

I. ÚZEMNÍ PLÁN VYŠNÍ LHOTY



PŘÍLOHA Č. 1
1. TEXTOVÁ ČÁST

Obec Vyšní Lhoty
Vyšní Lhoty 244, PSČ 739 51

OBJEDNATEL

Atelier Archplan Ostrava s.r.o.
Martinovská 3168/48, PSČ 723 00 Ostrava-Martinov

ZHOTOVITEL

Magistrát města Frýdku-Místku
Odbor územního rozvoje a stavebního řádu

POŘIZOVATEL

Krajský úřad Moravskoslezského kraje v Ostravě
Odbor územního plánování, stavebního řádu a kultury

**KRAJSKÝ ORGÁN
ÚZEMNÍHO
PLÁNOVÁNÍ**

Ing. Arch. Miroslav Hudák
-urbanistická koncepce, koordinace

Ing. Jiří Datinský
-dopravní infrastruktura

Ing. Jaroslav Gavlas
-technická infrastruktura

Ing. Tereza Nováčková
-využití území, půdní fond

Ing. Arch. Magdaléna Zemanová
-územní systém ekologické stability

RNDr. Milan Poledník
-demografie, životní prostředí

Mgr. Karel Zeman
- spolupráce

ZPRACOVATELÉ

Ing. Arch. Miroslav Hudák
-autorizovaný architekt ČKA 03 554

**ZODPOVĚDNÝ
PROJEKTANT**

SEZNAM PŘÍLOH KOMPLETNÍHO ELABORÁTU:

I. ÚZEMNÍ PLÁN VYŠNÍ LHOTY

Příloha č. 1 - 1. Textová část

Příloha č. 2 - 2. Grafická část

I.2.a) Výkres základního členění území	1:5 000
I.2.b) Hlavní výkres - urbanistická koncepce	1:5 000
I.2.c) Hlavní výkres - koncepce dopravní infrastruktury	1:5 000
I.2.d) Hlavní výkres - koncepce vodního hospodářství	1:5 000
I.2.e) Hlavní výkres - koncepce energetiky a spojů	1:5 000
I.2.f) Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací	1:5 000

II. ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU VYŠNÍ LHOTY

Příloha č. 3 - 1. Textová část

2. Grafická část

II.2.a) Koordinační výkres	1:5 000
II.2.b) Výkres širších vztahů	1:50 000
II.2.c) Výkres předpokládaných záborů půdního fondu	1:5 000

I. ÚZEMNÍ PLÁN VYŠNÍ LHOTY

ÚZEMNÍ PLÁN VYŠNÍ LHOTY OBSAHUJE:

1. Textová část územního plánu	str.
a) Vymezení zastavěného území.....	1
b) Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot.....	1
c) Urbanistická koncepce, vymezení zastavitelných ploch a systému sídelní zeleně.....	3
c)1. Urbanistická koncepce.....	3
c)2. Vymezení zastavitelných ploch.....	3
c)3. Systém sídelní zeleně.....	5
d) Koncepce veřejné infrastruktury.....	5
d)1. Koncepce dopravy	5
d)2. Koncepce vodního hospodářství	6
d)3. Koncepce energetiky a spojů.....	7
d)4. Nakládání s odpady.....	8
d)5. Občanské vybavení.....	8
d)6. Veřejná prostranství.....	8
e) Koncepce uspořádání krajiny.....	9
e)1. Uspořádání krajiny.....	9
e)2. Územní systém ekologické stability.....	10
f) Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití.....	11
g) Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.....	18
h) Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo.....	18
i) Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie, stanovení podmínek pro její pořízení a přiměřené lhůty pro vložení dat o této studii do evidence územně plánovací činnosti ...	18
j) Údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části.....	19

2. Grafická část územního plánu

- I.2.a) Výkres základního členění území - 1:5 000
- I.2.b) Hlavní výkres – urbanistická koncepce - 1:5 000
- I.2.c) Hlavní výkres - koncepce dopravní infrastruktury - 1:5 000
- I.2.d) Hlavní výkres - koncepce vodního hospodářství - 1:5 000
- I.2.e) Hlavní výkres - koncepce energetiky a spojů - 1:5 000
- I.2.f) Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací - 1:5 000

a) VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

Zastavěné území bylo vymezeno k 1.3.2012.

Celkem je na území obce Vyšní Lhoty vymezeno 115 zastavěných území. Největší z nich je zastavěné území centra obce.

Hranice zastavěného území je zakreslena ve výkresech I.2.a) Výkres základního členění území a I.2.b) Hlavní výkres – urbanistická koncepce.

b) ZÁKLADNÍ KONCEPCE ROZVOJE ÚZEMÍ OBCE A ROZVOJE JEHO HODNOT

Střednědobá koncepce rozvoje území obce vytvářející obecné základní přístupy pro výstavbu v území a udržitelný rozvoj území je stanovena takto:

KONCEPCE ROZVOJE ÚZEMÍ OBCE:

- Navržený rozvoj vychází ze zařazení obce do **specifické oblasti republikového významu SOB2 Beskydy** - území, ve kterém se dlouhodobě projevují problémy z hlediska hospodářského rozvoje, sociodemografických podmínek nebo stavu složek životního prostředí. Zároveň se jedná o území specifických přírodních nebo civilizačních hodnot republikového nebo nadmístního významu.
- Vyšní Lhoty se budou rozvíjet jako venkovské sídlo s **preferovanou funkcí bydlení** ve kvalitním životním a přírodním prostředí na okraji CHKO Beskydy. Kromě přírůstku vlastních obyvatel bude obec také sloužit jako klidná obytná zóna pro blízká města ostravské aglomerace.
- Je navržen **rozvoj cyklistických tras** a umožněn **rozvoj občanského vybavení a sportovně rekreačních zařízení**, které společně s okolní přírodou posílí možnosti rozvoje turistiky a cestovního ruchu a přispějí ke kvalitě bydlení a tím i stabilitě osídlení.
- Pro zajištění hospodářského rozvoje jsou navrženy plochy pro **rozvoj výroby a jsou rozšířeny možnosti podnikání** a provozování občanského vybavení a výrobních služeb v obytném území obce.
- Navržena jsou řešení pro **zlepšení životního prostředí** – rozšíření plynovodů, výstavba kanalizace, preference ekologického vytápění a další. Navržený rozvoj obce je možný při minimalizaci negativních dopadů na životní prostředí a přírodní hodnoty.
- Územní rozvoj je postaven na předpokladu, že v časovém horizontu cca 15 let **dojde ke zvýšení počtu obyvatel na cca 1075 trvale bydlících**, a tím k nutnosti zajištění ploch pro výstavbu cca 80 bytů.

