírodní, zemědělskou a ochrannou NSpo
 - K12** Založení části **LBC 5 „Studýnky“**
 - plochy smíšené nezastavěného území s funkcí přírodní, vodohospodářskou NSpv
 - K13** Založení části **LBK 4 „Studýnky I“**
 - plochy smíšené nezastavěného území s funkcí přírodní, zemědělskou a ochrannou NSpo
 - K14** Založení části **LBK 5 „Studýnky II“**
 - plochy smíšené nezastavěného území s funkcí přírodní, zemědělskou NSpz
 - K15** Založení části **LBK 8 „Stará Oskava“**
 - plochy smíšené nezastavěného území s funkcí přírodní, zemědělskou NSpz
- plochy pro zajištění retenční, protipovodňové a protierozní schopnosti krajiny a současně s významem vodohospodářským

K16 Kolem hřbitova

- plochy smíšené nezastavěného území s funkcí zemědělskou, vodohospodářskou a ochrannou NSzo
- plochy pro zvýšení terénu kolem hřbitova, současné bezodtoké místo v polích (0,64 ha)

K17 Hádka

- plochy smíšené nezastavěného území s funkcí zemědělskou, vodohospodářskou a ochrannou NSzo
- průleh a inundacní mosty, plocha navazuje na hráz H3 (1,26 ha)

K18 Na kopách

- veřejná prostranství PV
- zvýšení terénu polní cesty v lokalitě Na kopách (délka 400 m)

E.4. ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)

Územní plán Přovice vymezuje trasy a hranice biokoridorů a biocenter v nadregionální, regionální a lokální úrovni.

V plochách prvků ÚSES musí být zajištěny podmínky pro zachování a rozvoj genofondu, zvyšování ekologické stability a příznivé působení na okolní krajинu, není možné zde provádět terénní úpravy, meliorace, prvky oplocovat a realizovat na nich stavby apod.

E.4.1. Územní plán upřesňuje nadregionální a regionální územní systém ekologické stability (dále též ÚSES):

Nadregionální ÚSES

nadregionální biocentrum **NRBC 14 „Ramena řeky Moravy“**, vymezené, funkční

Regionální ÚSES

regionální biokoridor **RBK 909** propojující NRBC 14 – RBC 1811 (k.ú.Dětřichov) členěný na úseky:

RBK909a „Třetí voda“, vymezený, částečně funkční, na orné půdě nefunkční - navržený k založení

RBK909b „Oskava I“, vymezený, částečně funkční, na orné půdě nefunkční - navržený k založení

RBK909c „Oskava II“, vymezený, částečně funkční, na orné půdě nefunkční - navržený k založení

s vloženými biocentry:

LBC 1 „Třetí voda“ (odpojení od Oskavy), vymezené, částečně funkční, na orné půdě nefunkční - navržené k založení

LBC 2 „Přední díly“, vymezené, částečně funkční, na orné půdě nefunkční - navržené k založení

E.4.2. Územní plán vymezuje lokální územní systém ekologické stability:

Lokální biocentra (LBC):

LBC 3 „Karpaty“ (na Hlavnici), vymezené, převážně nefunkční, na orné půdě navržené k založení

LBC 4 „Šafranice“ (na Hlavnici), vymezené, převážně nefunkční, na orné půdě navržené k založení

LBC 5 „Studýnky“, vymezené, částečně funkční, na orné půdě nefunkční - navržené k založení

LBC 6 " Oskavský les“ (severní okraj), vymezené, funkční

Lokální biokoridory (LBK)

LBK 1 „Oskava III“ převážně funkční; na orné půdě nefunkční - navržený k založení

LBK 2 „Hlavnice III“, vymezený, funkční

LBK 3 „Hlavnice II“, vymezený, funkční

LBK 4 „Studýnky I“ vymezený, částečně funkční, na orné půdě nefunkční - navržený k založení

LBK 5 „Studýnky II“, vymezený, nefunkční, navržený k založení

LBK 6 „Hlavnice I“, vymezený, funkční

LBK 7 „Oskava IV“, vymezený, funkční

LBK 8 „Stará Oskava“, vymezený, převážně funkční, na orné půdě navržený k založení

LBK 18 „V lavičkách“, vymezený, funkční

Prvky ÚSES nefunkční nebo částečně funkční, navržené k založení, jsou zařazeny do veřejně prospěšných opatření s možností vyvlastnění.

Lokální síť kostry ÚSES je doplněna podpůrným systémem **interakčních prvků** (remízy, mokřady, vodní plochy, dále liniové interakční prvky tj. doprovodná zeleň toků, komunikací a polních cest), které podporují ekologickou stabilitu a funkčnost krajiny.

E.4.3. Zajištění funkce ÚSES

Základním požadavkem funkčního využití ploch ÚSES je uvolnění prostoru v rámci alespoň minimálních parametrů prvků ÚSES pro průběh spontánních autoregulačních procesů – uchování, reprodukce, migrace genetické informace.

Část prvků systému vyžaduje postupnou úpravu, která spočívá v tom, že bude zajištěno:

- co největší podíl původních druhů

- odstranění agresivních a nepůvodních druhů, jak uměle vysazených, tak spontánně rozšířených

Vytvořený územní systém ekologické stability je třeba chránit před trvalými nepříznivými vlivy okolí tím, že v maximální míře je zabráněno vstupu cizorodých a nepříznivých elementů jako jsou hluk, splachy, spady, přítok znečištěných vod a odpadů.

Všechny prvky ÚSES budou dále upřesněny v projektech komplexních pozemkových úprav.

V rámci návrhu **komplexní pozemkové úpravy** řešeného území (práce zatím nebyly zahájeny) může dojít k lokálním úpravám ve výměře a umístění prvků ÚSES, a to zejména s ohledem na stanoviště a majetkoprávní poměry.

Pro funkční využití ploch biocenter je:

a) přípustné:

- současné využití

- využití zajišťující přirozenou druhovou skladbu bioty odpovídající trvalým stanovištním podmínkám

- jiné využití jen pokud nezhorší ekologickou stabilitu, tzn. změnou nesmí dojít ke znemožnění navrhovaného využití nebo zhoršení přírodní funkce současných ploch ÚSES
- žádoucí je revitalizace vodních toků
- b) podmíněně přípustné:
 - nezbytně nutné liniové stavby a vodohospodářské zařízení pouze ve výjimečných případech, přičemž umístěny mohou být jen při co nejmenším zásahu a narušení funkčnosti biocentra
 - c) nepřípustné:
 - změny funkčního využití, které by snižovaly současný stupeň ekologické stability daného území zařazeného do ÚSES (změna druhu pozemku s vyšším stupněm ekologické stability, např. z louky na ornou půdu), které jsou v rozporu s funkcí těchto ploch v ÚSES
 - jakékoli změny funkčního využití, které by znemožnily či ohrozily funkčnost biocenter nebo územní ochranu ploch navrhovaných k začlenění do nich
 - rušivé činnosti jako je umisťování staveb, odvodňování pozemků, úpravy toků, intenzifikace obhospodařování, odlesňování, těžba nerostných surovin apod.

