



II. OBSAH ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU

	strana
1. TEXTOVÁ ČÁST	
a) Vyhodnocení souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací vydanou krajem, vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území	
a1) Vyhodnocení souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací vydanou krajem	2
a2) Vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území	3
b) Vyhodnocení souladu s cíli a úkoly územního plánování	5
c) Vyhodnocení souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů	6
d) Vyhodnocení souladu s požadavky zvláštních právních předpisů, souladu se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů	6
e) Vyhodnocení splnění požadavků zadání	17
f) Komplexní zdůvodnění přijatého řešení	
f1) Koncepce rozvoje území obce, ochrana a rozvoj jeho hodnot	21
f2) Urbanistická koncepce, vymezení zastavitelných a nezastavitelných ploch, ploch přestavby, sídelní a krajinné zeleně	24
f3) Koncepce veřejné infrastruktury	26
f4) Vymezení ploch s rozdílným a s jiným způsobem využití	32
f5) Koncepce uspořádání krajiny	
f6) Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření a ploch pro asanaci	36
g) Vyhodnocení účelného využití zastavěného území a potřeby vymezení zastavitelných ploch	37
h) Výčet záležitostí nadmístního významu, které nejsou řešeny v zásadách územního rozvoje, s odůvodněním potřeby jejich vymezení	37
i) Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkcí lesa	
i1) Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond	38
i2) Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na pozemky určené k plnění funkcí lesa	45

2. GRAFICKÁ ČÁST

Výkres 5A, 5B	KOORDINAČNÍ VÝKRES	M 1:5000
Výkres 6	VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	M 1:50000
Výkres 7A, 7B	VÝKRES PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁBORŮ PŮDNÍHO FONDU	M 1:5000

a) Vyhodnocení souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací vydanou krajem, vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů

a1) Vyhodnocení souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací vydanou krajem

Politika územního rozvoje ČR

Dle PÚR ČR se území obce nachází mimo vymezené rozvojové oblasti a osy a specifické oblasti republikového významu. Územím prochází koridor technické infrastruktury E10 400 kV.

požadavek na zdvojení vedení VVN

- návrh koridoru územní ochrany pro zdvojení vedení VVN 400 kV v trase V 451 TR Babylon - TR Bezděčín dle požadavku pro vytvoření provázanosti s realizací TR Chotějovice a vyvedení výkonů z dalších plánovaných zdrojů v severních Čechách

zohlednění republikových priorit územního plánování

Při stanovení podmínek pro rozvoj území obce v souladu s charakterem území se zohledňují definované republikové priority územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území

(14) ochrana a rozvoj přírodních, civilizačních a kulturních hodnot území

vymezení rozvojových ploch s vazbami na zastavěná území mimo volnou krajину, se zachováním rázu struktury osídlení a prostředí krajiny

(16) komplexní řešení způsobu využití území

vymezení funkčního využití ploch pro území obce v jejich širších komplexních vazbách v souladu s charakterem oblasti

(18) polycentrický rozvoj sídelní struktury

řešení ve způsobu využití a uspořádání dílčích území obce v zastavěném a v nezastavěném území s vymezením rozvojových záměrů

(19) přestavba a sanace dílčích území

likvidační a sanační práce dobývacího prostoru Křížany II

rekultivace skládky Druzcov po ukončení provozu s návrhem na zalesnění

přestavba ČSPH Benziny s využitím plochy smíšené obytné

(20) rozvojové záměry a ochrana krajinného rázu krajiny

vymezení přírodních ploch s vazbou na ochranu přírody a krajiny, ochranu zemědělského a lesního půdního fondu

vymezení ochrany krajinného rázu s ohledem na cílové charakteristiky a typy krajiny

(22) cestovní ruch

formy cestovního ruchu v území s vazbou na lázeňský provoz Lázní Kundratice

vymezení turistických stezek, cyklotras a pěších chodníků v území

(23) umísťování dopravní a technické infrastruktury

souběh obchvatu silnice II. tř. Osečná - L. Kundratice a vedení VN a VVN, mimo přírodní prostor Jenišovského rybníka, s minimalizací rozsahu fragmentace krajiny

rozhodující koncepce řešení splaškové kanalizace a centrální ČOV se zahájenou realizací

(25) záplavová území

protipovodňová opatření v Druzcově s provedenou realizací opevnění Druzcovského potoka

vymezení rozvojových ploch v Osečné s omezením stanoveného záplavového území Ploučnice

(26) dopravní dostupnost

sledování zlepšení dopravní dostupnosti s vyššími centry osídlení po silnicích v trase Stráž p. R. - Osečná - Liberec, přes Janův Důl, s podzemním úsekem Ještědského hřbetu Na Výpřeži

Zásady územního rozvoje Libereckého kraje

Území obce se nachází v rozvojové ose IV. řádu ROS10 Dubá - Doksy - Stráž p. R. - Č. Dub - Hodkovice n. M.

Údaje zahrnuté do územního plánu z krajské dokumentace ZÚR LK

veřejně prospěšné stavby

- dopravní infrastruktura

návrh koridoru regionálního významu D 17A pro umístění silnice II. třídy, úsek Osečná - Kuřívody, dle řešení vyhledávací studie, Valbek s.r.o. 1996 vymezeny 3 úseky koridoru, v Osečné S 5, v Zábrdí u Osečné úpravy směrových oblouků silnice S 6 a S 7

- technická infrastruktura

energetika, koridor územní ochrany pro zdvojení vedení VVN 400 kV v trase V 451 TR Babylon - TR Bezděčín (řešení dle PÚR ČR)

veřejně prospěšné stavby a opatření

- turistická doprava
multifunkční turistický koridor D 39 Ploučnice ...Č. Lípa - Mimoň - Stráž p. R. - Osečná, Janův Důl ... zrealizován úsek Osečná u hřbitova - Stráž p. R, Novina p. R., návrh na pokračování koridoru přes náměstí, ulicí K Pramenům, přes Janův Důl
- snižování ohrožení území povodněmi
zastavěné území Druzcova, koridor P 57
provedené realizace kamenného koryta Druzovského potoka v období r. 2012 ve střední části sídla, v území pod sídlem nedochází k rozlivům vody vyžadující opatření

veřejně prospěšná opatření

- vymezení nadregionálních a regionálních prvků ÚSES v území obce
nadregionální biokoridor (K 34B), regionální biocentra (RC 02 Čertova zed', RC 1259 Chrastenský vrch, RC 1260 Prameny Ploučnice), regionální biokoridory (RK 06 Červený vrch, RK 07 Kotelský vrch, RK 661 Svárov - Janův Důl)

základní krajinné typy, oblasti a podoblasti krajinného rázu

zařazení území obce dle krajské dokumentace ZÚR LK

do krajinných typů lesozemědělské a lesní krajiny

- lesozemědělská krajina ... zahrnující převážnou severní a východní část území obce
- lesní krajina ...zahrnující dílčí území Chrastné, Podvrší, Zábrdí a Vlachové do 3 oblastí (OKR) a 3 podoblastí (POKR) krajinného rázu
- OKR 10 - Českodubsko - Hodkovicko, POKR 10 - 1 Českodubsko ... jižní okraj Kotle, Zábrdí, Vlachové
- OKR 11 - Západní Podještědí, POKR 11 - 1 Jablonsko ... Druzovský Dvůr, Druzov, Lesní Domky, L. Kundratice, Osečná, severní okraj Kotle
- OKR 13 - Ralsko, POKR 13 - 2 Stráž - Mimoň ... Svárov, Chrastná, areál lázní, Podvrší

a2) Vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území**Postavení obce v systému osídlení****Postavení obce v osídlení jako centra subregionálního významu**

Začlenění obce do správního obvodu ORP Liberec.

Obec náleží od 1.1.2000 k Libereckému kraji, je plošně rozlehlá rozlohy 2806 ha, zahrnující 7 místních částí území obce Osečná, Lázně Kundratice, Chrastná, Druzov, Kotel, Zábrdí a Vlachové a 6 katastrálních území Osečná, Lázně Kundratice, Chrastná, Druzov, Kotel a Zábrdí u Osečné.

Převažující funkcí je funkce bydlení v rodinných a v rekreačních domech, částečně v bytových domech, významná je přítomnost lázeňského areálu. Zastoupení objektů veřejné a komerční infrastruktury, výroby a skladů.

Zatížení území je s ohledem k významu subregionálního centra, střediska místního významu a přítomnosti areálu lázní i k poloze v rozvojové ose IV. řádu průměrné, rozvojové předpoklady jsou hodnoceny jako nejlepší. Mimo trvalé obyvatelstvo významný vliv ostatních uživatelů území, obec tvoří funkční koooperaci se sousední obcí Stráž p. R.

S ohledem na udržitelnost rozvoje území je ekonomický potenciál stabilizovaný.

Důležitá je stabilizace občanského vybavení veřejného i komerčního charakteru, aktivit v ubytovacích objektech s vazbou na cestovní a lázeňský ruch, ekonomických aktivit nezemědělských a zemědělských subjektů.

Doprava a technické vybavení

Obec s přihlédnutím k silnici II/278 vykazuje bezprostřední dopravní dostupnost na Stráž p. R. a Český Dub. Aktuální je řešení zlepšení dopravních vazeb Liberec - Stráž n. N. přes Osečnou, s návratem severního obchvatu silnice v Osečné. Územím obce probíhají nadřazené trasy technické infrastruktury.