Základní bilance vývoje počtu obyvatel slouží především jako podklad pro navazující koncepci rozvoje obytného území a rozvoje veřejné infrastruktury a spoluvytváří základní rámec při posuzování dalších investic v řešeném území.

KONCEPCE OCHRANY A ROZVOJE PŘÍRODNÍCH, KULTURNÍCH A CIVILIZAČNÍCH HODNOT v územním plánu Vyšní Lhoty spočívá v:

- Prostorovém uspořádání ploch s rozdílným způsobem využití a stanovení podmínek pro jejich využití s cílem zachovat urbanistické hodnoty sídla.

- Soustředění hlavního územního rozvoje do ploch navazujících na stávající souvislou zástavbu obce, intenzivnějším využití volných ploch uvnitř zastavěného území a v respektování historicky vzniklého způsobu rozptýleného zastavění v obci.
- Ochrana typického pasekářského osídlení Beskyd - historicky vzniklých horských pasek uvnitř CHKO Beskydy.
- Kromě nemovitých kulturních památek budou respektovány památky místního významu, historicky a architektonicky hodnotné stavby:
 - kříž u silnice III/4774, p.č. 1776
 - kaple u silnice III/4774, p.č. 305
 - zvonice u Stříže, p.č. 322
 - pomník padlých u Obecního úřadu, p.č. 1770/1
 - úpravna vody, p.č. 519
 - kříž na Višňovce, p.č. 514/5
 - chata na Prašivé, p.č. 285
 - socha sv. Antonína, p.č. 1289
 - pomník u jezu, p.č. 1863
 - dřevěnice, p.č. 12, 33, 117, 212
- Při umisťování staveb, změnách staveb a ostatních změnách v území prováděných na pozemcích nemovitých kulturních památek, památek místního významu, historicky a architektonicky hodnotných staveb nebo v blízkosti těchto pozemků - musí být respektována jejich jedinečnost a celkový ráz prostředí. 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), musejí být přemístěny na jiné vhodné místo.
- Zachování významného regionálního krajinného horizontu Prašivá - Čupel.
- Ochrana míst dalekého rozhledu od místní komunikace pod Prašivou (p.č. 1499, 1555/3, 1559/3, 1558, 1578/1, 1681, 1829/1) před znehodnocením - zarůstáním lesem nebo zastavěním.
- Respektování zvláště chráněných území přírody – CHKO Beskydy včetně zón odstupňované ochrany, evropsky významné lokality NATURA 2000 Beskydy a Niva Morávky, ptačí oblasti NATURA 2000 Beskydy, národní přírodní památky Skalická Morávka, přírodní rezervace Kršle. Uvnitř CHKO jsou zastavitelné plochy navrženy ve III. zóně, pouze jedna plocha je ve II. zóně odstupňované ochrany CHKO.
- Respektování významných krajinných prvků „ze zákona“ - lesů, rybníků, vodních toků, údolních niv a v maximální možné míře i rozptýlené krajinné zeleně – remízků, mezí, břehových porostů, náletových porostů – s cílem zachovat ráz krajiny.
- Vytvoření územních předpokladů pro zvýšení ekologické stability krajiny vymezením biocenter a biokoridorů územního systému ekologické stability.

c) URBANISTICKÁ KONCEPCE, VYMEZENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH A SYSTÉM SÍDELNÍ ZELENĚ

c)1. URBANISTICKÁ KONCEPCE

Urbanistická koncepce – tj. rozmístění požadovaných základních funkcí v území obce, jejich vzájemná vazba a dopravní propojení – je v územním plánu Vyšní Lhoty zobrazena ve výkresu I.2.b) a je definována takto:

- Zůstane zachována funkce současného **centra obce** u silnice III/4774 jako místa s koncentrací objektů občanského vybavení a veřejných prostranství, doplněných bydlením. Centrální charakter lokality je podpořen umožněním výstavby objektů občanského vybavení v blízkých plochách smíšených výrobních a vymezením nové plochy smíšené obytné Z6.
- Souvislá **obytná zástavba** se rozkládá v západní části obce podél silnice III/4774. V návaznosti na tuto zástavbu je navržen intenzivní rozvoj bydlení. K bydlení je preferována i lokalita Oblesky, ve které je navržena největší obytná zastavitelná plocha Z18. V ostatních částech obce je navržen pouze omezený rozvoj bydlení podporující stávající charakter rozptýlené zástavby.
- Využití největší zastavitelné plochy Z18 je podmíněno zpracováním **územní studie**.
- Objekty **občanského vybavení** se koncentrují a nadále budou koncentrovat v centrální části obce. Nové plochy občanského vybavení nejsou navrženy, je umožněno jejich umisťování do ploch smíšených obytných.
- Zůstane zachována funkce vrcholu Malé Prašivé jako významné **turistické lokality**.
- Do ploch **rekreace** jsou zařazeny objekty rodinné rekrece uvnitř CHKO Beskydy. Další výstavba objektů rodinné rekrece není navržena, je umožněna pouze změna využití stávajících rodinných domů na rekrece.
- **Výroba** v obci zůstane zastoupena dvěma stávajícími areály výroby a skladování u silnice III/4774. V návaznosti na ně jsou podél přivaděče Morávka-Žermanice navrženy dvě nové výrobní plochy.
- **Specifická plocha** areálu vězení se nemění.
- Plochy **technické infrastruktury** jsou vymezeny v místech stávajících technických zařízení vodního hospodářství a dále seismické stanice, regulačních stanic plynu, vrtu plynu a telekomunikačních zařízení. Navržena je plocha technické infrastruktury Z45 pro sběrný dvůr.
- Hlavním **dopravním tahem** je silnice III/4774, která spojuje Vyšní Lhoty s okolními obcemi a zajišťuje napojení obce na nadřazený komunikační systém - silnicí R48 a tím i spojení s Frýdkem-Místkem, Ostravou.

c)2. VYMEZENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH

Zastavitelné plochy jsou vymezeny tak, že navazují na zastavěné území obce nebo vyplňují proluky uvnitř něj.

Největší zastavitelné plochy jsou určeny pro smíšené bydlení Z18 – 4,97 ha, Z4 - 3,50 ha, největší podíl zastavitelných ploch připadá na smíšené bydlení – 32,32 ha z celkem 39,13 ha.