Pro funkční využití ploch biokoridorů je:

- a) přípustné:
 - současné využití
 - využití zajišťující vysoké zastoupení druhů organismů odpovídajících trvalým stanovištním podmínkám při běžném extenzivním zemědělském nebo lesnickém hospodaření (trvalé travní porosty, extenzivní sady, lesy apod.)
 - jiné využití jen pokud nezhorší ekologickou stabilitu; přitom změnou nesmí dojít ke znemožnění navrhovaného využití nebo zhoršení přírodní funkce současných ploch ÚSES
 - žádoucí je revitalizace vodních toků
- b) podmíněně přípustné:
 - nezbytné liniové stavby křížící biokoridor pokud možno kolmo a vodohospodářské zařízení pouze ve výjimečných případech, přičemž mohou být umístěny jen při co nejmenším zásahu a narušení funkčnosti biokoridoru
- c) nepřípustné:
 - změny funkčního využití, které by snižovaly současný stupeň ekologické stability území zařazeného do ÚSES (změna druhu pozemku s vyšším stupněm ekologické stability, např. z louky na ornou půdu), které jsou v rozporu s funkcí biokoridoru
 - jakékoli změny funkčního využití, které by znemožnily či ohrozily územní ochranu a založení chybějících částí biokoridorů
 - rušivé činnosti jako je umisťování staveb, odvodňování pozemků, úpravy toků, intenzifikace obhospodařování, odlesňování, těžba nerostných surovin apod.

E.5. PROSTUPNOST KRAJINY

Hlavními koncepčními zásadami jsou:

- průchod pro pěší údolím řeky Oskavy
- pěší propojení se sousedními vesnicemi mimo silniční síť
- průchodnost obytným územím
- obnova účelových zemědělských cest v krajině

Prostupnost krajiny je zajištěna sítí účelových cest, které mimo jiné zpřístupňují lesní a zemědělské plochy. Účelová cestní síť je územním plánem stabilizována.

Územní plán vytváří podmínky pro obnovu zaniklých cest a vznik dalších cest v nezastavěném území v rámci stanovených podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití.

Prostupnost krajiny nesmí být narušena oplocováním pozemků ve volné krajině (za "oplocení" nejsou považovány oplocenky na PUPFL a dočasná oplocení pastvin pomocí ohradníků či dřevěných bradel). Oplocení jako stavba může být realizováno pouze v rámci zastavěného nebo zastavitelného území, přičemž musí zůstat zachováno napojení základního komunikačního systému obce na síť účelových komunikací v krajině.

Územní plán nenavrhoje žádné záměry, které by zhoršily prostupnost krajiny, zejména vylučuje srůstání sídel.

E.6. OCHRANA PŘED POVODNĚMI, PROTIEROZNÍ OCHRANA

Záplavové území včetně aktivních zón je v řešeném území stanovenou na tocích Oskava a Hlavnice.

V záplavovém území Q100 jsou umístěny rozvojové lokality Z02, Z03, Z04, Z05 a část přestavbových ploch P01, které budou ochráněny navrženým protipovodňovým opatřením.

Navrhují se tato opatření k ochraně zástavby obce, k ochraně pramenišť a ke zvýšení retenční schopnosti krajiny, zejména před rozlivy řeky Oskavy (v oblasti mezi km 10-18), Hlavnice a Moravy:

a) ochranné hráze:

H1 – ochrana zástavby v části Šafranice na severozápadním okraji obce, délka 950 m, koruna hráze bude sloužit jako polní cesta

H2 – navazuje na H1, trasována podél Hlavnice, ochrana zástavby před rozlivy od severu, délka 550 m

H3 – ochrana zástavby v severním cípu území, délka 500 m

H4 – vedena podél Kobylníka od sil.II/447 až po břeh Oskavy, usměrňuje vody obtékající zástavbu západním směrem, délka 940 m

H5 – ochrana zástavby v místní části Boudy, délka 450 m

H6 – ochrana zástavby od jihu v lokalitě Berounka

H7a, H7b – k ochraně prameniště Přnovice I, celková délka 1470 m

H8a, H8b – k ochraně prameniště Přnovice II, celková délka 840 m

b) opatření v krajině:

K02 – rybochovná nádrž **Studýnky** (4,0 ha)

K03 – nádrž **Boudy** (16,2 ha), retenční prostory pro vody soustředěné jižně pod obcí, plocha bude dočasně využita pro těžbu štěrkopísků

K16 – zvýšení terénu kolem hřbitova, rozsah cca 6000 m²

K17 – průleh, inundační mosty, navazuje na hráz H3, délka 470 m

K18 – zvýšení terénu polní cesty pod obcí Na kopách, délka 400 m

c) Další opatření, která také zvýší retenční a protierozní schopnost území a regulují odtokové poměry:

- v plochách smíšených nezastavěného území s indexy „p“, „v“, (p - přírodní, v – vodohospodářská, „o“ ochranná) budou ve vyšší míře uplatněny prvky zvyšující retenční kapacitu území, například trvalé travní porosty, líniové porosty a rozptýlená zeleň

- budování a údržba prvků ÚSES, líniové zeleně, cest v krajině a mezi

Pro zvýšení ochrany území je nutno dále dodržet:

- podél koryt vodních toků zachovat volné nezastavěné a neoplocené území o šíři 8 m (významné vodní toky) / 6 m (drobné vodní toky a HMZ) od břehové hrany (tzv. potoční koridor).

- v území určeném k zástavbě bude zabezpečeno, aby odtokové poměry z povrchu urbanizovaného území byly po výstavbě srovnatelné se stavem před ní.

- odvodnění nutno řešit kombinovaným systémem přirozené / umělé retence, např. vsakem na pozemcích, odvedením obvodovým drenážním systémem do jímek v nejnižším místě plochy

Podél komunikací v krajině - pěších cest a cyklostezek budou vysazeny alespoň jednostranné pásy zeleně, které budou krajinotvorným, stabilizačním prvkem a prvkem snižujícím vodní (a větrnou) erozi.

E.7. OCHRANA NEROSTNÝCH SUROVIN

Jihovýchodně od sídla jsou evidovaná dvě zatím netěžená ložiska nevyhrazeného nerostu. V prostoru ložiska č. D 3045007 je vymezena plocha změny v krajině:

K03 Boudy – plocha pro těžbu nerostů - nezastavitelná (NT)

Plocha je součástí specifické oblasti ST2 (podoblasti ST2-3) vymezené v ZUR OK. Plocha v rozsahu 16,2 ha bude dočasně využita pro těžbu štěrkopísků, předpokládané časové rozpětí těžby asi 10-15 let. Plocha těžby je nezastavitelná s výjimkou nezbytných objektů pro zajištění

těžby, které budou jenom dočasné. Do budoucna se počítá s postupnou rekultivací plochy, tvořenou ekologicky stabilními prvky (meze, vodní plochy, travní porosty atp.). Po ukončení těžby bude sloužit jako rezervoár vody – plocha vodní a vodohospodářská (W).

F. STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ S URČENÍM PŘEVAŽUJÍCÍHO ÚČELU VYUŽITÍ, POKUD JE MOŽNÉ JEJ STANOVIT, PŘÍPUSTNÉHO VYUŽITÍ, NEPŘÍPUSTNÉHO VYUŽITÍ, POPŘÍPADĚ STANOVENÍ PODMÍNĚNÉ PŘÍPUSTNÉHO VYUŽITÍ TĚCHTO PLOCH A STANOVENÍ PODMÍNEK PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ, VČETNĚ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

F.1. OBECNÉ ZÁSADY

Celé správní území Přovice je rozděleno do ploch s rozdílným způsobem využití. Z hlediska časového horizontu jsou plochy rozlišeny na plochy stabilizované (stav), plochy změn - zastavitelné a plochy přestavby (v grafice jsou odlišeny rastrem a indexem Z, resp. P a pořadovým číslem plochy) a plochy územních rezerv (index ÚR).