Občanské vybavení**občanské vybavení**

kostel sv. Vítá, hřbitovy Osečná, Druzov, Zábrdí, správa městský úřad, městské informační centrum, ŽŠ a MŠ, knihovny, zdravotní středisko, pohotovostní služba, lékárna, služby stavební úřad, česká pošta, poštovní spořitelna, česká pojišťovna, sport a rekreace - sportovní areál, hřiště u Mlékárenského rybníka, minigolf areál Lázně Kundratice, lyžařský svah Kamberk, návrh rozhledny Jenišovský vrch

komerční vybavení

informační středisko, zařízení ubytování a stravování, rekreační středisko Jadran, penzion Podvrší, penzion Dřevěnka, Buša Osečná 170, ubytování a apartmán Goldy, restaurace Slunce, chatky v areálu školy, obchodní dům, obchody a služby

Výroba a sklady**nezemědělské subjekty**

Elektroservis, s.r.o., Osečná, Českodubská č.p. 133; Truhlářství H/A, Kyselovi, Osečná; Pila, Osečná č.p. 109; Louda, býv. Trade Mocca Liberec; Růta, LIME Bohemia v.o.s.; dobývací prostor Křižany II s ukončenou těžbou, DIAMO s.p., Stráž p. R.; truhlářství a tesařství Dubis - CZ, s.r.o., Truhlářská č.p. 45; Hauzr, s.r.o., Osečná č.p. 169; Firma Starý - zemní práce, Osečná, areál bývalých UD; silniční nákladní doprava, čerpací stanice pohonných hmot, silniční nákladní doprava Transcamion, s.r.o.; M. Pytloun, Březový háj č.p. 116; Vatra, s.r.o., Osečná č.p. 80; 3 autoopravny a lakovna; Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

zemědělské subjekty

produkční stanice selat Druzcov; farma - kravíny Diblíček, L. Kunratice, zemědělská výroba a oprava zemědělských a lesních strojů; Ferkl, L. Kunratice, zimoviště skotu se skladem krmiva a steliva; další samostatně hospodařící zemědělci

Dobrovolné svazky a sdružení

Účast obce v mikroregionech, na základě zákona č.128/2000 Sb. o obcích v platném znění

... Mikroregion Podralsko

... MAS LAG Podralsko

... dobrovolný svazek obcí Mikroregion Podještědí

... regionální sdružení Euroregion Nisa

... Sdružení obcí Podještědí

Účast léčebny Lázně Kunratice a.s.

... Sdružení lázeňských míst ČR

Širší vztahy sídelní struktury

Sousedství obce Osečná s okolními obcemi

Křižany, Světlá pod Ještědem, Janův Důl, Český Dub a Cetenov v ORP Liberec, s obcemi Ralsko a Hamr na Jezeře v ORP Česká Lípa

Vazby obce Osečná zejména na okolní centra osídlení Liberec a Stráž pod Ralskem.

Centra dle regionální (územní působnosti)

- centrum nadregionálního významu Liberec
 - centra mikroregionálního významu Český Dub, Stráž pod Ralskem
 - centrum subregionálního významu Osečná
- (situování Osečné v rozvojové ose nadmístního významu ROS 10 IV. řádu)

Širší vztahy dopravní a technické infrastruktury

Vazby Osečné z hlediska širších vztahů na okolní strukturu osídlení vedeními a trasami dopravní a technické infrastruktury

překryvné údaje dopravní infrastruktury

- | | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| dopravní vazby, průběh vedení | silnic II. a III. třídy |
| | místních a účelových komunikací |
| | multifunkční turistický koridor |
| | cyklotrasy, turistické stezky |

překryvné údaje technické infrastruktury

- | | |
|--------------------------------|---|
| průběh vedení VVN 400 kV V 451 | TR Babylon - TR Bezděčín (návrh na zdvojení vedení) |
| VVN 220 kV V 210 | TR Chotějovice - TR Bezděčín |
| VVN 110 kV V 1546 | TR Hamr - TR Jeřmanice |

průběh vedení dálkových kabelů DK Nový Bor - Turnov, DK Liberec - Mimoň, DK Liberec - Český Dub - Křižany - Osečná a dálkového optického kabelu DOK Rynoltice - Všelibice

přítomnost radioreléových tras v území obce, vedení z RKS Ještěd

komunikační zařízení základnové stanice na Lázeňském vrchu a v lázních

Ve vybavení dopravní infrastruktury v širších vazbách požadavek na realizaci obchvatu silnice II/278 a silnice II. tř. ve směru na Kuřívody.

Širší vztahy ÚSES

Z hlediska širších vztahů se zahrnuje do řešení dokumentace průběh nadregionálního biokoridoru K 34B a regionálních biokoridorů RK 06, RK 07, RK 661.

Napojení biokoridoru K 34B jižním směrem na RC 1258 Stráž p. R., severním směrem na RC 1270 Křižany, napojení biokoridoru RK 06 jihozápadním směrem na RC 1794 Hlavice a biokoridoru RK 07 severovýchodním směrem na RC 1987 Ještědský hřbet. Vedení biokoridoru RK 661 pod Lesními Domky. RC 1260 situováno při hranici obcí Osečná i Janův Důl.

b) Vyhodnocení souladu s cíli a úkoly územního plánování

Územní plán

- vytváří předpoklady pro výstavbu a pro udržitelný rozvoj území, který spočívá ve vyváženém vztahu podmínek pro příznivé životní prostředí, pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel území
 - .. ochrana a rozvoj území obce se zvýrazněním významných přírodních, kulturních a civilizačních hodnot s vazbou na vymezení ploch změn, se zvýrazněním krajinářsky atraktivních území údolí, dílčích hřbetů, vrchů s výrazným uplatněním lesních ploch a krajinné zeleně, rozvoj území pro využití bydlení, občanské vybavení, výrobu a služby, zemědělskou výrobu, návrh veřejných prostranství v dílčích územích obce
- zajišťuje předpoklady pro udržitelný rozvoj území změnou účelného využití a prostorového uspořádání území s cílem dosažení obecně prospěšného souladu veřejných a soukromých zájmů na rozvoji území
 - .. vymezení stabilizovaných ploch a ploch změn s ohledem na využití proluk a okrajových poloh zastavěných území bez vzájemných střetů, doplnění ploch pro občanské vybavení zejména pro rozšíření plochy sportovního areálu a realizaci zařízení k doplnění lázeňského provozu při ul. Lázeňské, vymezení plochy pro výrobu a sklady východně od centra Osečné
- koordinuje veřejné i soukromé záměry změn v území, výstavbu a jiné činnosti které ovlivňují rozvoj území a konkretizuje ochranu veřejných zájmů vyplývajících ze zvláštních právních předpisů
 - .. záměry změn v území korigované limity využití území, při splnění funkčního využití vnitřního a vnějšího lázeňského území dle statutu, v území obce s vyloučením záměrů ploch k zástavbě bez vazeb na plochy urbanizované
- chrání a rozvíjí ve veřejném zájmu přírodní a civilizační hodnoty území; přitom chrání krajinu jako podstatnou složku prostředí života obyvatel a základ jejich totožnosti
 - .. vymezení urbanizovaného území (zastavěného území a zastavitelných ploch), vymezení neurbanizovaného území (volné krajiny), přírodních hodnot v území obce zahrnující vymezení ploch krajinné mimo-lesní zeleně, zvláště chráněného území NPP Čertova zeď, všeobecné ochrany přírody a krajiny (ÚSES, památné stromy); kulturních hodnot (nemovité kulturní památky, hodnotné objekty dokladující vývoj území)
- umísťuje na nezastaviteLNÝCH pozemcích technickou infrastrukturu způsobem, který jejich dosavadní užívání neznemožní
 - .. návrh doplňujících úseků místních a účelových komunikací, přeložek silnic II. tř., návrh na výstavbu ČOV, tras vodovodu, kanalizace, plynovodů
- stanovuje koncepci rozvoje území, včetně urbanistické koncepce s ohledem na hodnoty a podmínky území
 - .. řešení plošného rozvoje dle urbanistické struktury dílčích částí území obce s vazbou na zastavěná území, rozvojové plochy pro bydlení převážně v urbanizované části Osečná - L. Kundratice, s preferencí poloh dostupné dopravní a technické infrastruktury v okolí bytového domu
- stanovuje podmínky pro provedení změn v území s ohledem na stávající charakter a hodnoty dílčích území
 - .. návrh zastaviteLNÝCH ploch se stanovením podmínek pro využití těchto ploch, vymezení nezastaviteLNÝCH ploch v území volné krajiny bez zásahu do přírodních hodnot území, vymezení ploch tělovýchovy a sportu, výroby a skladování do sousedství ploch shodného využití
- umísťuje stavby v nezastavěném území v souladu s jeho charakterem
 - .. vylučuje stavby pro zemědělství a lesnictví, kromě vyjmenovaných staveb při stanovení podmínek pro využití ploch v územním plánu,
- u ploch zemědělských nepřípustné využití staveb pro zemědělství s byty pro trvalé rodinné bydlení a podmíněné situování doprovodných zemědělských staveb (například polní krmiště, seníky, přístřešky, včelíny, mobilní boxy pro koně)
- u ploch lesních přípustné využití staveb a zařízení pro plnění funkcí lesa (například hájenky, hospodářské objekty, zařízení pro chov lesní zvěře, krmelce)
- úkoly územního plánování
 - .. soulad řešení územního plánu z pohledu posuzování stavu území, celkové koncepce rozvoje a podmínek pro provedení změn území, omezení činností v záplavovém území, vymezení údajů civilní ochrany, asanací území; řešení nevyvolává stanovení etapizace změn v území, odstraňování důsledků náhlých hospodářských změn, kompenzačních opatření

Požadavky na řešení uspořádání a využívání území a na jeho změny, zejména na architektonické a estetické požadavky při umístění, uspořádání a řešení staveb s odkazem na navazující územní a stavební řízení.

c) Vyhodnocení souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů

S požadavky stavebního zákona v platném znění a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s vyhláškou č. 500/2006 Sb. v platném znění, o územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti a s vyhláškou č. 501/2006 Sb. v platném znění o obecných požadavcích na využívání území, je dokumentace územního plánu v souladu.