Přehled zastaviteľných ploch vymezených v územním plánu Vyšní Lhoty:

označení plochy	umístění , název lokality	převládající navrhovaný způsob využití	výměra v ha	max. počet RD
Z1	Zahradina	smíšené bydlení	0,38	1
Z2	Zahradina	smíšené bydlení	1,28	8
Z3	Za humny	smíšené bydlení	0,63	4
Z4	Za humny	smíšené bydlení	3,50	23
Z5	Za humny	smíšené bydlení	1,17	8
Z6	centrum	smíšené bydlení	1,66	11
Z7	Za tkáčku	smíšené bydlení	0,66	4
Z8	Za tkáčku	smíšené bydlení	0,19	1
Z9	u přivaděče	smíšené bydlení	1,93	8
Z10	u silnice do Raškovic	smíšené bydlení	0,37	1
Z11	u silnice do Raškovic	smíšené bydlení	0,79	3
Z12	Oblesky	smíšené bydlení	0,49	2
Z13	Oblesky	smíšené bydlení	0,55	2
Z14	Oblesky	smíšené bydlení	0,76	3
Z15	Oblesky	smíšené bydlení	0,99	4
Z16	Oblesky	smíšené bydlení	0,15	1
Z17	Oblesky	smíšené bydlení	1,08	5
Z18	Oblesky	smíšené bydlení	4,97	18
Z19	Pod Prašivou	smíšené bydlení	0,19	1
Z20	u přivaděče	smíšené bydlení	0,35	1
Z21	u přivaděče	smíšené bydlení	0,12	1
Z22	u silnice do Raškovic	smíšené bydlení	0,83	3
Z23	u silnice do Raškovic	smíšené bydlení	0,32	2
Z24	u silnice do Raškovic	smíšené bydlení	0,27	1
Z25	Kršle	smíšené bydlení	0,21	1
Z26	Kamenité	smíšené bydlení	0,21	1
Z27	Kamenité	smíšené bydlení	0,21	1
Z28	Kamenité	smíšené bydlení	0,10	1
Z29	Kamenité	smíšené bydlení	0,17	1
Z30	Kamenité	smíšené bydlení	0,07	1
Z31	Kamenité	smíšené bydlení	0,86	4
Z32	Kamenité	smíšené bydlení	0,39	1
Z33	Klasula	smíšené bydlení	0,30	1
Z34	Kopec	smíšené bydlení	0,66	3
Z35	Kopec	smíšené bydlení	0,38	2

Z36	u Dobratic	smíšené bydlení	0,64	3
Z37	u Dobratic	smíšené bydlení	0,46	2
Z38	u Nižních Lhot	smíšené bydlení	0,30	1
Z39	Kopec	smíšené bydlení	0,21	1
Z40	Kopec	smíšené bydlení	0,17	1
Z41	Kopec	smíšené bydlení	1,01	4
Z42	Kamenité	smíšené bydlení	1,54	6
Z43	Za humny	veřejné prostranství	0,24	-
Z44	Oblesky	dopravní infrastruktura	0,08	-
Z45	Za tkáčku	technická infrastruktura	0,18	-
Z46	Pod stávky	smíšená výroba	3,15	-
Z47	Pod stávky	smíšená výroba	3,16	-
Z48	Kamenité	smíšené bydlení	0,80	3
Celkem	-	-	39,13 ha	154 RD

c)3. SYSTÉM SÍDELNÍ ZELENĚ – zeleň zastavěného území

Vyšní Lhoty jsou obec podhorského charakteru s velkým podílem zeleně v zahradách obytného území. Zeleň je součástí všech urbanizovaných ploch s rozdílným způsobem využití – smíšených obytných, rekreace, občanského vybavení, veřejných prostranství, smíšených výrobních, dopravní i technické infrastruktury, ve kterých je možné i její zřizování – výsadba solitérních stromů, stromořadí apod.

Zastavěné plochy jsou velmi často obklopeny lesními pozemky - neurbanizovanými plochami přírodními NP a plochami přírodními - pasekami NPP. Vzrostlá zeleň jako břehové porosty lemuje také vodní toky protékající zastavěným územím.

Stávající ani navržené plochy veřejné zeleně / parků se v obci nenacházejí.

Pro každodenní rekreaci – procházky a vyjížďky na kole – mají obyvatelé i návštěvníci obce k disposici rozsáhlé lesní celky v CHKO Beskydy a zeleň podél vodních toků, které jsou dobře dostupné po místních a účelových komunikacích, cyklotrasách, pěších cestách, turistických trasách.

d) KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

d)1. KONCEPCE DOPRAVY

AUTOMOBILOVÁ DOPRAVA

Obcí procházejí dvě silnice - III/4774 Dobrá - Pražmo - Morávka a III/04821 Vojkovice - Dobratice - Vyšní Lhoty, které jsou územně stabilizované, nemění se.

Stávající místní a účelové komunikace se nemění, budou zachovány pro obsluhu území. K rozšíření jsou navrženy dvě místní komunikace v lokalitě Oblesky.

HROMADNÁ DOPRAVA

Stávající autobusové zastávky a autobusová obratiště v obci se nemění.

STATICKÁ DOPRAVA

Stávající veřejné parkovací plochy v obci jsou dostatečné. Navrženo je parkoviště v zastavitelné ploše dopravní infrastruktury Z44, které bude sloužit turistům směřujícím na Prašivou.

CYKLISTICKÁ DOPRAVA

Stávající cyklotrasy č. 46 a 6005 se nemění. Navrženo je převedení částí úseků cyklotras č. 6113 a 6174 ze silnice III/4774 na stávající místní a účelové komunikace vedoucí po pravém břehu Morávky a přivaděče Morávka-Žermanice. Navržena je cyklotrasa bez číselného značení z centra obce podél přivaděče Morávka-Žermanice do Nižních Lhot.

PĚŠÍ PROVOZ

Stávající chodníky a lávky pro pěší se nemění. Navrženo je doplnění chodníků podél silnic III/4774 a III/04821 z intenzivnější stávající i navržené zástavby do centra obce a k autobusovým zastávkám.

d)2. KONCEPCE VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ

ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Obcí procházejí dvě větve vodovodního přivaděče OOV Morávka - Vyšní Lhoty, které vedou do úpravny vody Vyšní Lhoty. Z úpravny vody vycházejí přivaděče Vyšní Lhoty - Český Těšín, Vyšní Lhoty - Frýdek-Místek a Vyšní Lhoty - Bludovice. U úpravny vody je situován také vodojem Pivovar, z něhož je zásoben pivovar Nošovice. Přímo z úpravny vody je zásobován areál vězení a blízká výrobní plocha.