Pro každou plochu je stanovenno hlavní využití, přípustné využití, ev. podmíněně přípustné využití s podmínkami tohoto využití a nepřípustné využití. Při rozhodování ve všech plochách s rozdílným způsobem využití musí být splněny jak podmínky využití ploch, tak podmínky jejich prostorového uspořádání.

Pro podmínky využití ploch platí:

- Hlavní využití stanoví zpravidla plošně převažující využití vymezené plochy a je určující při rozhodování o všech ostatních způsobech jejího využití.
- Přípustné využití zpravidla bezprostředně souvisí s hlavním využitím a slouží v jeho prospěch.
- Podmíněně přípustné využití nemusí bezprostředně souviset s hlavním využitím, avšak musí s ním být slučitelné; slučitelnost je nutno prokázat splněním stanovených podmínek. Nejsou-li podmínky splněny, jde o nepřípustné využití.
- Nepřípustné využití nelze v dané ploše povolit. Pokud takovéto využití v ploše existuje, je nutné podnikat kroky k ukončení jeho existence nebo k transformaci na využití hlavní, přípustné či podmíněně přípustné.

Pro podmínky prostorového uspořádání platí:

- Charakter zástavby je vyjádřen zejména celkovým hmotovým řešením staveb, jejím měřítkem, výškou, typem zastřešení, orientací hřebenů střech apod.
- Struktura zástavby je dána půdorysným uspořádáním zástavby, umístěním staveb na pozemku vůči veřejnému prostoru, hustotou zastavění apod.
- Novostavby a úpravy stávajících staveb musí být s podmínkami prostorového uspořádání v souladu.
- Stávající stavby, které podmínkám prostorového uspořádání nevyhoví, lze bez omezení udržovat.
- Podmínky prostorového uspořádání jsou stanoveny s ohledem na celkový obraz obce, vztahu místa ke krajině, ke krajinnému rázu. Dostavby ve stávající zástavbě musí respektovat charakter okolní zástavby. Podmínky jsou stanoveny tak, aby nedocházelo k znehodnocování krajinného rázu a celkového panoramatu obce.
- Součástí podmínek prostorového uspořádání je požadavek na soulad nově povolovaného využití (a staveb) se stávajícím charakterem a strukturou zástavby.
- Pokud je uvedena **podmínka přizpůsobení charakteru a struktuře okolní zástavby**, je třeba posoudit soulad povolované stavby s:
 - měřítkem staveb,
 - výškovou hladinou,
 - charakterem zastavění (zástavba řadová, izolovaná),

- půdorysným tvarem stavby (např. stavby s výrazně obdélníkovým půdorysem),
- tvarem a orientací střech.

F.2. STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

Správní území obce Přovice je v územním plánu členěno do následujících ploch s rozdílným způsobem využití:

PLOCHY BYDLENÍ

- BH** bydlení - v bytových domech
- BV** bydlení - v rodinných domech venkovské

PLOCHY REKREACE

- RN** rekreace – na plochách přírodního charakteru
- RZ** rekreace - zahrádkové osady

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

- OV** občanské vybavení – veřejná infrastruktura
- OS** občanské vybavení – tělovýchovná a sportovní zařízení
- OH** občanské vybavení – hřbitovy

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

- DS** dopravní infrastruktura – silniční
- DZ** dopravní infrastruktura – železniční

PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- TI** technická infrastruktura – inženýrské sítě

PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ

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

PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAŇSTVÍ

- PV** veřejná prostranství
- ZV** veřejná prostranství – veřejná zeleň

PLOCHY ZELENĚ

- ZS** zeleň – soukromá a vyhrazená
- ZO** zeleň – ochranná a izolační
- ZP** zeleň – přírodního charakteru

PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

- W** plochy vodní a vodohospodářské

PLOCHY V KRAJINĚ

- NZ** plochy zemědělské
- NL** plochy lesní
- NP** plochy přírodní
- NT** plochy těžby nerostů
- NSx** plochy smíšené nezastavěného území

PLOCHY BYDLENÍ

BH bydlení - v bytových domech

Hlavní využití:

- bydlení ve stávajících bytových domech s příměsí nerušících obslužných funkcí místního významu včetně ploch obytné zeleně

Přípustné využití:

- plochy stávajících bytových domů vícepodlažní zástavby
- sportovní a rekreační objekty a plochy, sloužící pro potřebu tohoto území
- veřejná prostranství
- nezbytná dopravní a technická infrastruktura

Podmíněně přípustné využití:

- maloobchodní zařízení s prodejnou plochou do 40 m²
- školní družiny, lékařské ordinace, služebny policie
- zařízení služeb nerušící bydlení
- zařízení veřejné a komunální správy

Nepřípustné využití:

- stavby a zařízení, které nesouvisejí s vymezeným hlavním nebo přípustným využitím;
- stavby a zařízení, které v důsledku provozovaných činností překračují stanovené limity zatížení okolí hlu kem, prachem a exhalacemi – a to i druhotně např. zvýšením dopravní zátěže, vyvolanou přepravou materiálu nebo osob;

Podmínky prostorového uspořádání pro novou zástavbu:

- nové plochy se nenavrhují, pro případnou ostatní zástavbu se prostorové regulativy nestanovují.

BV bydlení v rodinných domech – venkovské**Hlavní využití:**

- pozemky staveb pro bydlení v rodinných domech venkovského charakteru

Přípustné využití:

- pozemky staveb stávajících bytových domů,
- oplocené zahrady s funkcí okrasnou, rekreační nebo užitkovou,
- veřejná prostranství včetně místních komunikací pro obsluhu těchto ploch, pěších a cyklistických cest a ploch zeleně,
- dětská hřiště a plochy sportovišť o výměře do 500m².
- vedlejší stavby bezprostředně související s bydlením, například garáže a parkovací přístřešky, skleníky, bazény, kůlny, altány, terasy a podobně,
- chovatelské a pěstitelské zázemí samozásobovacího charakteru
- nezbytná související technická vybavenost.

Podmíněně přípustné využití:

- pozemky staveb a zařízení souvisejícího občanského vybavení: maloobchodní zařízení s celkovou plochou do 200 m² včetně zázemí, stravovací zařízení a ubytovací zařízení s kapacitou do 20 lůžek (např. penziony), služebny policie, kanceláře, kulturní zařízení (např. knihovny, kluby), zařízení pro děti a mládež, vzdělávací, výchovná, pro sociální a zdravotní služby (např. jesle, klubovny, denní stacionáře, ordinace), zařízení drobné řemeslnické výroby a služeb nerušící bydlení (např. krejčovství, kadeřnictví, kosmetika apod.)

Podmínky:

- uvedené stavby musí být slučitelné s bydlením, umístěním ani provozem těchto staveb a zařízení nesmí být snížena kvalita prostředí a pohoda bydlení ve vymezené ploše, dopravní obsluha těchto zařízení nesmí zvýšit dopravní zátěž v obci, zařízení budou sloužit především obyvatelům obce

Nepřípustné využití:

- stavby pro rodinnou rekreaci,
- nové bytové domy
- veškeré stavby a činnosti, jejichž negativní účinky na životní prostředí překračují za hranicí pozemku, na kterém je stavba umístěna, limity uvedené v příslušných předpisech (např. zatížení okolí hlu kem, prachem a exhalacemi a to i druhotně, včetně zvýšení dopravní zátěže, vyvolané přepravou materiálu nebo osob, ...);
- veškeré stavby a činnosti, neuvedené v hlavním a přípustném využití a nesouvisející s hlavním a přípustným využitím, zejména stavby pro výrobu a skladování, zemědělské stavby, rušící výrobní služby (například pila, lakovna...), čerpací stanice pohonných hmot, stavby pro velkoobchod apod.