Zohledněn je obsah platné dokumentace ÚPO, řešení dokumentace nového ÚP v rozsahu území obce a širších vztahů, s požadavky na vymezování ploch a využívání území s aktualizací údajů limitů využití dílčích území.

d) Vyhodnocení souladu s požadavky zvláštních právních předpisů - souladu se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů

Související koncepční rozvojové materiály s dokumentací ÚP Osečná

- Strategie rozvoje Libereckého kraje
- Program rozvoje Libereckého kraje
- Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje (PRVK LK)
- Krajská koncepce zemědělství pro Liberecký kraj
- Strategie rozvoje dopravní infrastruktury Libereckého kraje
- Koncepce ochrany přírody a krajiny Libereckého kraje
- Zdravotní politika Libereckého kraje
- Registr cyklotras a cyklokoridorů Libereckého kraje

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

Údaje limitů využití území, vyplývajících z právních předpisů a správních rozhodnutí

V souladu se zvláštními předpisy a v návaznosti na stavební zákon v platném znění, údaje pro uplatnění specifických požadavků, viz údaje výkresu č. 5 dokumentace.

KULTURNÍ LIMITY

Zákon č.20/1987, o státní památkové péči, v platném znění.

Ochrana nemovitých kulturních památek

evidované nemovité kulturní památky (chráněné státem)

část obce	číslo rejstříku	památka	umístění
1 Osečná	21386/5-4402	kostel sv. Vítá	náměstí
2	38532/5-4404	sousoší Víry se sochami sv. Jana, Pavla a Luitgardy	JV okraj sídla
3	15338/5-4403	sloup se sochou P. Marie Immaculaty a sochy světců	náměstí
4 L. Kundratice	11694/5-5612	vodní mlýn	dům č.p.37
5 Chrastná	15229/5-4405	socha sv.Linharta a brána	při č.p.17
6 Druzcov	32894/5-4221	kaple	náves
7 Zábrdí	50665/5-5877	venkovská usedlost	Vlachové e.č. 101
8	10202/5-5601	kaplička	S okraj sídla
9	33640/5-4190	krucifix	centrální část sídla
10	10187/5-5602	venkovská usedlost	dům č.e.17
11	10774/5-5629	venkovský dům	S okraj sídla č.e.34
12 Kotel	11137/5-5737	kaplička sv. Anny	při silnici JV od sídla
13	10165/5-5613	výklenková kaplička	při silnici SZ od sídla
14	12688/5-5593	venkovský dům	centrální část sídla č.p. 22
15	12689/5-5603	venkovská usedlost	SV část sídla č.e. 47

Ochrana archeologického dědictví

území s archeologickými nálezy

Celé území obce se nachází na území s archeologickými nálezy (ÚAN) III. kategorie s lokalitami ÚAN I. a II. kategorie ve smyslu zákona č. 20/1987 v platném znění.

V územích ÚAN I. a II. kategorie je povinností stavebníka v předstihu před zahájením veškerých zemních prací splnit oznamovací povinnost vůči Archeologickému ústavu AV ČR v Praze a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu.

Údaje dle státního archeologického seznamu (SAS)

poř. č. SAS	lokalita	kategorie ÚAN	id. ÚAN	k.ú.
1 03 - 31 - 09/4	Osečná	II	66163213	Osečná, L. Kundratice
2 03 - 31 - 04/2	Chrastná	II	66163212	Chrastná
3 03 - 31 - 05/4	Druzcov	II	66163207	Druzcov
4 03 - 31 - 04/4	Druzcovský dvůr	II	66163206	Druzcov
5 03 - 31 - 10/2	Kotel	I	66163080	Kotel
6 03 - 31 - 10/4	Zábrdí	II	66163211	Zábrdí u Osečné
7 03 - 31 - 09/3	Vlachové	II	66163191	Zábrdí u Osečné

PŘÍRODNÍ LIMITY

Ochrana přírody a krajiny

Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění.

- zvláště chráněná území

Národní přírodní památka Čertova zed'

rc	Národní přírodní památka	rc	ochranné pásmo
id	65903508	id	65903528
název	Čertova zed'	název	Čertova zed'

Maloplošné chráněné území NPP vyhlášeno ONV Liberec v r. 1664. Táhlý čedičový hřbet vypreparované vodorovně uložené čedičové žíly v pískovcovém nadloží. Předmětem ochrany NPP jsou oboustranné svahy, příkopy po těžbě a fragmenty vystupující žíly, celková výměra chráněného území 19,74 ha, úsek přes 1 km.

- všeobecná ochrana přírody a krajiny

významné krajinné prvky

VKP registrované v území obce nejsou zastoupeny.

VKP ze zákona, výskyt mokrých luk a rákosin v údolních polohách, slatinné a rašelinné sedimenty (údaj sledovaných jevů územně analytických podkladů ORP Liberec).

1	2	7
id 40058039	id 40058036	id 40058058
u Hamerské strouhy	u rybníka v Chrastné	v areálu lázní
3, 4, 5, 6		8
id 40058053, 40058054, 40058055, 40058057		id 40058040
SZ okraj lázní		pod Jenišovským rybníkem
9	10	11
id 40058041	id 40058061	id 40058060
nad Jenišovským rybníkem	SV od Kotle	Z od Zábrdí

Výskyt mokrých luk a rákosin v údolních polohách, nejzajímavější u rybníka Chrastná, v údolí Hamerské strouhy u lázní. V místech depresí terénu s mělkou hladinou podzemní vody slatinné a rašelinné sedimenty.

vymezení skladebních prvků ÚSES

nadregionální biokoridor

K34B kód vegetačního typu osy NR biokoridoru B - borový
s vloženými lokálními biocentry BC21, BC22 a BC23, průběh přes RC1259

regionální biocentra

RC 02 Čertova zed'

RC 1259 Chrastenský vrch (trasa K34B)

RC 1260 Prameny Ploučnice (Jenišovský rybník)

regionální biokoridory

RK 06 Červený vrch, s vloženým lokálním biocentrem BC104, JZ od RC02

RK 07 Kotelský vrch, s vloženými lokálními biocentry BC102 a BC103, SV od RC02

RK 661 Svárov - Janův Důl, s vloženými lokálními biocentry BC70, BC71 a BC72

lokální biocentra

údaje viz kap. e) územního plánu

BC 20 - BC 23, BC 70 - BC 72, BC 102 - BC 104, BC 175 - BC 182

lokální biokoridory

údaje viz kap. e) územního plánu

BK 22/0, 23/180, 175/72, 175/76, 175/176, 176/70, 176/177, 177/20, 178/22, 178/179, 179/181, 180/181, 181/105, 181/182, 182/02, 182/102, 182/1260

památné stromy

3 skupiny památných stromů v Osečné u hřbitova, v Kotli a ve Vlachové

	1	2	3
rc	památné stromy	památné stromy	památné stromy
id	30406612-17	30406558	30406559
dřevina	tilia cordata	tilia platyphyllos	tilia cordata
název	6 líp podél hřbitova	2 lípy v Kotli	2 lípy ve Vlachovém u usedlosti č.p. 517
vyhlásil	31.8.2007 MÚ Č. Dub	20.7.1993 MÚ Č. Dub	14.2.2000 MÚ Č. Dub

Nejpozoruhodnější jsou tzv. Kotelské lípy; lípa stáří 870 - 950 let, obvod kmene u paty 12,5 m, ve výšce 2 m nad zemí 9,5 m, vnitřní vykotlaný prostor objemu 12 m³; lípa stáří 470-530 let obvod kmene u paty 6,5 m, ve výšce 2 m nad zemí 4,8 m.

GEOLOGIE

Zákon č. 44/1988 Sb., horní zákon, v platném znění.