Většina území obce bude nadále zásobována pitnou vodou z jímacího území Prašivá a z prameniště Zimný v Krásné, ze kterých je plněn vodojem Vyšní Lhoty. Z vodojemu jsou zásobeny kromě Vyšních Lhot i Nižní Lhoty a Nošovice. Navržena je rekonstrukce hlavního přívodního řadu z vodojemu do Frýdku-Místku na větší průměr.

Lokalita Kamenité a zástavba u severních hranic obce je zásobována z vodojemů Dobratice DTP a Dobratice HTP plněných z přivaděče Vyšní Lhoty - Český Těšín.

Navrženy jsou vodovody k zásobování lokalit Oblesky (včetně vodojemu a automatické tlakové stanice), Kršle, zastavitelných ploch Z5, Z6, Z7, Z8, Z26 a zokruhování vodovodů v centrální části obce.

Objekty mimo dosah stávajících a navržených vodovodů, jsou a nadále budou zásobovány vodou z vlastních studní.

LIKVIDACE ODPADNÍCH VOD

Pro odkanalizování Vyšních Lhot je navržena výstavba systematické splaškové kanalizace oddílné stokové soustavy s odvodem znečištěných vod na čistírnu odpadních vod Frýdku-Místku ve Sviadnově. Splaškové odpadní vody z centrální části obce mezi přivaděčem Morávka-Žermanice a

řekou Morávkou budou odváděny gravitačně, splaškové odpadní vody z pravobřežní zastavěné části přivaděče a řeky Morávky bude nutno do kmenové stoky přečerpávat systémem se třemi čerpacími stanicemi splašků.

Stávající ČOV v areálu vězení a stávající stoky dešťové kanalizace se nemění.

Likvidace odpadních vod u objektů mimo dosah kanalizace bude řešena decentrálním způsobem pomocí bezodtokých jímek nebo malých domovních čistíren odpadních vod s vyústěním do vhodného toku. Dešťové vody budou přednostně zasakovány nebo odváděny povrchově nebo dešťovou kanalizací do vodotečí.

d)3. KONCEPCE ENERGETIKY A SPOJŮ

ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ

Severným výběžkem obce procházejí dvě vedení VVN 400 kV č. 403 a 459. V souladu se ZÚR MS kraje je navržena stavba Prosenice-Nošovice, zdvojení vedení 400 kV - rekonstrukce stávajícího jednoduchého vedení VVN č. 403 Prosenice-Nošovice na dvojité vedení VVN č. 403 - 456.

Hlavním zásobovacím vedením el. energie zůstane vedení vysokého napětí 22 kV, linka VN č. 06 vycházející z rozvodny Riviera. Východní část Vyšních Lhot je zásobována energií odbočkou z vedení VN 22 kV, linky č. 06 pro Dobratice.

Stávající systém 11 distribučních trafostanic zásobujících zastavěné území je navrženo rozšířit o dvě nové trafostanice TS1 v lokalitě Za humny a TS2 v lokalitě Oblesky. Společně s trafostanicemi jsou navržena také potřebná připojovací kabelová vedení VN.

ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM

Severozápadním výběžkem obce prochází plynovod VVTL Příbor-Žukov. Severní částí obce také prochází plynovod VTL Komorní Lhotka - Dobrá, ze kterého odbočuje plynovod VTL Vyšní Lhoty - Krásná. Na plynovodu VTL Komorní Lhotka - Dobrá jsou na území obce osazeny dvě regulační stanice VTL/STL - RS Vyšní Lhoty, která zásobuje obec Vyšní Lhoty a RS Dobratice, která zásobuje obce Dobratice, Vojkovice a okrajové části Vyšních Lhot a Komorní Lhotky.

Navrženo je zokruhování plynovodů u zastavitelné plochy Z4 a v lokalitě Oblesky.

Odlehlé zastavěné a zastavitelné plochy zůstanou bez napojení na plyn stejně jako rozptýlená zástavba na pasekách uvnitř CHKO Beskydy.

V blízkosti úpravny vody je proveden průzkumný vrt plynu, který se nemění.

ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM

Vytápění rodinných domů zůstává individuální, objekty občanského vybavení a výroby budou nadále vytápěny domovními nebo podnikovými kotelnami.

Stávající a navržené plynovody STL umožňují vytápění plynem ve velké části zastavěného území obce i navazujících zastavitelných plochách. Preferovaným palivem je plyn a ekologická obnovitelná paliva.

SPOJE

Stávající podzemní dálkové a telekomunikační kabely procházející obcí, sedm méně významných radioreléových tras vedoucích nad jejím územím, dvě základnové stanice mobilních telekomunikačních sítí ani dvě rádiové stanice se nemění.

d)4. NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

V nakládaní s odpady bude zachován dosavadní systém, kdy je veškerý odpad – tedy komunální odpad, nebezpečný odpad i stavební sut’ – odvážen a likvidován mimo území obce.

V ploše občanského vybavení u Obecního úřadu je provozován sběrný dvůr. V zastavitevné ploše technické infrastruktury Z45 jižně od centra obce je umožněno zřízení sběrného dvora - skládky biologického odpadu, kompostárny.

d)5. OBČANSKÉ VYBAVENÍ

OBČANSKÉ VYBAVENÍ – VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA

Plochy stávajících zařízení občanského vybavení, které patří do veřejné infrastruktury, jsou územně stabilizované. Ve Vyšních Lhotách jsou zařízení tohoto občanského vybavení umístěna v centru obce a jednotlivě i v lokalitách Za humny - mateřská škola, Kamenité - kulturní areál a Malá Prašivá - kostel. V hlavním výkresu jsou tato zařízení zařazena do ploch občanského vybavení OV.

Umisťovat stavby občanského vybavení – veřejné infrastruktury nebo měnit stávající stavby k tomuto využití je možné kromě ploch OV i v plochách smíšených obytných SB a smíšených výrobních VS – za podmínek stanovených v kap. f).

OSTATNÍ OBČANSKÉ VYBAVENÍ

Ostatní občanské vybavení, především stavby pro obchod, služby, ubytování a stravování jsou a budou kromě centra obce rozptýleny ve všech zastavěných územích a zastavitevních plochách občanského vybavení OV a smíšených obytných SB.

Plochy stávajících zařízení ostatního občanského vybavení jsou územně stabilizované. Žádná plocha občanského vybavení není navržena.