Podmínky prostorového uspořádání pro novou zástavbu v zastavitelných plochách:

- stavby pro rodinnou rekreaci, struktura zástavby: otevřená izolovaná zástavba, řadová

zástavba, ulicová nízkopodlažní

- architektonické a hmotové řešení nesmí narušit charakter, měřítko a obraz sídla
- výška zástavby: do 2 NP + podkroví
- minimální velikost pozemku rodinného domu: 800 m²; výjimečně u jednotlivých parcel (např. rohové parcely, zbytkové parcely po provedené parcelaci): 600m²,
- maximální zastavěná plocha jednoho pozemku: 250 m²,
- směrem do volné krajiny musí být součástí pozemků vysoká zeleň
- architektonické a hmotové řešení nesmí narušit charakter, měřítko a obraz sídla
- směrem do volné krajiny musí být součástí pozemků vysoká zeleň

Podmínky prostorového uspořádání pro dostavby v prolukách a přestavby stávající zástavby uvnitř zastavěného území:

- charakter zástavby a její výšková hladina se přizpůsobí okolní zástavbě, změny v území budou prováděny tak, aby zůstalo zachováno pro plochu typické řadové zastavění s měřítkem, tvaroslovím a objemem staveb odpovídající historické parcelaci
- udržovat stávající výškovou hladinu zastavění v ploše

PLOCHY REKREACE

RZ rekreace – zahrádkové osady

Hlavní využití:

- plochy pro rekreaci formou zahrádek

Přípustné využití:

- plochy zahrádek (zemědělská půda) sloužící pro individuální zemědělskou činnost, tj. pěstování zeleniny, ovoce, květin apod. pouze pro vlastní potřebu
- oplocení zemědělské půdy (zahrad a sadů) za účelem ochrany úrody
- veřejná prostranství, nezbytná související dopravní a technická infrastruktura

Podmíněně přípustné využití:

- stávající altány a přístřešky pro ukrytí před nepohodou, kůlny na uskladnění zahradního náradí

Podmínky:

- realizací staveb a zařízení nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů

Nepřípustné využití:

- přístavby a stavební úpravy stávajících objektů, u kterých vznikají nebo mohou vznikat odpadní vody, pokud nejsou napojeny na veřejnou kanalizaci
- všechny ostatní výše neuvedené funkce a činnosti

Podmínky prostorového uspořádání:

- výška zařízení dle odstavce „Podmíněně přípustné využití“ nepřekročí 1,0 NP

RN rekreace - na plochách přírodního charakteru

Hlavní využití:

- plochy pro sportovně rekreační aktivity s přírodním charakterem předmětného území

Přípustné využití:

- trvalé travní porosty s nízkými dřevinami a extenzivní údržbou (např. pastva, občasná seč), sloužící jako plochy pro rekreaci bez nároku na stavby a turistické aktivity (např. veřejná táborská, rekreační pobytové louky), vyjížďky na koních a podobné sportovně rekreační činnosti
- nezpevněné stezky a pěšiny.

Podmíněně přípustné využití:

- altány a přístřešky pro ukrytí před nepohodou
- hrací a odpočívací prvky,
- nezbytná dopravní a technická infrastruktura

Podmínky:

- realizací staveb a zařízení nesmí dojít ke snížení kvality prostředí

Nepřípustné využití:

- veškeré stavby, zařízení a činnosti neslučitelné s hlavním využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- výška zařízení dle odstavce „Podmíněně přípustné využití“ nepřekročí 1,0 NP

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

OV občanské vybavení - veřejná infrastruktura

Hlavní využití:

- pozemky staveb a zařízení pro nekomerční občanské vybavení sloužící pro veřejnou správu, vzdělávání a výchovu, sociální služby, zdravotnictví, kulturu, ochranu obyvatelstva, apod.

Přípustné využití:

- další občanská vybavenost sloužící potřebám obyvatel, zpravidla provozovaná obcí,
- veřejná prostranství včetně místních komunikací pro obsluhu těchto ploch, pěších a cyklistických cest a ploch veřejné zeleně,
- pozemky staveb víceúčelových se zastoupením komerčního vybavení (např. pro maloobchodní prodej zajišťující základní potřeby obyvatel, stravování, ubytování, služby, administrativu) o celkové výměře pozemků do 2000 m²
- vybavení pro tělovýchovu a sport v doplňkové funkci
- bydlení vlastníků, správců a provozovatelů staveb a zařízení a související pozemky soukromé zeleně
- pozemky veřejných prostranství a veřejně přístupné zeleně včetně místních komunikací, pěších a cyklistických cest
- pozemky nezbytné dopravní a technické infrastruktury (zásobování, parkování)

Nepřípustné využití:

- veškeré stavby a činnosti neslučitelné a nesouvisející s hlavním nebo přípustným využitím
- veškeré stavby a činnosti, jejichž negativní účinky na životní prostředí překračují limity uvedené v příslušných předpisech a narušují užívání staveb a zařízení ve svém okolí

Podmínky prostorového uspořádání:

- maximální hladina zástavby: dvě nadzemní podlaží, využití podkroví je možné,
- dostavby a přestavby stávající zástavby se přizpůsobí charakteru a výškové hladině okolní zástavby.

OS občanské vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení

Hlavní využití:

- otevřená sportoviště a hřiště
- pozemky staveb pro sport a relaxaci,
- otevřená sportoviště a hřiště

Přípustné využití:

- nezbytné zázemí (šatny, klubovny, umývárny, sklad sportovního náčiní a náradí))
- dětská hřiště,
- společenské a kulturní zařízení sloužící potřebám obce,
- související stravovací a ubytovací zařízení,
- veřejná prostranství včetně místních komunikací pro obsluhu těchto ploch a pěších cest,
- vodní plochy,
- plochy veřejné a vyhrazené zeleně
- nezbytná související technická vybavenost,
- nezbytná související dopravní vybavenost – parkoviště pro návštěvníky

Podmínky:

- negativní vliv činností na těchto plochách nesmí narušovat nad přípustnou míru sousední plochy obytné zástavby

Nepřípustné využití:

- veškeré stavby a činnosti, jejichž negativní účinky na životní prostředí překračují limity uvedené v příslušných předpisech
- veškeré stavby a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím,
- motoristický sport.

Podmínky prostorového uspořádání:

- nezvyšovat hladinu stávající zástavby.

OH plochy občanského vybavení – hřbitovy

Hlavní využití:

- plochy veřejných a vyhrazených pohřebišť

Přípustné využití:

- doprovodná zeleň
- zařízení a stavby sloužící výhradně pro potřeby pohřebiště (např. kaple, mårnice, WC pro návštěvníky, kancelář správce apod.)
- veřejná prostranství
- nezbytná související dopravní a technická infrastruktura

Nepřípustné využití:

- veškeré stavby a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou stanoveny

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

DS dopravní infrastruktura - silniční

Hlavní využití:

- pozemky staveb a zařízení silniční dopravy místního a nadmístního významu

Přípustné využití:

- silnice II. a III. třídy, vybrané místní komunikace a jejich součásti (např. násypy zářezy, opěrné zdi, mosty)
- pozemky staveb dopravních zařízení a dopravního vybavení (např. autobusové zastávky, odstavná stání pro autobusy a nákladní automobily, garáže, odstavné a parkovací plochy)
- jednoúčelové stavby spojené se silniční dopravou
- doprovodná a izolační zeleň
- chodníky a další pěší cesty, cyklostezky
- související technická infrastruktura

Nepřípustné využití:

- veškeré stavby, zařízení a činnosti neslučitelné s hlavním využitím.