Ložiska nerostných surovin

Vazba území obce na tzv. Strážský blok, který představuje rozsáhlé rudné pole, zahrnující jednotlivá ložiska v souvislosti s výskytem a těžbou radioaktivních surovin.

dobývací prostory

2 lokality v území obce, DP Křižany II JZ od Druzcovského Dvora s ukončenou těžbou a DP Hamr pod Ralskem III Z od Chrastné

	1	2
rc	dobývací prostor	dobývací prostor
pozn.1	DP Křižany II OBÚ Liberec	DP Hamr pod Ralskem III FMPE
	1997/97	0590/1982
nerost	uranové rudy	radioaktivní suroviny
organizace	DIAMO, s.p. odštěpný závod Těžba a úprava uranu (držitel těžebních práv)	
čís_db	10073	10072
název_db	DP Křižany II	DP Hamr pod Ralskem III
využití	23 - ložisko s ukončenou těžbou	0

bilancovaná ložiska výhradní

3 lokality v území obce Břevniště pod Ralskem Z a JZ od Druzcova, Hamr pod Ralskem Z od Chrastné a Osečná - Kotel

	1	2	3
rc	bilancovaná ložiska výhradní	radioaktivní suroviny,	radioaktivní suroviny
surovina	radioaktivní suroviny, stopové a vzácné prvky	stopové a vzácné prvky	
nerost	hydrozirkon, ningyoit, uraninit, zirkon	coffinit, hydrozirkon, uraninit	uraninit
pozn.1	dřívější hlubinná	dřívější postupně různé způsoby	dosud netěženo
čís_gf	324070000	324050000	324080000
název_loz	Břevniště pod Ralskem	Hamr pod Ralskem	Osečná - Kotel
organizace	DIAMO, s.p., Stráž p.R.		
čís_lož	3240700	3240500	3240800

chráněná ložisková území

2 lokality v území obce Z a JZ od Druzcova, Z a JZ od Chrastné

	1	2
rc	chráněné ložiskové území	chráněné ložiskové území
surovina	radioaktivní suroviny, uran, kov	uran
čís_gf	7240600000	24080000
název_cl	Stráž pod Ralskem	Osečná - Kotel
stanoveno	Obvodního báňského úřadu	MŽP Liberec 2008
rozhodnutím	Liberec 1990	

poddolovaná území

3 lokality v území obce Z od Chrastné, v Podvrší a V od Zábrdí

	1	2	3
id	30406811	30406815	30406817
číslo	2532	2542	2552
název	Chrastná	L. Kundratice - Osečná	Zábrdí

surovina rudy rudy rudy

(Kutací práce na polymetalické rudy prováděny do 18. století.)

prognózní zdroje nerostných surovin

8 lokalit ložisek nerostných surovin v území obce

	1	2	3	4	5	6	7	8
rc	prognózní zdroj nerostných surovin							
název_loz	Břevniště pod Ralskem ... Z od Druzcova, S od Chrastné Hamr pod Ralskem ... Z od Chrastné Osečná-Kotel ... S okraj Osečné							
	Osečná-Kotel ... V od Osečné Osečná-Kotel ... J od hřbitova cípek území S od Druzcova ... Křížany Z okraj Janova Dolu ... Osečná-Kotel							
	Z okraj Vlachové ... Holičky							

surovina ložisko radioaktivních surovin

cc_těžba	A	A	6	6	6	A	6	A

Riziko pronikání radonu

Kategorie radonového rizika - v území obce převládá nízké riziko, s objemovou aktivitou 222^{Rn} menší než 20 kBq.m^{-3} .

TECHNICKÉ LIMITY

Ochrana dopravní infrastruktury

Zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění.

- Silniční doprava

ochranná pásmá silnic

silnice II. a III. třídy 15 m

kategorizace silnic

vymezení dopravních prostor silnic (dle normové kategorizace krajských silnic II. a III. třídy, schválené Zastupitelstvem Libereckého kraje usnesením č. 46/04/ZK) kategorizace silnic

II/278	Osečná, Č. Dub, Bílá	S 9,5/70
II/592	Osečná, Křížany, Kryštofov Údolí, Chrastava, Nová Ves (návrh silnice III. tř.)	S 7,5/60
III/26817	Osečná, Cetenov, původně III/27237	S 6,5/50
III/27238	Osečná, vyřazení ze silniční sítě (podél hřbitova v Osečné)	MO 4,5/30 (místní komunikace)
III/27240	Osečná (páteřní komunikace v Druzově) - návrh na vyřazení ze silniční sítě	S 6,5/50
III/27716	Český Dub, Osečná (v poloze u Čertovy zdi)	S 7,5/60

Pozn.: silnice III/27239 Janův Důl, Světlá p. Ještědem, dotýká se hranice území obce, je plánováno přeřazení silnice II/592 Osečná - Chrastava do kategorie silnic III. tř. s návrhovou kategorijní šířkou S 7,5/60

- Letiště

Zákon č. 49/1997 Sb., o civilním letectví, v platném znění.

vzletová a přistávací plocha

Plocha travního porostu s 2 budovami při severním okraji Druzova.

rc	letiště	rc	budova a	budova b
id	39746880	id	39746883	39746884
pozn.	460 m n.m.			

Objekty budov bez pevných základů, nevidované katastrem nemovitostí, montované konstrukce slouží jako hangár a mobilní buňka.

Ochrana technické infrastruktury

Zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v platném znění.

- Zásobování pitnou vodou, kanalizace

ochranné pásmo vodovodního řadu

- vodovodní řad do průměru 500 mm 1,5 m

ochranné pásmo kanalizační stoky

- kanalizační stoka do průměru 500 mm 1,5 m

Zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění.

- Zásobování elektrickou energií

ochranné pásmo elektroenergetického díla

- nadzemní vedení VVN 400 kV 25 m
- VVN 220 kV 20 m
- VVN 110 kV 15 m

	VN 35 kV	10, 7 m
- elektrická stanice		10, 7 m
koridor pro zdvojení vedení VVN 400 kV		šířka 200 m

- Zásobování plynem

ochranné pásmo VTL plynovodu a regulační stanice 4 m
bezpečnostní pásmo VTL plynovodu a regulační stanice

- VTL plynovod do DN 100	15 m
- VTL plynovod do DN 250	20 m
- VTL plynovod nad DN 250	40 m
- regulační stanice vysokotlaká	10 m

- Telekomunikace

Zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, v platném znění.

ochranné pásmo radioreléové trasy

ochranné pásmo komunikačního vedení

vedení kabelové sítě - vedení O2, identifikace 607806...09,27,34, síť elektronických komunikací (SEK)

VYTVAŘENÍ A OCHRANA ZDRAVÝCH A BEZPEČNÝCH ŽIVOTNÍCH PODMÍNEK

Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, v platném znění.

Ochrana podzemních a povrchových vod

Z hydrologického hlediska je území bohaté na kvalitní podzemní vody a poříční vody, které jsou kryty sedimenty propustných vrstev.

Útvar podzemních vod - Křída Horní Ploučnice, Jizerská křída pravobřežní; hydrogeologický rajon - Jizerský turon.

Chráněná oblast přirozené akumulace vod

- CHOPAV Severočeská křída

Ochranná pásmá vodních zdrojů

ochranné pásmo vodního zdroje 3. stupně Káraný povodí vodárenského toku Jizery

ochranné pásmo vodního zdroje 3. stupně Dolánky

ochranná pásmá místních vodních zdrojů

- vodního zdroje 1. a 2. stupně	Zábrdí vrt S1
- vodního zdroje 2. stupně	Sobákov
- vodního zdroje 1. stupně	Osečná, Chrastná - chatová osada, Chrastná R042, Družcov R2015

- oblastní vodní zdroje

vodní zdroj Káraný

rc ochr. pásmo

název Káraný

cc_stupeň 3

poznámka VZ Káraný odpovídá povodí II. stupně Jizery, hydrogeologický rajon - jizerský turon

útvar podzemních vod - křída Horní Ploučnice, Jizerská křída pravobřežní

vodní zdroj Dolánky

rc ochr. pásmo

název Dolánky

cc_stupeň 3

- místní vodní zdroje

1 vodní zdroj Zábrdí

rc vodní zdroj	rc ochr. pásmo
id 65951730	id 65949988
typ studna	cc_stupeň 1
název Zábrdí	název Zábrdí - vrt S1

2 vodní zdroj Sobákov

rc vodní zdroj	rc ochr. pásmo
id 65949987	id 65949987
cc_stupeň 2	
název Sobákov	

3 vodní zdroj Osečná

rc vodní zdroj	rc ochr. pásmo
id 65951846	id 65950017
typ studna	název Osečná
název Osečná	cc_stupeň 1

4 vodní zdroj Chrastná

rc vodní zdroj	rc ochr. pásmo
id 65951772	id 65950022
název Chrastná	název Chrastná-chatová osada
cc_stupeň 1	

5 vodní zdroj Chrastná

rc vodní zdroj	rc ochr. pásmo
id 65951773	id 65950023
typ studna	název Chrastná
název Chrastná S1	cc_stupeň 1

6 vodní zdroj Družcov

rc vodní zdroj	rc ochr. pásmo
id 65951845	id 65950020
typ studna	název Družcov R-2015
název Družcov S1	cc_stupeň 1

7 2 vodní zdroje Chrastná

rc vodní zdroj - a	rc vodní zdroj - b	rc ochr. pásmo
id 65951774	id 65951775	id 65950172
typ studna	typ studna	název Chrastná-R042
název Chrastná-R0042	název Chrastná-R0042	cc_stupeň 1

Ochrana před záplavami**- Záplavové území Ploučnice**

rc záplavové území Q 100 a aktivní zóna záplavového území
 stanovení 22.3.2004, aktualizace 30.7.2007, změna s účinností stanovení k 20.12.2013
 název_toku Ploučnice

Změna stanovení záplavového území a aktivní zóny záplavového území Ploučnice v r. 2013, v úseku toku nad rozdělovacím objektem Chrastná.

Dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění, zastavitelné plochy se nenavrhuje v aktivní zóně záplavového území Ploučnice. Omezující podmínky k navrhované činnosti v zastavitelných plochách v záplavovém území mimo jeho aktivní zónu dle údajů vodoprávního úřadu. Dle vyhlášky č. 268/2009 Sb., v platném znění, typ oplocení a použitý materiál v záplavovém území nesmí zhoršovat průběh povodně, oplocení musí být zejména snadno demontovatelné bez pevné podezdívky.