Umisťovat stavby ostatního občanského vybavení nebo měnit stávající stavby k tomuto využití je možné kromě ploch OV a SB i v plochách smíšených výrobních VS – za podmínek stanovených v kap. f). Dětská a maloplošná hřiště lze navíc umisťovat i v plochách rekreace R a veřejných prostranství PV za podmínek uvedených v kapitole f). V ploše specifické S lze umisťovat pouze areálová zařízení občanského vybavení.

d)6. VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ

Veřejná prostranství centrálního charakteru ani plochy veřejné zeleně se v obci nevyskytují. Navržena je zastavitevná plocha veřejného prostranství Z43 u silnice III/04821 a dále veřejné

prostranství jako součást zastavitelné plochy Z18. V obci se vyskytují pouze liniová veřejná prostranství. Obsahují zpravidla místní komunikace, pěší chodníky a pěší prostranství, zajišťují přístup k ostatním funkčním plochám zastavěného území a k zastavitelným plochám a umožňují prostup zastavěným územím do volné krajiny. Funkci veřejného prostranství plní i plochy dopravní infrastruktury obsahující silnice III. třídy. Veřejná zeleň je popsána v kapitole c3).

V zastavitelných plochách je navrženo dodržovat alespoň minimální parametry veřejných prostranství jejichž součástí je pozemní komunikace:

- 15 m u silnic III. třídy;
- 12 m u místní komunikace vedoucí od silnice III/4774 k areálu vězení;
- 8 m u komunikací zpřístupňujících rodinný dům (6,5 m při jednosměrném provozu).

Veřejná prostranství, jejichž součástí jsou samostatné pěší chodníky nebo cyklostezky je navrženo vymezovat alespoň v minimální šířce:

- 3,5 m u cyklostezek;
- 2,5 m u chodníků pro pěší;
- 4 m u společných stezek pro pěší a cyklisty.

Stávající veřejná prostranství jejichž součástí je pozemní komunikace nebo chodník budou podle možností rozšiřovány alespoň do požadovaných minimálních parametrů.

e) KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY

e)1. USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY

Mimo zastavěné území jsou vymezeny plochy smíšené nezastavěného území NS, zemědělské NZ, přírodní NP a přírodní - paseky NPP.

Uspořádání krajiny zobrazuje výkres I.2.b), podmínky pro realizaci koncepce uspořádání krajiny jsou podrobněji stanoveny v kapitole I.1.f).

Zásady uspořádání krajiny v územním plánu Vyšní Lhoty jsou tyto:

- Rozvoj obce je navržen tak, aby neznehodnotil vzhled krajiny typu lesní a zemědělská harmonická v krajinné oblasti Podbeskydí.
- Jsou vymezeny a hájeny ekologicky a krajinařsky nejhodnotnější části krajiny – CHKO Beskydy, evropsky významné lokality NATURA 2000 Beskydy a Niva Morávky, ptačí oblast NATURA 2000 Beskydy a maloplošná zvláště chráněná území přírody.
- Rozvojové plochy jsou navrženy přednostně mimo CHKO Beskydy. Do CHKO zasahuje pouze několik zastavitelných ploch, které leží většinou ve III. zóně odstupňované ochrany, pouze jedna plocha zasahuje do okrajové části II. zóny CHKO.
- Zastavitelné plochy jsou navrženy tak, aby zůstaly zachovány průchody do volné krajiny.
- Změny v území obce jsou navrženy tak, aby v maximální možné míře respektovaly významné krajinné prvky „ze zákona“ - lesy, vodní toky, rybníky, nivy toků.
- Je navržen průběh územního systému ekologické stability - ÚSES, včetně založení jeho chybějících částí.
- Vymezením ploch přírodních - paseky NPP jsou stanoveny podmínky pro zachování a obnovu

typických horských pasek.

- Je podporováno extenzivní využívání zemědělské půdy, typická zemědělská výroba horského a podhorského charakteru, pastvinářství a rozšiřování trvalých travních porostů na úkor orné půdy – především na prudších svazích a ve svahových depresích.
- Kolem vodotečí je navrženo ponechat nezastavěné pásy min. 8 m u významných vodních toků Morávka, Mohelnice, Lučina a min. 6 m u ostatních vodních toků od břehových hran pro zajištění průchodnosti území, vývinu břehových doprovodných porostů, údržby koryt apod. Vodní toky není přípustné zatrubňovat.
- Prostupnost krajiny pro hospodářské a rekreační využívání je zachována respektováním stávajících a doplněním navrhovaných místních a účelových komunikací, cykloturistických a pěších tras.
- Ve „volné krajině“ je zachována možnost realizace vodohospodářských a protierozních opatření a staveb, staveb pro ochranu přírody a krajiny, staveb nezbytných pro hospodaření v lesích a na zemědělské půdě.

e)2. ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

Územní systém ekologické stability je v území Vyšních Lhot vymezen těmito prvky:

- nadregionální ÚSES

nadregionální biokoridor K 101 V, N - vychází v Ostravě z NRBK K 100 a vede jižním směrem podél řek Ostravice, Morávka a Mohelnice do Krásné, kde se napojuje na NRBK K 147. V biokoridoru je vloženo lokální biocentrum LBC K 101.

- regionální ÚSES

regionální biocentrum 180 Na Morávce - je vymezeno v nivě řeky Morávky jako součást NRBK K 101.

regionální biokoridor 561 - spojuje RBC 180 s RBC 268 Vojkovický les na území obce Vojkovice. V biokoridoru je vloženo lokální biocentrum LBC 561.

regionální biokoridor 638 - spojuje NRBK 101 s RBC 124 Gruníky na území obce Morávka. V biokoridoru je vloženo lokální biocentrum LBC 638.

- lokální ÚSES

severovýchodní větev - zahrnuje **LBK 1, 2, 3, 4 a LBC 1, 2, 3** - vychází z RBK 561 a vede podél Kamenitého potoka a dále po jihozápadním svahu Prašivé na Čupel a do obce Morávka.

východní větev - zahrnuje **LBK 5** - vychází z LBK 4 a vede severním směrem přes vrchol Prašivé do obce Komorní Lhotka.

Územní systém ekologické stability v území Vyšních Lhot je vymezen z větší části podél vodních toků, z menší části v lesních porostech CHKO Beskydy. Většina prvků ÚSES je funkčních, navrženo je založení - zalesnění regionálního biokoridoru RBK 561.