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou stanoveny.

DS koridor dopravní infrastruktury - silniční

Hlavní využití:

- koridor pro přeložku silnice II/446 , včetně odbočky na silnici II/447

Přípustné využití:

- plochy pro přeložku silnic II/446 a II/447 včetně navazujících komunikací a jejich součástí (např. násypy, zářezy, opěrné zdi, mosty a lávky)
- navazující silnice II. a III. třídy, vybrané místní komunikace a jejich součásti (např. násypy zářezy, opěrné zdi, mosty a lávky)
- doprovodná a izolační zeleň
- nezbytná technická infrastruktura

Podmínky funkčního a prostorového uspořádání...

- koridor je vymezen jako překryvná funkce nad stávajícím využitím území případně jeho změnami s tím, že toto jiné využití může být povoleno výhradně po realizaci předmětné dopravní stavby nebo po prokázání, že využitím ploch či jejich změnou nedojde k omezení či dokonce ohrožení realizace dopravní stavby

Nepřípustné využití:

- všechny ostatní výše neuvedené funkce a činnosti

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou stanoveny.

DZ dopravní infrastruktura - železniční

Hlavní využití:

- plochy zahrnující obvod dráhy včetně náspů, zářezů, opěrných zdí, mostů, kolejíšť apod.
- pozemky zařízení pro drážní dopravu (stanice, zastávky, nástupiště a přístupové cesty, provozní budovy, správní budovy)

Přípustné využití:

- nezbytná zařízení dopravní a technické infrastruktury
- parkoviště, garáže
- doprovodná a izolační zeleň

Podmíněně přípustné využití:

- občanská vybavenost, např. maloobchodní, stravovací a specifická ubytovací zařízení
- administrativa, archiv
- nevýrobní i výrobní služby

Podmínky:

- využití nebude v rozporu se specifickými podmínkami ploch včetně vlivu provozu železnice na hygienu prostředí,
- provozem staveb a zařízení nedojde k narušení provozu dráhy.

Nepřípustné využití:

- veškeré stavby, zařízení a činnosti neslučitelné s hlavním využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou stanoveny.

DV dopravní infrastruktura - vodní**Hlavní využití:**

- územní rezerva pro vodní cestu Dunaj – Odra – Labe

PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**TI technická infrastruktura - inženýrské síť****Hlavní využití:**

- pozemky staveb a zařízení technické infrastruktury místního i nadmístního významu

Přípustné využití:

- plochy související dopravní a ostatní technické infrastruktury
- zeleň

Nepřípustné využití:

- veškeré stavby, zařízení a činnosti neslučitelné a nesouvisející s hlavním využitím
- veškeré stavby, zařízení a činnosti, jejichž negativní účinky na životní prostředí překračují limity uvedené v příslušných předpisech

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou stanoveny

PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ**VL výroba a skladování - lehký průmysl****Hlavní využití:**

- pozemky staveb a zařízení lehkého průmyslu

Přípustné využití:

- související administrativa a stravovací zařízení, maloobchodní prodej
- pohotovostní nebo služební byty
- pozemky zeleně
- nezbytná související technická a dopravní vybavenost

Podmínky:

- negativní vliv činností provozovaných na těchto plochách, včetně související dopravní obsluhy, nesmí přesáhnout hranici vymezené plochy

Nepřípustné využití:

- stavby fotovoltaických elektráren mimo fasády a střechy budov
- veškeré stavby a činnosti, nesouvisející s hlavním a přípustným využitím,
- veškeré stavby, zařízení a činnosti, včetně související dopravní obsluhy, jejichž negativní účinky přesáhnou hranici vymezené plochy

Podmínky prostorového uspořádání:

- při úpravách a přestavbách nesmí být zvětšována výška stávající zástavby, budou respektovány kompoziční vztahy - měřítko a charakter území
- směrem k okolním zastavěným plochám a do volné krajiny bude součástí ploch izolační zeleň

VD výroba a skladování - drobná a řemeslná výroba

Hlavní využití:

- pozemky pro umístění a rozvoj drobné výroby, výrobních a nevýrobních služeb

Přípustné využití:

- sklady a manipulační plochy
- obchodní, administrativní a správní budovy
- veřejné stravování
- odstavná a parkovací stání, garáže
- maloobchodní prodej
- pozemky zeleně
- nezbytná související technická a dopravní vybavenost

Podmíněně přípustné využití:

- pohotovostní nebo služební byty
- ostatní ubytovací zařízení, ubytovny

Podmínky:

- pro ubytovací zařízení je podmínkou prokázání, že z hlediska hygienického je jejich umístění slučitelné s hlavní funkcí území

Nepřípustné využití:

- stavby fotovoltaických elektráren mimo fasády a střechy budov
- veškeré ostatní výše neuvedené funkce a činnosti

Podmínky prostorového uspořádání:

- při úpravách a přestavbách nesmí být zvětšována výška stávající zástavby, budou respektovány kompoziční vztahy - měřítko a charakter území
- směrem k okolním zastavěným plochám a do volné krajiny bude součástí ploch izolační zeleň

VZ výroba a skladování - zemědělská výroba

Hlavní využití:

- pozemky staveb pro zemědělskou výrobu a služby

Přípustné využití:

- zařízení zemědělské a lesnické výroby
- zařízení na zpracování a výkup zemědělské a lesnické produkce
- zařízení výroby a služeb, přímo se vážící k zemědělství a lesnictví
- administrativa a správa
- nezbytná související dopravní a technická infrastruktura
- pozemky ochranné a vyhrazené zeleně

Podmíněně přípustné využití:

- pohotovostní nebo služební byty
- ostatní ubytovací zařízení, ubytovny

Podmínky:

- pro ubytovací zařízení je podmínkou prokázání, že z hlediska hygienického je jejich umístění slučitelné s hlavní funkcí území

Nepřípustné využití:

- stavby fotovoltaických elektráren mimo fasády a střechy budov
- veškeré stavby a činnosti, včetně související dopravní obsluhy, jejichž negativní účinky překračující nad přípustnou míru limity zasahují za hranice areálu
- zvyšování intenzity zemědělské živočišné výroby, které by mělo za následek překročení limitů uvedených v příslušných předpisech za hranicí areálu

Podmínky prostorového uspořádání:

- při úpravách a přestavbách stávající zástavby nesmí být zvětšována výška stávající zástavby
- směrem k okolním plochám bydlení a směrem do volné krajiny musí být součástí pozemků výsadby izolační zeleně
- v areálu Rolnického družstva je výška stávajících silážních věží (max.14 m) limitní, počet věží nebude navyšován, pro zmírnění účinku staveb na krajinný ráz bude areál doplněn (rozčleněn) výsadbou vysoké zeleně

PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ

PV veřejná prostranství

Hlavní využití:

- plochy s významnou prostorotvornou a komunikační funkcí sloužící jako náves, ulice a další prostory přístupné bez omezení, a to bez ohledu na vlastnictví k tomuto prostoru

Přípustné využití:

- ulice, návsi a ostatní veřejné shromažďovací prostory s možností umístění prvků drobné architektury, dětských hřišť
- veřejná zeleň, parky
- komunikace místního významu, účelové cesty, pěší cesty, cyklostezky,
- nezbytná zařízení dopravní a technické infrastruktury

Podmíněně přípustné využití:

- parkoviště a odstavná stání za podmínky, že neomezí hlavní účel využití

Nepřípustné využití:

- stavby a činnosti narušující funkci veřejného prostranství

Podmínky prostorového uspořádání:

- prostorové uspořádání musí umožnit bezpečný pohyb pěších, cyklistů a automobilový provoz, pokud je ve veřejném prostranství zastoupen
- na kvalitu vybavení parteru veřejných prostranství musí být kladený zvýšené estetické a hygienické nároky
- podél cest v krajině budou na vhodných místech vysazena stromořadí

ZV veřejná prostranství - veřejná zeleň

Hlavní využití:

- plochy veřejně přístupné zeleně v sídlech, většinou parkově upravené
- území s povinností zachování a rozvoje funkce urbanizované zeleně přístupné bez omezení, a to bez ohledu na vlastnictví k tomuto prostoru

Přípustné využití:

- trvalé travní porosty s nízkou i vysokou zelení a s prvky drobné architektury (malé vodní plochy, plastiky, altány apod.)
- pěší komunikace a prostory umožňující celoroční bezkolizní užívání
- menší dětská hřiště, víceúčelové travnaté plochy
- pěší, eventuálně cyklistické stezky
- nezbytná související dopravní a technická infrastruktura

Nepřípustné využití:

- veškeré stavby a činnosti neslučitelné s hlavním a přípustným využitím.