Údaje viz kap. f2) územního plánu.

Hřbitov

Zákon č. 256/2001 Sb., o pohřebnictví, v platném znění.

ochranné pásmo hřbitova 100 m

Ochrana zemědělského půdního fondu**- Pozemky odvodněné drenáží** (rozptýlené po celém území obce)

	O1	O2	O3	O4
rc	areál odvodnění	areál odvodnění	areál odvodnění	areál odvodnění
id	-	30021419	30021417	-
pozn. 1	92	92	298	107
pozn. 2	1978	1978	1978	1982
situace	S od Druzcova	J od Druzcova	JZ od Druzcova	Z od Druzcova
	O5	O6	O7	O8
rc	areál odvodnění	areál odvodnění	areál odvodnění	areál odvodnění
id	30021504	30021467	30021421	30021422
pozn. 1	168	298	298	298
pozn. 2	1987	1988	1988	1988
situace	S od Chrastné	Z od Lesních Domků	v Podvrší	S, Z a J od hřbitova
	O9	O10	O11	O12
rc	areál odvodnění	areál odvodnění	areál odvodnění	areál odvodnění
id	30021423	30021424	30021425	30021426
pozn. 1	298	298	298	298
pozn. 2	1988	1988	1988	1988
situace	JV od hřbitova	JV od hřbitova	S od Zábrdí	ve Vlachové
	O13	O14		
rc	areál odvodnění	areál odvodnění		
id	30021418	30021420		
pozn. 1	327	327		
pozn. 2	1989	1989		
situace	S od Osečné	V od Osečné		
lokalita	Druzcov, číslo akce 136/2	- areály odvodnění	O1 - O4, výměra 432,30 ha	
lokalita	Osečná I, číslo akce 298	- areály odvodnění	O6 - O12, výměra 100,10 ha	
lokalita	Osečná II, číslo akce 327	- areál odvodnění	O13, výměra 92,50 ha	
lokalita	Osečná II, číslo akce 328	- areál odvodnění	O14, výměra 15,50 ha	

- Hlavní odvodňovací zařízení

Součástí odvodnění pozemků meliorační odpady - hlavní odvodňovací zařízení (HOZ) otevřené a zatrubněné. Rozsáhlá úprava Druzcovského potoka z r. 1974 v délce 2,65 km (číslo akce 91).

	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5
rc	HOZ	HOZ	HOZ	HOZ	HOZ
id	30021173	30021174	30021081	30021177	30021176
pozn. 1	91	91	168	298	298
pozn. 1	1976	1976	1987	1988	1988
situace	v areálu O4	v areálu O4	v areálu O5	v areálu O8	v areálu 09
	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10
rc	HOZ	HOZ	HOZ	HOZ	HOZ
id	30021171	30021084	30021182	30021083	30021082
pozn. 1	327	327	327	327	327
pozn. 1	1989	1989	1989	1989	1982
situace	v areálu O13	v areálu O13			
	Z11	Z12			

rc	HOZ	HOZ
id	30021085	30021175
pozn. 1	327	327
pozn. 1	1982	1982
situace	v areálu O13	v areálu O13

OSTATNÍ LIMITY**Lázeňství**

Zákon č. 164/2001 Sb., lázeňský zákon, v platném znění.

Lázeňské místo Lázně Kudratice

Situování ve svébytné přírodně kvalitní poloze.

ochrana lázeňského místa - vnitřní a vnější území lázeňského místa

rc	hranice lázeňského místa
typ	vnitřní
id	51012665
předpis	usnesení 17. plen. zasedání SčKNV č. 90/5 z 27.6.1989

ochranné pásmo I. a II. stupně přírodního léčivého zdroje peloidu ložiska - návrh

- ochranné pásmo I. stupně
- ochranné pásmo II. stupně

Zákres hranic ve výkresu č. 5 koordinační výkres.

Vznik lázní jako součást městečka Osečná, zahájily léčebný provoz v r. 1881, patří mezi nejstarší lázně v Čechách, jako přírodní léčivý zdroj se používá slatina (v současné době se dováží), procedury chorob pohybového ústrojí, poruchy páteře, onemocnění svalů, rheumatismu a dalších. Statut lázeňského místa určuje potřebná ochranná opatření a podmínky zabezpečující provádění lázeňské péče.

Užívání pozemků podél vodních toků

Dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění, užívání pozemků sousedících s korytem vodního toku při výkonu správy vodních toků.

vodohospodářsky významné toky Ploučnice a Zábrdky	- v šířce do 8 m od břehové čáry
ostatních vodních toků	- v šířce do 6 m od břehové čáry

Negativní vlivy z provozu dopravy

Dle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, v platném znění, plochy se specifickými požadavky. Hygienické limity, viz údaje kap. f2) územního plánu.

Při umísťování staveb pro bydlení na určených lokalitách v územním plánu bude v rámci územních řízení nutné měřením hluku prokázat dodržování hygienických limitů hluku v budoucích chráněných venkovních prostorech staveb a v budoucích chráněných venkovních prostorech (v blízkosti silnic II. a III. třídy).

U zastavitelných ploch pro výrobu a skladování (západní okraj Osečné) a ploch smíšených výrobních (při ul. Selská) dodržování hygienických limitů hluku na okolní obytné plochy. Opatření uvedena v územním plánu.

Dle Nařízení vlády č. 148/2006 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací ve znění následných předpisů, splnění limitů hlukové zátěže nepříznivých účinků hluku a vibrací.

Nebudou-li splněny limity hlukové zátěže v nově navržených plochách v blízkosti silnic II. a III. třídy a stavebník bude následně povinen v rámci stavby provést taková opatření, která povedou k odstranění negativních vlivů z provozu po silnicích II. a III. třídy, učiní tak na vlastní náklady. Tato podmínka se vztahuje na všechny stavby na nově navržených plochách, které by mohly být ohrožené hlukem ze silnic II. a III. třídy, nikoli jen na ty, které se vyskytují v jejich ochranném pásmu. Podmínka provedení zmíněných opatření na náklady stavebníka se vztahuje i na případy, kdy by výstavba na nově navržených plochách způsobila ve spojení s dopravou na předmětných silnicích II. a III. třídy (např. odrazem) ohrožení nepříznivými účinky hluku na již navržených či zastavěných plochách.

OSTATNÍ ÚDAJE**Hodnotné objekty, dokladující vývoj území**

Zachování kvalit dílčích území a objektů.

Požadavky na kvalitu stavebních úprav objektů (rekonstrukce, přístavby) s ohledem na jejich historický, stavebně technický význam.

objekty lidové architektury

ozn., k.ú. č.p.,č.e., parcela
Lázně Kudratice

R 1 č.p.63, st.25

R 2 č.e.6, st.133

ozn., k.ú. č.p.,č.e., parcela
Osečná

R 1 č.e.108, st.39

R 2 č.e.39, st.98

ozn., k.ú. č.p.,č.e., parcela
Druzcov

R 1 č.e.6, st.94

R 2 č.e.7, st.74/2

R 3	č.e.5, st.134	R 3	č.e.23, st.108	R 3	č.e.17, st.74/1
R 4	č.e.4, st.135	R 4	č.e.24, st.109	R 4	č.e.18, st.73
R 5	č.e.99, st.108	<u>Zábrdí u Osečné</u>		R 5	č.e.39, st.43/2
R 6	č.e.42, st.89	R 1	č.p.12, st.30/1	R 6	č.e.65, st.27
R 7	č.e.302, st.154	R 2	st.32, st.33, zeměděl. stavba	R 7	č.e.79, st.28
<u>Chrastná</u>		R 3	č.p.52, st.15	R 8	č.e.18, st.127
R 1	č.e.32, st.25	R 4	č.p.15, st.20	R 9	č.e.74, st.24
R 2	č.e.4, st.19	R 5	č.e.19, st.13/1	R 10	č.p.80, st.19
R 3	č.e.33, st.64	R 6	č.e.3, st.41	R 11	č.p.75, st.18
R 4	č.e.38, st.34	R 7	č.p.32, st.42	R 12	č.e.77, st.17
R 5	č.e.36, st.50	R 8	č.e.48, st.46	R 13	č.p.110, st.13
<u>Kotel</u>		R 9	st.70, zeměděl. stavba	R 14	č.e.86, st.15/2
R 1	č.e.38, st.24	R 10	st.71, zeměděl. stavba	R 15	č.p.45, st.9
R 2	č.p.18, st.22	R 11	č.e.110, st.55	R 16	č.p.69, st.5/1
R 3	č.e.8, st.19	R 12	č.e.115, st.53	R 17	č.e.66, st.3
R 4	č.p.8, st.17	R 13	č.e.105, st.62	R 18	č.e.47, st.1
R 5	č.e.11, st.11/1				
R 6	č.e.33 st.6/1				

Prvky roubené a roubené patrové architektury a podstávkových domů, roubení, lomenice, pavlače, související objekty stodol.

objekty historicky významné

Osečná

- 1 Schillerův kámen Šibenický vrch
- 2 pomník pruskému střelci 1866 u hřbitova
- 3 památník 2. sv. války u školy
- 4 kříž s Kristem 1839 u hřbitova
- 5 kříž v Podvrší
- 6 kříž v zahradě naproti bývalé mlékárni
- 7 kříž u komunikace Horní Selská

Lázně Kudratice

- 1 kaplička P. Marie v lázních
- 2 objekt křížové cesty v lázních 1914
- 3 kříž při silnici na Chrastnou
- 4 kříž v Podvrší

Stará křížová cesta na Kotelském vrchu, zachováno 12 betonových objektů a zbořeníště kapličky, ve výklencích údaje 1902, 1904, návrh obnovy.