Cílové vegetační formace pro většinu prvků jsou lesní porosty. Část biokoridorů je navržena

také jako biokoridory sdružené - vodní a lesní (nivní), kde lesní část má mít podobu lesních pruhů a vodní koridor má mít vegetační stromový břehový porost. Upřesnění, tj. optimalizaci vymezení prvků ÚSES v lesních porostech uvnitř CHKO Beskydy lze provádět v lesních hospodářských plánech.

Zkratky: NRBK = nadregionální biokoridor, RBC = regionální biocentrum, RBK = regionální biokoridor, LBC = lokální biocentrum, LBK = lokální biokoridor.

f) STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

Území obce je v územním plánu členěno do následujících ploch s rozdílným způsobem využití:

Plochy urbanizovaného území:

- SB - plochy smíšené obytné
- R - plochy rekreace
- OV - plochy občanského vybavení
- PV - plochy veřejných prostranství
- VS - plochy smíšené výrobní
- S - plochy specifické
- D - plochy dopravní infrastruktury
- T - plochy technické infrastruktury

Plochy neurbanizovaného území:

- NZ - plochy zemědělské
- NS - plochy smíšené nezastavěného území
- NP - plochy přírodní
- NPP - plochy přírodní - paseky

Pro všechny plochy s rozdílným způsobem využití platí:

- Navrhované využití ploch s rozdílným způsobem využití je podmíněno omezeními vyplývajícími z nutnosti respektovat limity využití území vyplývající z právních předpisů a správních rozhodnutí a z řešení územního plánu.
- Vodní plochy a toky mohou být součástí všech ploch s rozdílným způsobem využití.
- Dosavadní způsob využití jednotlivých ploch, který neodpovídá stanoveným podmínkám využití, je možný, pokud nenarušuje veřejné zájmy.
- Výroba energie z obnovitelných zdrojů - fotovoltaických elektráren - je přípustná ve všech plochách s rozdílným způsobem využití uvnitř zastavěného území a zastavitelných ploch. Přípustná je výstavba menších systémů připojených na síť, jejichž výkon se pohybuje v řádech jednotek až desítek kWp. Systémy mohou být budovány jen na střechách objektů zastavěného území a zastavitelných ploch, přičemž energie vyrobená systémem je buďto spotřebována přímo v daném objektu a případné přebytky jsou prodány do distribuční sítě, nebo je systém určen výhradně k výrobě a dodávání do distribuční sítě.
- Oplocení pozemků musí být ve všech plochách umisťováno v takové vzdálenosti od veřejných komunikací, aby nebyla znemožněna údržba komunikací, bezpečný průjezd po komunikacích a

aby bylo ve veřejném prostoru "mezi ploty" umožněno vedení sítí technické infrastruktury.

PODMÍNKY PRO VYUŽITÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ JSOU STANOVENY TAKTO:

SB – PLOCHY SMÍSENÉ OBYTNÉ

Hlavní a převládající využití:

- pozemky staveb pro bydlení v rodinných domech¹⁾

Využití doplňující a přípustné:

- stávající pozemky staveb pro rodinnou rekreaci¹⁾
- změny staveb pro bydlení na rekreaci
- pozemky veřejných prostranství včetně veřejné zeleně
- pozemky dětských hřišť, maloplošných hřišť
- pozemky parkovišť pro osobní automobily
- dopravní a technická infrastruktura

Využití podmíněně přípustné:

- pozemky staveb a zařízení občanského vybavení s výjimkou hřbitovů a velkoplošných hřišť včetně staveb a zařízení, které jsou nutné k jejich užívání, které nesnižují kvalitu prostředí a pohodu bydlení, pouze pokud jejich negativní účinky na životní prostředí nepřekročí limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru
- pozemky staveb a zařízení výrobních služeb, drobné výroby a drobné zemědělské výroby (např. chov hospodářských zvířat v malém) včetně staveb a zařízení, které jsou nutné k jejich užívání, které nesnižují kvalitu prostředí a pohodu bydlení, a které slouží především obyvatelům zde bydlícím, pouze pokud jejich negativní účinky na životní prostředí nepřekročí limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru
- stavby na pozemcích zasahujících do sesuvného území lze umístit pouze po prokázání zajištění stavby před důsledky případného sesuvu

Využití nepřípustné:

- pozemky staveb a činnosti, které jsou v rozporu s hlavním a převládajícím, doplňujícím a přípustným nebo podmíněně přípustným využitím a které by snižovaly kvalitu prostředí – především pozemky staveb pro výrobu, skladování, boxových garáží, řadové rodinné domy apod.

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu:

- výška staveb max. dvě nadzemní podlaží s podkrovím
- stavby pro občanské vybavení nepřekročí zastavěnou plochu 600 m²
- zastavěnost stavebních pozemků v zastavitelných plochách bude max. 30%

R – PLOCHY REKREACE

Hlavní a převládající využití:

- stávající pozemky staveb pro rodinnou rekreaci¹⁾

Využití doplňující a přípustné:

- změny staveb na stavby pro bydlení
- pozemky veřejných prostranství včetně veřejné zeleně
- pozemky dětských hřišť, maloplošných hřišť
- pozemky parkovišť pro osobní automobily

- dopravní a technická infrastruktura

Využití nepřípustné:

- pozemky staveb a činnosti, které jsou v rozporu s hlavním a převládajícím, doplňujícím a přípustným využitím – především pozemky staveb pro výrobu, skladování apod.

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu:

- výška staveb max. dvě nadzemní podlaží s podkrovím

OV – PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

Hlavní a převládající využití:

- pozemky staveb a zařízení občanského vybavení kromě hřbitovů a velkoplošných prodejen nad 1000 m² zastavěné plochy

Využití doplňující a přípustné:

- pozemky staveb a zařízení, které jsou nutné k užívání ploch občanského vybavení a bezprostředně s nimi souvisejí
- pozemky veřejných prostranství včetně veřejné zeleně
- pozemky staveb a zařízení sběrných dvorů
- dopravní a technická infrastruktura
- pozemky parkovišť pro osobní automobily
- bydlení v objektech občanského vybavení pouze jako byt pro majitele nebo správce provozoven občanského vybavení

Využití nepřípustné:

- pozemky staveb a činnosti, které jsou v rozporu s hlavním a převládajícím, doplňujícím a přípustným využitím – především pozemky staveb pro výrobu, plochy boxových garáží apod.