Podmínky prostorového uspořádání:

- nestanovuje se

PLOCHY ZELENĚ

ZS zeleň - soukromá a vyhrazená

Hlavní využití:

- plochy obvykle soukromé zeleně v sídle, zejména zahrady nezahrnuté do jiných druhů ploch s omezením volného přístupu veřejnosti

Přípustné využití:

- sady a jiné pozemky s výsadbou užitkové, rekreační a okrasné zeleně
- maloplošně obhospodařované zemědělské pozemky
- vodní plochy

- porosty dřevin, trvalé travní porosty
- protipovodňová, protierozní a revitalizační opatření
- drobná zahradní architektura (např. zahradní altány, pergoly, venkovní krby, bazény nestavební povahy),
- **Nepřípustné využití:**
- stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním nebo přípustným využitím
- Podmínky prostorového uspořádání:**
- maximální výšková hladina staveb - do 3,5 m nad úrovní nejnižšího místa přilehlého rostlého terénu.

ZO zeleň – ochranná a izolační

Hlavní využití:

- pozemky zeleně se specifickou ochrannou funkcí

Přípustné využití:

- pěší cesty,
- nezbytné liniové stavby technické infrastruktury,

Nepřípustné využití:

- veškeré stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním nebo přípustným využitím.

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou stanoveny.

ZP zeleň - přírodního charakteru

Hlavní využití:

- pozemky zeleně v sídlech, udržované v přírodě blízkém stavu, například doprovodná zeleň podél vodních toků v zastavěném území.

Přípustné využití:

- pěší cesty,
- nezbytné liniové stavby technické infrastruktury,

Nepřípustné využití:

- oplocení
- stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním nebo přípustným využitím.

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou stanoveny.

PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

W_plochy vodní a vodohospodářské

- vodní plochy a toky a vodohospodářské stavby na nich, sloužící k zajištění podmínek pro nakládání s vodami, ochranu před jejich škodlivými účinky a suchem, regulaci vodního režimu území a plnění dalších účelů

Přípustné využití:

- účelové a rekreační nádrže a ostatní vodní díla
- přemostění a lávky
- zařízení pro závlahy, odvodnění nebo s protipovodňovou funkcí
- krmná zařízení pro chovné rybníky
- doprovodná zeleň, břehové porosty

Nepřípustné využití:

- stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním nebo přípustným využitím, veškeré stavby, zařízení a činnosti neslučitelné s hlavním využitím,
- všechny ostatní výše neuvedené funkce a činnosti včetně staveb a zařízení pro zemědělství a lesnictví, těžbu nerostů, staveb a opatření pro účely rekrece a cestovního ruchu

Podmínky prostorového uspořádání:

- v okolí vodních toků musí být oboustranně zatravněná plocha o šíři min. 4 m od osy a zároveň min. 2 m od břehu a jednostranný volný manipulační pruh 6 m

PLOCHY V KRAJINĚ

NZ plochy zemědělské

Hlavní využití:

- produkční i neprodukční plochy zemědělského půdního fondu

Přípustné využití:

- orná půda, louky, pastviny a ostatní trvalé travní porosty zemědělsky obhospodařované
- izolační a doprovodná zeleň
- zahrady a sady bez oplocení
- protierozní a protipovodňové stavby a opatření, revitalizace toků,
- zařízení zabraňující erozi a splachu půdy, vodohospodářská zařízení, stoky apod.
- nezbytná související dopravní (účelové polní cesty) a technická infrastruktura
- porosty dřevin rostoucích mimo les na pozemcích ZPF a ostatních ploch, pro ekologickou stabilizaci zemědělské krajiny, interakční prvky ÚSES: plošné porosty o výměře do 0,2 ha, meze, rozptýlené, liniové, břehové porosty

Podmíněně přípustné využití

- dočasné stavby pro letní ustájení hospodářských zvířat
- drobné stavby sakrální (kapličky, kříže) vázané na konkrétní místa
- stavby a zařízení pro myslivost
- pastevní ohrazení

Podmínky:

- řešením ani provozem staveb a zařízení nedojde k narušení krajinného rázu a prostupnosti krajiny

Nepřípustné využití:

- oplocování pozemků (kromě obor, objektů technického vybavení);
- zřizování zahrádkových osad;
- těžba nerostů;
- veškeré stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném;
- všechny ostatní výše neuvedené funkce a činnosti včetně staveb pro zemědělství, lesnictví, staveb a opatření pro účely rekreace a cestovního ruchu, info center

Podmínky prostorového uspořádání:

- cesty v krajině budou alespoň jednostranně ozeleněny dřevinami

NL plochy lesní

Hlavní využití:

- pozemky určené k plnění funkcí lesa (PUPFL)

Přípustné využití:

- lesní porosty a porosty lesního charakteru, lesní školky
- ostatní zeleň
- drobné vodní plochy
- stavby, zařízení a jiná opatření pro ochranu přírody a krajiny, pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků,
- opatření ke snížení erozního ohrožení a zvyšování retenčních schopností území,
- stavby, zařízení a jiná opatření pro vodní hospodářství, vodní plochy a toky,

Podmíněně přípustné využití:

- stavby, zařízení a jiná opatření pro lesnictví
- pěší komunikace, naučné, cyklistické a jezdecké stezky využívající stávajících a nově budovaných účelových lesních cest
- nezbytné stavby liniové technické infrastruktury

Podmínky:

- řešení a provoz staveb a zařízení bude splňovat právní předpisy, vážící se k předmětným chráněným plochám

Nepřípustné využití:

- stavby, zařízení a činnosti nesouvisející s hlavním nebo přípustným využitím,
- stavby a zařízení pro zemědělskou výrobu mimo případů, uvedených v přípustném využití
- stavby pro dopravní a technickou infrastrukturu s mimo případů, uvedených v přípustném využití
- oplocování s výjimkou oplocení lesních školek,
- stavby a zařízení pro rekreaci a sport

- stavby pro těžbu nerostů
- větrné a fotovoltaické elektrárny
- veškeré stavby, zařízení a využití, které by zhoršily prostupnost krajiny

NP plochy přírodní

Hlavní využití:

- plochy k zajištění podmínek pro ochranu přírody a krajiny, jako součást vymezeného územního systému ekologické stability krajiny a ostatní nelesní zeleň

Přípustné využití:

- trvalé travní porosty
- střední a vysoká zeleň mimolesního charakteru

Podmíněně přípustné využití:

- nezbytná související dopravní a technická infrastruktura
- stavby, zařízení a jiná opatření pro ochranu přírody a krajiny, pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků,
- opatření ke snížení erozního ohrožení a zvyšování retenčních schopností území,

Nepřípustné využití:

- všechny ostatní výše neuvedené funkce a činnosti, včetně staveb pro zemědělství, lesnictví, těžbu nerostů, staveb a opatření pro účely rekreace a cestovního ruchu, informačních center

Podmínky prostorového uspořádání:

- nejsou stanoveny

NT plochy těžby nerostů

Hlavní využití:

- plochy pro těžbu štěrkopísku a pro ochranu životního prostředí při těžební činnosti

Přípustné využití:

- dopravní a technická infrastruktura a zařízení nezbytné k provozování těžby

Podmíněně přípustné využití:

- dlouhodobé skladování odplavitelného a sypkého materiálu v záplavovém území Moravy
- zřizování nezbytného oplocení
- vodní plochy
- plochy izolační zeleně s funkcí eliminace negativních vlivů na krajinný ráz
- opatření a zařízení zvyšující retenci a zpomalení odtoku z území

Podmínky:

- umístění a provoz zařízení nezpůsobí zhoršení odtokových poměrů v území a narušení krajinného rázu
- likvidace srážkových vod na pozemcích
- přeprava těžené suroviny bude probíhat mimo zastavěné obytné území sídla Přovice

Nepřípustné využití:

- umístění pozemků staveb a zařízení, které nesouvisejí s hlavní funkcí plochy a s využitím přípustným a podmíněně přípustným
- umístění staveb, zařízení a jiných opatření pro účely uvedené v § 18 odst. 5 stavebního zákona

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu:

- těžba a terénní úpravy nesmějí probíhat způsobem zhoršujícím odtok povrchových vod
- následná rekultivace vytěžených ploch bude provedena přirodě blízkým způsobem na vodní plochy s možností výhledového rekreačního využití

NSx plochy smíšené nezastavěného území

Hlavní využití:

- smíšené využití nezastavěného území.

Přípustné využití:

- stavby, zařízení a jiná opatření pro ochranu přírody a krajiny, pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků,
- opatření ke snížení erozního ohrožení a zvyšování retenčních schopností území,
- indexy uvedené v kódu plochy stanovují další přípustné využití:

p – přírodní:

přirozené a přírodě blízké ekosystémy

z – zemědělská:

zemědělská produkce na pozemcích zemědělského půdního fondu, přípustné jsou stavby, zařízení a jiná opatření pro pastevectví, např. přístřešky pro letní pastvu dobytka, sezónní ohrazování pastevních areálů a výběhu

v - vodohospodářská:

plochy s vodohospodářským významem, přípustné jsou zejména opatření pro revitalizaci břehů a okolí vodních toků, zařízení zabraňující erozi a splachů půdy, protierozní a protipovodňové stavby

o - ochranná:

plochy se zvýšeným významem pro ochranu proti erozi a proti povodním a pro zvýšení retenční schopnosti území, přípustné jsou ochranné stavby a opatření (například protierozní meze, příkopy, liniové porosty a podobně).

r – rekreační nepobytová:

rekreační louky s možností umísťování staveb a zařízení pro nepobytovou rekreaci a sport (např. lavičky, altány a přístřešky pro ukrytí před nepohodou, informační prvky, přírodní areály zdatnosti, lyžařské a sáňkařské tratě s nezbytným technickým vybavením)

Podmíněně přípustné využití:

- nezbytná liniová technická infrastruktura,
- nezbytné účelové, pěší a cyklistické cesty.

Podmínky:

- veškeré stavby, zařízení i jiná opatření musí být realizovány v souladu se zájmy ochrany přírody a krajiny,

Nepřípustné využití ve všech plochách (bez ohledu na jejich index):

- stavby, zařízení a činnosti, které jsou v rozporu se zájmy ochrany přírody
- slučování pozemků za účelem velkovýrobních forem obhospodařování,
- oplocování mimo případu, uvedených v přípustném využití,
- stavby a zařízení pro zemědělství, lesnictví, pro rekreaci a sport, pro dopravní a technickou infrastrukturu mimo případy uvedené v přípustném využití,
- veškeré stavby, zařízení a činnosti neslučitelné s hlavním využitím, zejména větrné elektrárny, FVE, vysílače mobilních operátorů a stavby a zařízení pro těžbu nerostů.

Podmínky prostorového uspořádání:

- stavby, zařízení a opatření musí být umisťovány s ohledem na charakter vymezené plochy a krajinný ráz

F.3. PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ, VČETNĚ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

Charakter zástavby je vyjádřen zejména celkovým hmotovým řešením staveb, jejím měřítkem, výškou, typem zastřešení, orientací hřebenů střech apod.

Struktura zástavby je dána půdorysným uspořádáním zástavby, umístěním staveb na pozemku vůči veřejnému prostoru, hustotou zastavění apod.

Zásady, které musí být dodrženy pro novou výstavbu v zastavitelných plochách, pro dostavby v prolukách uvnitř zastavěného území a také pro úpravy stávající zástavby:

- plošný rozvoj omezit s ohledem na možnost narušení původní urbanistické struktury, respektovat návaznost na prostorovou a objemovou skladbu, měřítko, funkci a charakter místního prostředí
- výšková hladina zástavby je stanovena pro stabilizované území a plochy změn (zastavitelné plochy a plochy přestavby) v kap. F.2. Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití
- v plochách, u kterých je stanoven požadavek na zhotovení územní studie, bude maximální výšková hladina zástavby upřesněna touto dokumentací
- přechod zástavby do krajiny musí respektovat podmínku, že zástavba navrhovaná na vnějších okrajích zastavěného území musí být situována vždy tak, aby do volného území byla orientována nezastavěná část stavebního pozemku; v případě, že obsluha zastavitele plochy je řešena z veřejného prostranství na okraji zastavitele území, je nutno řešit přechod zástavby do krajiny ozeleněním

- není přípustná výstavba nových objektů pro bydlení v zahradách stávajících rodinných domů mimo uliční čáru bez přímého přístupu z veřejného prostranství, stávajícího nebo navrženého územním plánem, regulačním plánem, nebo územní studií
- všechny navržené stavební plochy, ve kterých bude řešena nová uliční síť, musí být vybaveny zelení
- stavby pro výrobu a skladování (výrobní a průmyslové objekty) a zemědělské stavby nesmí narušit obraz sídla a krajiny, preferovány budou horizontální hmoty, aby bylo zabráněno vzniku nežádoucích pohledových dominant v krajině;
- větrné elektrárny jsou nepřípustné v celém území obce
- fotovoltaické elektrárny jsou přípustné pouze podmíněně a to pouze jako fotovoltaické panely na střechách domů mimo plochy veřejných prostranství (PV)
- výstavba a rekonstrukce výškových staveb – např. rozhleden, průmyslových hal, zemědělských staveb, venkovního vedení ZVN, VVN a VN, retranslačních stanic a základnových stanic mobilních operátorů a dále staveb dopravní infrastruktury musí respektovat podmínky výškového omezení pro zařízení Ministerstva obrany a musí být doložena posouzením vlivu na krajinný ráz

Zásady, které musí být dodrženy v území se zvýšenou ochranou hodnot historické urbanistické struktury:

V takto vymezeném území (dle výkresu č. I/2 - Hlavní výkres) je nutno respektovat při stavebním využívání pozemků (např. změny staveb, nahradní zástavba proluk po asanaci zchátralé části zástavby) kompaktní uliční frontu, charakter zástavby na podélných pozemcích orientovaných svou kratší stranou k veřejnému prostranství, výškovou hladinu zástavby, proporce, orientaci a umístění budov na pozemku, způsob vymezení stavebních pozemků vůči veřejnému prostranství. V již narušených částech těchto území musí nové stavební zásahy směřovat k obnově kompaktního charakteru původní nenarušené struktury zástavby.