Hodnoty urbanistické

stavební dominanty kostel sv. Martina

Krajinářsky cenné lokality

přírodní dominanty vrchy a hřbety
významné stromy, aleje

Základní krajinné typy

dle převládajícího způsobu využití

lesozemědělská krajina lesní krajina

Krajinný ráz

podoblasti krajinného rázu

POKR 10-1 Českodubsko POKR 11-1 Jablonsko POKR 13-2 Stráž - Mimoň

DALŠÍ ÚDAJE

Zařízení hromadné dopravy

- autobusové linky

540320 Liberec - Stráž p. R., 540330 Český Dub - Stráž p. R., 540350 Křižany - Český Dub

- autobusové zastávky

V území obce situováno 11 zastávek autobusu

Osečná, kostel

Osečná, Chrastná, statek

Osečná, Kotel

Osečná, škola

Osečná, Chrastná, U potůčku

Osečná, Zábrdí

Osečná, L. Kudratice, křížovatka

Osečná, Druzcov, obec

Osečná, Vlachové

Osečná, L. Kudratice, ústav

Osečná, Druzcov, dvůr

Pozn. Při hranici území obce situována zastávka Janův Důl, rozcestí; v Náhlově konečná zastávka Ralsko, Náhlov.

Pěší a cyklistická doprava

- multifunkční turistický koridor

NR8A (Osečná - Most), M7 (Ploučnice + Nová Hřebenovka)

Propojení turistických oblastí, vymezení D39 koridor Ploučnice (ZÚR LK 2011) ... Most - Děčín - Benešov n. Pl. - Č. Lípa - Mimoň - Stráž p. R. - Osečná; v území obce vedení trasy od pramenů Ploučnice - Jenišovského rybníka, ulicí K Pramenům, přes náměstí, kolem hřbitova, přes Podvrší jižně areálu lázní a Chrastenského rybníka

- cyklotrasy

cyklotrasa T 25

id 32487042

tid T 25

název 2 Křižany - Osečná - Doksy - Dubá - Litoměřice
(Druzcovský Dvůr, Druzgov, Osečná, Zábrdí, Vlachové
- návrh nadregionálního cyklokoridoru)

cyklotrasa T 3007

id 32486919

tid T 3007

název 2 Ještěd - Stráž p. R. - Lindava - Nová Huť
(Druzcovský Dvůr, Druzgov, Lesní Domky, Osečná
náměstí, Podlesí - návrh cyklokoridoru)

cyklotrasa T 3049

id 32486993

tid T 3049

název 2 Trávníček - Pěnčín - M. Rohozec
(Kotel)

cyklotrasa T 3050

id 32487043

tid T 3050

název 2 Stohánek - Libíč - Podhora - Pěnčín
(Smržov, Zábrdí, Vlachové)

- turistické trasy

Územím obce probíhá 5 turistických tras (stezek)

	1	2	3
rc	turistická trasa	turistická trasa	turistická trasa
...	Druzcovský Dvůr - Chrastná	Podvrší - Janův Důl ...	okruh V od Osečné
cc_kateg	zelená	zelená	červená
cc_správce	KČT	KČT	KČT
	4	5	
rc	turistická trasa	turistická trasa	
...	Osečná - Kotel - Smržov ...	Čerova zed' - Kotel - Janův Důl ...	
cc_kateg	žlutá	modrá	
cc_správce	KČT	KČT	
pozn.	mezinárodní červená trasa E3 (Ještěd - Ralsko)		

- naučná stezka

Naučná stezka K pramenům Ploučnice, severovýchodní okraj Osečné.

Požární ochrana

Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, v platném znění.

Zajištění dostatečných zdrojů požární vody k hašení požárů (požární nádrže, hydranty dle normových požadavků).

Požární ochrana staveb

Navrhování, provádění a užívání staveb bude v souladu s vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, v platném znění, a to zejména v oblasti odstupových vzdáleností a požárně nebezpečného prostoru, zdrojů požární vody, vybavení vyhrazenými požárně bezpečnostními zařízeními a přístupových komunikací a nástupních ploch pro požární techniku.

Situování hydrantů u vodovodů, viz výkres č. 3 dokumentace.

Nakládání s odpady

Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění.

Nakládání s odpady dle obecně závazné vyhlášky obce, svoz na skládku Druzgov.

Centrální svoz a likvidace odpadů, separovaný sběr odpadů.

Řízená skládka komunálních a průmyslových odpadů Osečná - Druzgov

Skládka ve správě společnosti GESTA a.s., Rynoltice, založená v r. 1995, odpady skupiny S - 00, s roční kapacitou svazu 2,5 tis. tun, provoz povolení KÚLK/ 7224/ 2007, s ohledem na přítomnost okolních lesních pozemků návrh následné rekultivace skládky zalesněním.

- Staré ekologické zátěže

Problematika starých ekologických zátěží, plochy skládek odpadů, pozůstatky těžební činnosti, údaje ÚAP ORP Liberec

	S1	S2	S3	S4	S5
rc	staré zátěže území a kontaminované plochy				
název	skládka dle ČGS				
umístění	plocha DP Křižany II	J od Lesních Domků	za autodopravou Hauzr	SV od Kotle	Z od Zábrdí
id	56416686	56416672	56416678	56416680	56416674
zátěž_id	99993102	99993064	99993088	99993090	99993069

Řešení

S1 dobývací prostor Křižany II, likvidační a sanační práce dle technického projektu
 S3 sanace skládky, situování navrhované ČOV
 S2, S4, S5 sanace skládek

Klimatické oblasti

Území obce náleží ke klimatickým oblastem mírně teplých MT.

MT 4 - území obce k Českému Dubu, krátké jaro a léto, zima normálně dlouhá s krátkým obdobím sněhové pokryvky

MT 7 - převážný rozsah území obce, normálně dlouhá jednotlivá roční období, zima s krátkým obdobím sněhové pokryvky

Zemědělský a lesní půdní fond

druh pozemku	výměra (ha)	podíl v %
orná půda	888	31,6
zahrady	37	1,3
ovocné sady	1	0,1
trvalé travní porosty	389	13,9
zemědělská půda celkem	1 315	46,9
lesní půda	1 264	45,0
vodní plochy	27	1,0
zastavěné plochy	23	0,8
ostatní plochy	177	6,3
nezemědělská půda celkem	1 491	53,1
území obce celkem	2806	100,0

Údaj ČSÚ - veřejná databáze ČSÚ k 06.11.2012.

- Zemědělský půdní fond

Zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, v platném znění.

zastoupení půd

Z celkové plochy území obce 2 806 ha pokrývá zemědělská půda 1 315 ha, t.j. 46,9 % území. Zemědělská půda se nachází převážně na rozsáhlějších plochách, především ve formě sjednocených polností, v různé míře prostořepených remízy a souvislejšími plochami lesních pozemků.

Na nelesních pozemcích jsou zastoupeny hnědé půdy s odlišností dle přítomných hornin, hnědé půdy, hnědé půdy kyselé, hnědozemě illimerizované, půdy oglejené a glejové s ohledem k poloze vyvýšeného a nivních poloh terénu s rozmanitými vlhkostními podmínkami, v údolních polohách přítomnost mokradů.

Převažující zastoupení půd II. a III. třídy ochrany ZPF, s dílčím zastoupení půd I. třídy ochrany ZPF v území Osečné, L. Kundratice, Druzcova a Kotle s převahou ploch orné půdy. V území Chrastné, Zábrdí a Vlachové zastoupení půd III., IV. a V. třídy ochrany ZPF s převahou ploch travních porostů.

Území je zařazeno do zemědělské přírodní oblasti pahorkatinné (P2) a výrobní oblasti bramborářské střední s podtypem bramborářsko žitným (B2), kromě k.ú. Zábrdí u Osečné, které je zařazeno do zemědělské přírodní oblasti vrchovinné (V1), výrobní oblasti bramborářsko ovesné (B3). Z agropedologického hlediska zahrnuje území oblast hnědých půd pahorkatin (přírodní stanoviště P 17, Zábrdí P 18), klimatického regionu 7, mírně teplého, vlhkého.

Zákon č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a o pozemkových úřadech, v platném znění.

Na území obce dosud nebyly provedeny žádné pozemkové úpravy. Zahájení pozemkových úprav na k.ú. Druzco v r. 2013, na k.ú. Osečná v r. 2015.

- Lesní porosty

Zákon č. 289/1995 Sb., lesní zákon, v platném znění.

Organizační struktura Lesy ČR s.p., Vojenské lesy a statky s.p., vlastnictví dalších subjektů. Hospodaření dle lesních hospodářských plánů (LHP) a lesních hospodářských osnov (LHO).

Přítomnost lesních porostů převážně na svažitějších pozemcích, v minulosti vymezené mimo pozemky obhospodařované zemědělské půdy. Na náhorních plošinách je nejrozšířenější lesní společenství - kyse-

lý dubobukový bor s vegetací borůvky, brusinky, metličky křivolaké, vřesu. V údolích dochází k inverzi vegetační stupňovitosti. V souvislých lesních plochách převládá borovice lesní, smrk ztepilý, častá je bříza. Méně je zastoupen modřín, dub, buk, olše, osika, jeřáb. Ojediněle se vyskytuje vejmutovka, topol, lípa, jasan, klen, douglaska, vrba, dub červený.