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu:

- výška staveb max. dvě nadzemní podlaží s podkrovím

PV – PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ

Hlavní a převládající využití:

- pozemky veřejně přístupných prostranství, uliční prostory obsahující místní a účelové komunikace, cyklistické stezky, chodníky
- pozemky veřejné zeleně

Využití doplňující a přípustné:

- pozemky parkovišť pro osobní automobily
- stavby a mobiliář vhodný pro veřejná prostranství
- pozemky dětských hřišť, maloplošných hřišť
- technická infrastruktura

Využití nepřípustné:

- pozemky staveb a činnosti, které jsou v rozporu s hlavním a převládajícím, doplňujícím a přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu:

- výška staveb max. jedno nadzemní podlaží s podkrovím
- veřejná prostranství, vyznačená v hlavním výkresu jako plochy změn, budou splňovat alespoň minimální parametry pozemků veřejných prostranství obsahující pozemní komunikace²⁾

VS – PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ

Hlavní a převládající využití:

- pozemky staveb a zařízení pro výrobu a skladování, řemesla, výrobní služby
- pozemky staveb a zařízení občanského vybavení s vyjímkou hřbitovů a velkoplošných hřišť

Využití doplňující a přípustné:

- pozemky veřejných prostranství
- pozemky staveb a zařízení sběrných dvorů, kompostáren
- pozemky staveb a zařízení které jsou nutné k užívání ploch výroby a skladování, občanského vybavení a bezprostředně s nimi souvisejí
- pozemky, stavby a zařízení čerpací stanice pohonných hmot
- pozemky parkovišť pro osobní a nákladní automobily, boxové garáže
- doprovodná a ochranná zeleň
- dopravní a technická infrastruktura
- nezbytný průchod cyklistických stezek, pěších komunikací
- bydlení pouze jako byt pro majitele nebo správce provozoven výroby a občanského vybavení
- umisťování pouze stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší vybavených technologiemi zajišťujícími minimalizaci emisí znečišťujících nebo pachových látek; druh, rozsah a kapacita těchto činností musí respektovat kvalitu ovzduší v lokalitě a vzdálenost zdroje od obytné zástavby

Využití nepřípustné:

- pozemky staveb, zařízení nebo činnosti, které by snižovaly kvalitu prostředí blízké obytné zástavby
- pozemky staveb, zařízení nebo činnosti, jejichž negativní účinky na životní prostředí by překračovaly limity stanovené příslušnými právními předpisy nad přípustnou míru
- pozemky staveb a činnosti, které jsou v rozporu s hlavním a převládajícím, doplňujícím a přípustným využitím – především pozemky staveb pro bydlení, rekreaci, zemědělskou živočišnou výrobu – chov hospodářských zvířat apod.

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu:

- výška staveb max. dvě nadzemní podlaží s podkovovým staveb pro rodinné bydlení

S – PLOCHY SPECIFICKÉ

Hlavní a převládající využití:

- pozemky staveb a zařízení pro vězeňství - administrativa, ubytování pro zaměstnance a odsouzené

Využití doplňující a přípustné:

- pozemky staveb občanského vybavení areálového typu kromě hřbitovů
- pozemky staveb a zařízení které jsou nutné k užívání ploch vězeňství, občanského vybavení a bezprostředně s nimi souvisejí
- pozemky veřejných prostranství včetně veřejné zeleně
- dopravní a technická infrastruktura
- pozemky parkovišť pro osobní automobily

Využití nepřípustné:

- pozemky staveb a činnosti, které jsou v rozporu s hlavním a převládajícím, doplňujícím a přípustným využitím – především pozemky staveb rodinných a bytových domů, staveb pro

rekreaci, průmyslovou a zemědělskou výrobu apod.

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu:

- výška staveb max. dvě nadzemní podlaží s podkrovím

D – PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

Hlavní a převládající využití:

- pozemky a stavby silnic
- pozemky autobusových obratišť a zastávek
- pozemky parkovišť pro osobní a nákladní automobily

Využití doplňující a přípustné:

- pozemky veřejných prostranství
- prvky drobné architektury, mobiliář veřejných prostranství
- cyklistické stezky, pěší komunikace
- technická infrastruktura
- doprovodná a izolační zeleň

Využití nepřípustné:

- pozemky staveb a činnosti, které jsou v rozporu s hlavním a převládajícím, doplňujícím a přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu:

- výška staveb max. jedno nadzemní podlaží s podkrovím

T – PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Hlavní a převládající využití:

- pozemky staveb a zařízení technické infrastruktury

Využití doplňující a přípustné:

- dopravní infrastruktura
- pozemky staveb a zařízení sběrných dvorů, kompostáren
- ochranná a izolační zeleň
- pozemky staveb a zařízení nutné k provozu technické infrastruktury

Využití nepřípustné:

- pozemky staveb a činnosti, které jsou v rozporu s hlavním a převládajícím, doplňujícím a přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu:

- nejsou stanoveny

NZ – PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ

Hlavní a převládající využití:

- hospodářské využívání zemědělské půdy, rostlinná výroba

Využití doplňující a přípustné:

- stavby, zařízení a jiná opatření, které lze umisťovat v nezastavěném území dle ust. § 18, odst. 5 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu
- pozemky a stavby pro chov zvěře a ptactva, zřizování velkoplošných sadů a komerčního pěstování rostlin včetně těchto typů oplocení - pastvinářské oplocení, dřevěné ohradníky, elektrické

ohradníky, pletivo určené pro chov zvěře

- pozemky staveb a úprav odpočinkových a vyhlídkových míst

- dopravní a technická infrastruktura

- cyklistické stezky, pěší komunikace

- zřizování alejí a stromořadí, mezí a remízků, rozptýlené krajinné zeleně

Využití nepřípustné:

- oplocování pozemků kromě přípustných

- zřizování samostatných zahrad

- pozemky staveb a činnosti, které jsou v rozporu s hlavním a prevládajícím, doplňujícím a přípustným využitím - především pozemky staveb pro bydlení, výrobu, rekreaci apod.

Podmínky prostorového uspořádání:

- výška staveb max. jedno nadzemní podlaží s podkrovím

NS – PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

Hlavní a prevládající využití:

- hospodářské využívání zemědělské půdy, rostlinná výroba

- hospodářské využívání lesů

- rekreační využívání krajiny, podpora krajinného rázu, zeleň volné krajiny

Využití doplňující a přípustné:

- stavby, zařízení a jiná opatření, které lze umisťovat v nezastavěném území dle ust. § 18, odst. 5 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu

- pozemky a stavby pro chov zvěře a ptactva, zřizování velkoplošných sadů a komerčního pěstování rostlin včetně těchto typů oplocení - pastvinářské oplocení, dřevěné ohraďníky, elektrické ohraďníky, pletivo určené pro chov zvěře

- pozemky staveb a úpravy odpočinkových a vyhlídkových míst

- pozemky staveb a zařízení včetně oplocení, které slouží výkonu práva myslivosti

- dopravní a technická infrastruktura

- cyklistické stezky, pěší komunikace

- zřizování alejí a stromořadí, mezí a remízků, rozptýlené krajinné zeleně

Využití nepřípustné:

- oplocování pozemků kromě přípustných

- zřizování samostatných zahrad

- pozemky staveb a činnosti, které jsou v rozporu s hlavním a prevládajícím, doplňujícím a přípustným využitím - především pozemky staveb pro bydlení, výrobu, rekreaci apod.