Zásady, které musí být dodrženy při změnách v území, které mohou ovlivňovat nemovité kulturní památky a památky místního významu:

- musí být respektována jedinečnost těchto staveb a celkový ráz prostředí, při umisťování nových staveb, zařízení a výsadbě zeleně zohlednit jejich význam v souvislostech okolního území
- drobné památky kříže, kapličky, památníky apod. dosud stojící na veřejném prostranství nesmějí být zahrnovány do oplocených pozemků zastavitelných ploch. Pokud je to nezbytné, mohou být přemístěny na jiné vhodné místo.

Krajinný ráz je utvářen přírodními a kulturními prvky v krajině, jejich vzájemným uspořádáním, vzájemnými vazbami. Pro využití ploch řešeného území je třeba:

- respektovat tradiční obraz obce, stávající typ osídlení a historický půdorys sídla se zachovalou stávající zástavbou
- rozvojové plochy řešit v návaznosti na charakter stávající kvalitní zástavby a na konfiguraci terénu
- respektovat a vycházet z kvalitních prostorových vztahů v krajině
- systematicky budovat kostru krajinné zeleně zajišťující zvyšování ekologické stability
- respektovat harmonické měřítko krajiny, respektovat soulad měřítka prostorové skladby území s měřítkem staveb
- zachovat průhledy v krajině
- ve volné krajině nepřipustit zcelování pozemků zemědělské půdy
- pro plochy zeleně využívat místně odpovídající druhy dřevin, zvyšovat podíl porostů s přirozenou skladbou

G. 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

G.1. VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY, PRO KTERÉ LZE VYVLASTNIT

Územním plánem Přovice jsou vymezeny tyto veřejně prospěšné stavby, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit v souladu s §170 stavebního zákona:

a) Dopravní infrastruktura (VD)

- **VD1** - koridor **C01** pro přeložku silnice II/446, včetně odbočky na silnici II/447 (v ZÚR Olomouckého kraje jako veřejně prospěšná stavba D44)

b) Technická infrastruktura (VT)

- **VT1** – stavba zásobovacího řadu skupinového vodovodu (propojení zásobovacího řadu Střeň – Přovice a řadu Přovice – Strukov – Žerotín – Hnojice)

G.2. VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ, PRO KTERÁ LZE VYVLASTNIT

Územním plánem Přovice jsou vymezeny tato veřejně prospěšná opatření, pro která lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit v souladu s §170 stavebního zákona:

a) Územní systém ekologické stability - prvky navržené k založení nebo doplnění (VU)

- **VURK909a** - část regionálního biokoridoru RBK909a navržená k založení
- **VURK909b** - část regionálního biokoridoru RBK909b navržená k založení
- **VURK909c** - části regionálního biokoridoru RBK909c navržené k založení
- **VULC1** - části lokálního biocentra LBC 1 navržené k založení
- **VULC2** - část lokálního biocentra LBC 2 navržená k založení
- **VULC3** - část lokálního biocentra LBC 3 navržená k založení
- **VULC4** - části lokálního biocentra LBC 4 navržené k založení
- **VULC5** - část lokálního biocentra LBC 5 navržená k založení
- **VULK1** - části lokálního biokoridoru LBK 1 navržené k založení
- **VULK4** - část lokálního biokoridoru LBK 4 navržená k založení
- **VULK5** - část lokálního biokoridoru LBK 5 navržená k založení
- **VULK8** - část lokálního biokoridoru LBK 8 navržená k založení

b) Opatření pro snižování ohrožení území povodněmi a jinými přírodními katastrofami (VK)

- **VK1** - odvodňovací úpravy (navýšení terénu) kolem hřbitova
- **VK2** - průleh, inundacní mosty u silnice pod bytovkami
- **VK3** - stavba ochranné hráze **H1**
- **VK4** - stavba ochranné hráze **H2**
- **VK5** - stavba ochranné hráze **H3**
- **VK6** - stavba ochranné hráze **H4**
- **VK7** - stavba ochranné hráze **H5**
- **VK8** - stavba ochranné hráze **H6**
- **VK9** - stavba ochranné hráze **H7a**
- **VK10** - stavba ochranné hráze **H7b**
- **VK11** - stavba ochranné hráze **H8a**
- **VK12** - stavba ochranné hráze **H8b**

Poznámka:

Stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a plochy pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit územní plán nevymezuje.

H. VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ, PRO KTERÉ LZE UPLATNIT PŘEDKUPNÍ PRÁVO

Veřejně prospěšné stavby a veřejně prospěšná prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo územní plán Přovice nevymezuje.

I. STANOVENÍ KOMPENZAČNÍCH OPATŘENÍ PODLE §50 ODST.6 STAVEBNÍHO ZÁKONA

Územní plán Přovice tato opatření nestanovuje.

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

V územním plánu je vymezena plocha územní rezervy R01 v rozsahu koridoru pro vodní cestu Dunaj – Odra – Labe, procházejícím řešeným územím. Rozsah a umístění plochy vychází z nadřazené územně plánovací dokumentace – PÚR ČR a ZÚR OPK. Podmínkou pro využití plochy bude prověření a zdůvodnění její potřeby a možností využitelnosti ostatních ploch v režimu návrhu. Využití plochy územní rezervy je možné jen změnou územního plánu.

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

Územní plán Přovice vymezuje následující plochy, ve kterých je rozhodování o změnách podmíněno zpracováním územních studií. Data o těchto studiích budou vložena do evidence územně plánovací činnosti do 4 let od nabytí účinnosti územního plánu Přovice.

Do doby pořízení územní studie nelze ve vymezených plochách provádět změny v území, které by znemožnily či významně omezily využití předmětné plochy i ploch okolních pro navržený účel.

Studie budou zpracovány za níže uvedených podmínek pro pořízení:

Zastavitelná plocha

Z01 Za školou

bydlení - v rodinných domech venkovské (BV)

Obsahem studie bude:

- návrh parcelace ve vazbě na urbanistickou strukturu obce, oddělení pozemků soukromých parcel a veřejných prostranství (ulic)
- začlenění veřejných prostranství – veřejné zeleně do celkové urbanistické koncepce lokality, včetně návrhu ochranné a izolační zeleně na jižním okraji (od silnice II/447)
- napojení lokality na veřejnou dopravní infrastrukturu

Koridor nadmístního významu

C01 pro přeložku silnice II/446, včetně odbočky na silnici II/447

dopravní infrastruktura – silniční (DS)

Obsahem studie bude:

- koordinace stavby silnice s dopravními trasami procházejícími koridorem silnice II/446, včetně návazností na nižší systém komunikací (např. polní cesty, pěší trasy)
- koordinace stavby silnice s trasami a ochrannými pásmi sítí technické infrastruktury

- minimalizovat negativní vliv stavby z hlediska odtokových poměrů v recipientech, kam budou odváděny dešťové vody při přívalových deštích
- z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny minimalizovat narušení krajinného rázu, ekologické stability území a zachování prostupnosti krajiny v souvislosti s migrací zvěře

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

Textová část územního plánu Přovice obsahuje 36 číslovaných stran.

Grafická část územního plánu Přovice obsahuje 3 výkresy:

I/1	Výkres základního členění území	1 : 5 000
I/2	Hlavní výkres	1 : 5 000
I/3	Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací	1 : 5 000