Pásma mezi lesem a ornou půdou je většinou využito jako suché louky. Lesy v území obce spadají převážně do 3. lesního vegetačního stupně, jako lesy hospodářské, rozptýlené po území obce.

zastoupení lesů

lesy ochranné

- lesy na mimořádně nepříznivých stanovištích - západ obce

lesy zvláštního určení

- lesy pro zachování biologické různorodosti - západ obce
- lesy příměstské a další se zvýšenou funkcí rekreační - střed obce
- lesy v nichž jiný důležitý veřejný zájem vyžaduje odlišný způsob hospodaření - jih obce

zalesnění pozemků

Návrh na zalesnění pozemků ZPF v dílčích katastrálních územích

k.ú. Osečná O 1, k.ú. Lázně Kundratice K 1 - K 3, k.ú. Druzov D 1, D 2, k.ú. Zábrdí u Osečné Z 1 - Z 6

Zalesnění se navrhuje u pozemků s vysokým náletem s přítomností stromové zeleně, obtížně dopravně přístupných pro zemědělské obhospodařování, pozemků svažitých, s působením vodní eroze.

zábory pozemků

Zábory pozemků určených k plnění funkcí lesa - lokality OV 1, S 2, P 3 a VS 2, viz údaje kap. i2)

Zábory lesních pozemků pouze v nejnutnějších případech vymezení staveb obchvatu silnice II/278, dílčích úprav trasy silnic u Kotle a v Zábrdí, stavby rozhledny na Jenišovském vrchu a ve střední části navrhované zóny výroby a skladů při východním okraji Osečné.

ochrana pozemků

Ochranné pásmo 50 m.

Umísťování a povolování staveb ve vzdálenosti do 50 m od lesa je podmíněno souhlasem orgánu státní správy lesů.

Vyznačené nezastavitelné pásmo (vzdálenost staveb od okraje lesa) v místech navrhovaných zastaviteľných ploch 24 m, viz údaj koordinačního výkresu.

Je dbáno aby nedocházelo k umísťování staveb trvalého charakteru do blízkosti lesních pozemků. Zanesení nezastavitelného pásma u zastaviteľných ploch podél hranice lesních pozemků o šíři 24 m se vyznačuje čarou, viz údaje koordinačního výkresu.

Fytocenologie a zoologie

Společenstva zastoupená v území obce zahrnují společenstva lesů a křovin, společenstva luk, vlhkomočnatá společenstva zamokřených poloh, rákosin, rašelin a slatin a společenstva rumištní a plevelová.

Druhy vázané na vodu a pobřežní houštiny (kachna, roháč, potápka,...), druhy osídlující lesy a křoviny (datel, kukačka, sojka,...), dravci (krahujec, káně, poštolka,...), druhy otevřených ploch, polí a sídel (koroptev, bažant, skřivan,...). Útočiště tahového ptactva okolí rybníku Chrastná, plochy slatiny a zamokřená území v okolí lázní a tok Zábrdky.

Myslivost

Zákon č. 449/2001 Sb., o myslivosti, v platném znění.

Požadavky na ochranu lokalit důležitých z hlediska životních podmínek zvěře.

Návrh zastaviteľných ploch respektuje životní podmínky zvěře (pastevní plochy na okrajích lesních pozemků, napajedla, migrační trasy zvěře).

Ochrana ovzduší

Zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění.

Území obce je zahrnuto do oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší (OZKO v r. 2007).

Překročení imisních limitů pro ochranu zdraví lidí, překročení limitů včetně přízemního ozonu, limitu expozičního indexu. Podpora ekologických způsobů vytápění.

Lokální údaje

Území obce v rozsahu lázeňského areálu a Osečná - Lázně Kundratice je plynofikováno, doplňující užití elektrické energie. Snižování emisí do ovzduší od 90. let minulého století. Problém rozptýlených topeníšť a spalování hnědého uhlí, požadavky na užití ekologických kotlů, postupné omezování spotřeby hnědého uhlí a dále rozšiřování využití obnovitelných zdrojů energií. ÚP nenavrhoje zdroje znečištění ovzduší.

CIVILNÍ OCHRANA

Obecná ochrana obyvatelstva

V území nejsou situovány žádné stálé úkryty pro ukrytí obyvatelstva, výstavba těchto objektů se nenavrhuje, zvláštní územní požadavky se nestanovují. Objekt civilní ochrany - siréna, hotel Slunce - Svatovítské náměstí, zajištění evakuace. Objekt požární ochrany JSDHO Osečná a JSDHO Druzcov.

Návrh ploch a opatření pro požadované potřeby plnění požadavků civilní ochrany k územnímu plánu (dle vyhlášky MV č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva, vycházející ze zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, v platném znění).

a) Ochrana území vzniklé zvláštní povodně

V řešeném území se území zvláštní povodně nevymezuje, vodní díla s nebezpečím této povodně v povodí nejsou situována.

b) Zóna havarijního plánování

Řešené území neleží v zóně havarijního plánování. Podle analýzy možného vzniku mimořádné události, která je součástí Havarijního plánu kraje, žádná firma svou produkcí a skladováním nebezpečných látek neohrožuje řešené území.

c) Ukrytí obyvatelstva v důsledku mimořádné události

V případě vzniku mimořádné události vyžadující ukrytí, budou v mírové době využity přirozené ochranné vlastnosti staveb a provádění úprav proti pronikání nebezpečných látek, v období válečného stavu se pro ukrytí obyvatelstva budou budovat improvizované úkryty.

Improvizované úkryty ve vytípaných domech po jejich úpravě. Návrh ukrytí obyvatel dle dokumentace obce (plán ukrytí obyvatel).

d) Evakuace obyvatelstva a jeho ubytování

Pobyt evakuovaných osob a osob bez přístřeší v případě mimořádných situací v objektech areálu Lázní Kudratice, základní školy a v ostatních ubytovacích objektech.

e) Skladování materiálu civilní ochrany a humanitární pomoci

Opatření bude dle potřeby zajišťováno v době po vzniku mimořádné události. Skladování prostředků individuální ochrany pro zabezpečované skupiny osob v objektu městského úřadu.

f) Vyvezení a uskladnění nebezpečných látek mimo zastavěná území a zastavitelné plochy v území obce

Vyvezení a uskladnění nebezpečných látek mimo současně zastavěná území a zastavitelná území obce.

g) Záchranné, likvidační a obnovovací práce pro odstranění nebo snížení škodlivých účinků kontaminace, vzniklých při mimořádné události

Následky mimořádných událostí řešit složkami integrovaného záchranného systému (IZS). Při řešení respektovat Havarijní a Krizový plán Libereckého kraje. Jako místa pro dekontaminaci vozidel využití areálu autodopravy v L. Kudratice.

h) Ochrana před vlivy nebezpečných látek skladovaných v území

Nebezpečné látky nejsou v území obce skladovány.

i) Nouzové zásobování obyvatelstva vodou a elektrickou energií

Dle Plánu vodovodů a kanalizací Libereckého kraje z r. 2004 pro případ mimořádných situací nouzové zásobování pitnou vodou ze strany společnosti Severočeská vodárenská a.s. cisternami; nouzové zásobování elektrickou energií dle plánu zajištění společnosti ČEZ Distribuce a.s.

e) Vyhodnocení splnění požadavků zadání

Dokumentace územního plánu byla vypracována v souladu s požadavky a s celkovou koncepcí vycházející ze zadání.

Pořízení dokumentace jako základní nástroj pro uspořádání území, nabídku ploch pro rozvoj obce, uspořádání funkčních ploch.

3. Požadavky vyplývající z PÚR ČR, ZÚR LK, z dalších širších vztahů

- zohlednění a respektování požadavků z pohledu obecně definovaných republikových priorit, úkolů pro územní plánování a širších vztahů území

4. Požadavky pro řešení obce vyplývající z ÚAP ORP Liberec

požadavky na řešení

- řešení dopravního problému ve vedení průjezdné dopravy sevřenou urbanistickou strukturou zástavby
- .. návrh obchvatu silnice II/278
- řešení technické infrastruktury

- .. prioritní řešení splaškové kanalizace a ČOV, rozšiřování vodovodů (zásobování vodou v Kotli ze Smržova), rozšiřování STL plynovodů
- vymezení vnitřního a vnějšího lázeňského území, statut lázeňského města Lázně Kundratice
- .. do řešení územního plánu zapracovány aktuální platné údaje
- záplavové území Ploučnice
- .. do řešení územního plánu zapracovány údaje změny záplavového území Ploučnice, stanovené k 20.12.2013
- staré ekologické zátěže
- .. likvidační a sanační práce dle technického projektu dobývacího prostoru Křižany II, s ukončenou těžbou záměry k zapracování do územního plánu
- záměry občanů a obce, záměry vyplývající z Průzkumů a rozborů 5/2012
- .. viz údaje kap. 5
- řešení technické infrastruktury, stavba rozhledny na Jenišovském vrchu, cyklomagistrála Ploučnice, vymezení pěších chodníků, rozšíření sportovního areálu, návrh zastavitelných ploch pro bydlení, protipovodňová opatření v Druzcově
- .. viz údaje řešení územního plánu

5. Požadavky na rozvoj území obce

- vymezení zastavitelných ploch pro bydlení, tělovýchovu a sport, občanské vybavení, výrobu a skladu, rozvojových ploch s rozdílným způsobem využití
- přihlédnutí k programovým prioritám obce, nejsou navrhovány nové plochy pro fotovoltaické elektrárny