- v nivách toků, v terénních depresích a prudkých svazích změny druhů pozemků na ornou půdu

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu:

- výška staveb max. jedno nadzemní podlaží s podkrovím

NP – PLOCHY PŘÍRODNÍ

Hlavní a prevládající využití:

- plochy I. a II. zóny CHKO Beskydy, plochy evropsky významných lokalit a ptačí oblasti NATURA 2000

- plochy maloplošných zvláště chráněných území přírody

- plochy biocenter a biokoridorů územního systému ekologické stability – ÚSES

Využití doplňující a přípustné mimo maloplošná zvláště chráněná území přírody a ÚSES:

- pozemky staveb a zařízení nezbytných pro:

- lesní hospodaření včetně oplocení
- potřeby ochrany přírody a krajiny včetně oplocení
- vodohospodářské a protierozní úpravy v krajině

- pozemky staveb a úpravy odpočinkových a vyhlídkových míst

- pozemky staveb a zařízení včetně oplocení, které slouží výkonu práva myslivosti

- nezbytné průchody dopravní a technické infrastruktury

- cyklistické stezky, pěší komunikace

Využití doplňující a přípustné uvnitř maloplošných zvláště chráněných území přírody a ÚSES:

- nezbytné průchody dopravní a technické infrastruktury jen v prokazatelně nutném rozsahu

- cyklistické stezky, pěší komunikace jen v prokazatelně nutném nebo vyznačeném rozsahu

- nezbytné vodohospodářské a protierozní úpravy

Využití nepřípustné:

- pozemky staveb a činnosti, které jsou v rozporu s hlavním, převládajícím, doplňujícím a přípustným využitím, především pozemky staveb pro bydlení, výrobu, rekreaci, apod.

- oplocování pozemků kromě přípustných

- změny pozemků na zemědělskou půdu

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu:

- nejsou stanoveny

NPP – PLOCHY PŘÍRODNÍ - PASEKY

Hlavní a převládající využití:

- plochy horských pasek uvnitř CHKO Beskydy

- plochy maloplošných zvláště chráněných území přírody

Využití doplňující a přípustné:

- pozemky staveb a zařízení nezbytných pro:

- obhospodařování zemědělské půdy
- pastevní chov dobytka a zvěře včetně pastvinářského oplocení - dřevěné ohradníky, elektrické ohradníky, pletivo určené pro chov zvěře
- potřeby ochrany přírody a krajiny včetně oplocení
- vodohospodářské a protierozní úpravy v krajině

- odstraňování dřevin z území pasek s cílem zabránit jejich zarůstání lesními společenstvy

- pozemky staveb a úpravy odpočinkových a vyhlídkových míst

- nezbytné průchody dopravní a technické infrastruktury

- cyklistické stezky, pěší komunikace

Využití nepřípustné:

- pozemky staveb a činnosti, které jsou v rozporu s hlavním, převládajícím, doplňujícím a přípustným využitím, především pozemky staveb pro bydlení, výrobu, rekreaci, apod.

- oplocování pozemků kromě přípustných

- zřizování samostatných zahrad

- změna druhu pozemků na lesní

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu:

- výška staveb max. jedno nadzemní podlaží s podkrovím

¹⁾ vyhl. 501/2006, §21, odst. 4

²⁾ vyhl. 501/2006, §22

g) VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT

Veřejně prospěšné stavby dopravní infrastruktury:

VD1 - chodník podél silnice III/4774

VD2 - chodník podél silnice III/04821

Veřejně prospěšné stavby technické infrastruktury:

VT1 – Prosenice-Nošovice, zdvojení vedení 400 kV

VT2 – vodovody v lokalitě Oblesky

Veřejně prospěšná opatření – založení prvků územního systému ekologické stability:

VU1 – založení prvků nadregionálního ÚSES

VU2 – založení prvků regionálního ÚSES

VU3 – založení prvků lokálního ÚSES

h) VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A VEŘEJNÝCH PROSTRAVNÍ, PRO KTERÉ LZE UPLATNIT PŘEDKUPNÍ PRÁVO

Veřejná prostranství, pro která lze uplatnit předkupní právo ve prospěch obce Vyšní Lhoty:

PP1 - veřejné prostranství - zastavitelná plocha Z43, p.č. 467/1

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

Pro umožnění navrhovaných změn v území je nutno zpracovat územní studii pro zastavitelnou plochu **Z18**.

Podmínky pro zpracování studie:

Studie navrhne možnosti optimálního prostorového uspořádání a intenzitu zastavění s ohledem na limity využití území a krajinné hodnoty, dále organizaci dopravní obsluhy, využitelnost stávajících

příjezdových komunikací, napojení na síť technické infrastruktury a vymezí plochy potřebných veřejných prostranství.

Termín pro zpracování územní studie, její schválení pořizovatelem a vložení dat o této studii do evidence územně plánovací činnosti je stanoven na 4 roky od vydání územního plánu.

j) ÚDAJE O POČTU LISTŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU A POČTU VÝKRESŮ K NĚMU PŘIPOJENÉ GRAFICKÉ ČÁSTI

Územní plán Vyšní Lhoty, textová část I.1. obsahuje:

19 stran textu, odstavce a) – j)

Územní plán Vyšní Lhoty, grafická část I.2. obsahuje:

- I.2.a) Výkres základního členění území - 1:5 000 – 6 listů
- I.2.b) Hlavní výkres – urbanistická koncepce - 1:5 000 – 6 listů
- I.2.c) Hlavní výkres - koncepce dopravní infrastruktury - 1:5 000 – 6 listů
- I.2.d) Hlavní výkres - koncepce vodního hospodářství - 1:5 000 – 6 listů
- I.2.e) Hlavní výkres - koncepce energetiky a spojů - 1:5 000 – 6 listů
- I.2.f) Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací - 1:5 000 – 6 listů

Celkem grafická část územního plánu Vyšní Lhoty obsahuje **36 samostatných listů**.