Odůvodnění záměrů schválených Zastupitelstvem města Osečná, uvedených v kap. 5 zadání, zahrnutých nebo nezahrnutých do územního plánu

číslo žádosti	označení plochy v ÚP	katastrální území	zahrnuto do UP funkční využití	nezahrnuto do UP odůvodnění
1	B 35	Druzcov	bydlení	
2	B 36	Druzcov	bydlení	
3	B 37	Druzcov	bydlení	
4	-	Lázně Kundratice	-	
5, 6	B 9	Osečná	bydlení	vymezení prostoru pro komunikaci a křižovatku, návrh vjezdu do sídla
7	-	Osečná	-	nepřístupné z komunikace
8	-	Lázně Kundratice	stav RD	
9	B 19	Lázně Kundratice	bydlení	
10	-	Osečná	bydlení v ZÚ	
11	-	Chrastná	-	volné území, přírodní okolí rybníka
12	B 10	Osečná	bydlení	
13	-	Lázně Kundratice	-	pozemek ve vnitřním lázeňském území
14	B 18	Lázně Kundratice	bydlení	
15	B 54	Zábrdí u Osečné	bydlení	
16.1	-	Osečná	-	volné území, souvislý hon ZPF
16.2	Z 6	Zábrdí u Osečné	zalesnění	
16.3	B 32	Druzcov	bydlení	
17	B 5	Osečná	bydlení	
18	B 29	Chrastná	bydlení	
19	-	Osečná	-	volné území, sousedství hřbitova
20	B 16	Lázně Kundratice	bydlení	
21	-	Lázně Kundratice	-	volné území, přírodní okolí rybníka
22	B 31	Chrastná	bydlení	
23	-	Lázně Kundratice	-	sousedství kravínu
24	-	Druzcov	-	souvislý hon ZPF, bez dopravního přístupu
25	OV 5	Lázně Kundratice	kynolog. cvičiště	
26	B 10	Osečná	bydlení	
27	-	Osečná	bydlení v ZÚ	
28	p.č. 394/9	Osečná		souvislý hon ZPF

Pozn.

ZÚ pozemek situován v zastavěném území

6,12 část ploch situováno v záplavovém území Q 100, mimo aktivní zónu

- 5,26 plochy situovány v záplavovém území Q 100, mimo aktivní zónu
 11,21 volné území krajiny, přírodní okolí rybníka a biocentra BC 178, absence technické infrastruktury
 17 omezení rozsahu plochy B 5 - členitost terénu, volné území a hon ZPF, odstup od vrchu Tří svatých
 23 nevhodné využití pozemku u kravínu pro bydlení, využití území - plocha smíšená výrobní
 27 stávající objekt bydlení
 28 zásah do volné krajiny, poloha za vedením VN, narušení souvislé plochy ZPF
 Vyloučení lokality B 31 po společném jednání s dotčenými orgány, odloučená poloha v souvislé ploše ZPF.

Údaje k záměrům, vyplývajících z Průzkumu a rozboru 5/2012

PLOCHY BYDLENÍ - hromadné bydlení (bytové domy) BD1/ZÚ, BD2/ZÚ vymezení zastavěného území bez návrhu zastavitelných ploch
PLOCHY BYDLENÍ - individuální bydlení (rodinné domy)
k.ú. Osečná B1/B1a, B2/ZÚ, B3/B2, B4/ZÚ, B5/ZÚ, B6/ZÚ, B7/B3, B8/B4, B9/B5, B10/B6, B11/B7, B12/ZÚ, B13/ZÚ, B14/B8, B15/B9, B16/B10, B17/B11
k.ú. Lázně Kundratice B18/B1b, B19B12, B20/B13, B21/ZÚ, B22/B14, B23/ZÚ, B24/B15, B25/vypuštěno, B26/B16 a B17, B27/B18, B28/B19, B29/ZÚ, B30/B21, B31/B20, B32/B22, B33/realizace RD, B34/vypuštěno
Pozn. B25 vypuštění plochy, zmenšení rozsahu zastavitelných ploch v prostoru ul. Selská B34 pozemek ve vnitřním lázeňském území
k.ú. Chrastná B35/B23, B36/B24, B37/B25, B38/B26, B39/B27, B40/B28, B41/B29, B42/B30, B43/B31
k.ú. Druzcov B44/B32, B45/B33, B46 a B47/B34, B48/B35, B49/B36, B50/B37, B51/38, B 52/B39, B53 a B 54/B40, B55/B41, B56/B42, B57/B43, B58/B44, B59/ZÚ, B 60 a B61/B45, B62/B46, B63/B47
k.ú. Kotel B64/B48, B65/B49, B66/B50, B67/B51, B68/B52, B53 nová plocha v ZÚ
k.ú. Zábrdí u Osečné B69/B54, B70/B55, B71/B56
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ OV 1 rozhledna Jenišovský vrch, OV 2 zařízení k doplnění lázeňského provozu při ul. Lázeňské, OV 3 rozšíření lázeňského areálu o parkoviště, OV 4 rozšíření sportovního areálu, OV 5 kynologické cvičiště Lázně Kundratice (viz záměr 25)
PLOCHY SMÍŠENÉ SMo1, SMo2 převzato do územního plánu SMv1 a SM2/SMv vymezení zastavěného území a zastavitelné plochy
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ výroba a sklad VS1, VS2, VS3 převzato do územního plánu zemědělská výroba Z převzato do územního plánu
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - silnice II. třídy S1/S2, S2/S1a, S3/S1b, S4/S3, S5/S4, S6/S5, S7/S6, S8/S7, S9/vypuštěno - koridor v Druzcově - místní a účelové komunikace k.ú. Osečná K1/K1a, K2/K2, K3/stav, K4/K4, K5/K3, K6/K5, K7/vypuštěno k.ú. Lázně Kundratice K8/K1b, K9/vypuštěno, K10/K9, K11/stav, K12/K7, K13/stav, K14/K8a k.ú. Chrastná K15/K8b, K16/stav, K17/K10, K18/stav, K19/stav, K20/lesní pozemek, K21/lesní pozemek k.ú. Druzcov K22/stav, K23/K11, K24/K12, K25/K13, K26/K14, K27/K15, K28/vypuštěno, K29/K16, K30/lesní pozemek, K31/lesní pozemek k.ú. Kotel K32/K17 k.ú. Zábrdí u Osečné

K33/K18, K34/K19, K35/stav, K36/stav, K37/vypuštěno, K38/K20, K39/K21, K40/K22, K41/stav (z návrhu vypuštěné úseky komunikací bez dopravního významu) - pěší chodníky CH1/CH4, CH2/CH2 (podél ul. Lázeňské), CH3/CH3 (jižně od hasičské zbrojnice a ul. Březový háj), CH4/CH5), nový návrh CH1 průběh ul. Českolipská, náměstí, ul. Českodubská
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY ČOV převzato do územního plánu
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ VP vypuštěn návrh veřejných prostranství západně od ul. Lázeňské a pod Kamberkem ve vnitřním lázeňském území (požadavek MZ ČR)

Pozn.

údaj z Průzkumů a rozborů / údaj územního plánu

Převažující rozsah lokalit záměrů nezahrnut do řešení územního plánu z důvodu stanovisek dotčených orgánů k zadání ÚP.

6. Požadavky na plošné a prostorové uspořádání území

- vymezení zastavěných území a zastavitelných ploch se zachováním současné struktury zástavby s podmínkami pro využití jednotlivých ploch, návrh plochy přestavby bývalé ČSPH Benziny
- řešení vycházející z vyhodnocení stavu a vývoje území, jeho hodnot, omezení změn v území z důvodu limitů využití území (záplavové území Ploučnice)
- vymezení podmínek prostorového uspořádání ploch mírou jejich zastavění a údaji podlažnosti a maximální výšky objektů
- z důvodu výměr pozemků a uspořádání zástavby se nenavrhuje přestavba zahrádkářské kolonie u školy na bydlení
- v územích plošné zástavby se vymezují plochy s podmíněnou dohodou o parcelaci

7. Požadavky na řešení veřejné infrastruktury

- technická infrastruktura - návrh odkanalizování území Osečná - L. Kundratice s realizací centrální ČOV (v souladu s PRVK LK 2004 a s projektem), rozšíření vodovodních řad a STL plynovodů, v Kotli návrh napojení na vodovod ve Smržově
- dopravní infrastruktura - vymezení obchvatu silnice II/278, z důvodu jednoznačnosti vymezení koridoru podél vedení VN a VVN nejsou navrhovány varianty řešení, návrh úseků místních a účelových komunikací, dopravního vybavení nové ČSPH a parkovacích ploch
- veřejná prostranství - vymezení ploch veřejných prostranství

8. Požadavky na ochranu a rozvoj území

- vyznačení objektů a území ... evidované nemovité kulturní památky, hodnotné objekty dokladující vývoj území a území s archeologickými nálezy
- zábory ZPF vymezují i zastavitelné plochy I. a II. třídy ochrany, tyto plochy zcela převažují po obvodu zastavěných území v prostoru Osečná - L. Kundratice, kam je soustředěn i přirozený rozvoj další zástavby; oproti předchozím řešením je redukován rozsah zástavby podél severního okraje ul. Selská; vymezení dopravních koridorů je navrženo v optimální trase souběhu s vedeními VVN a konfigurace terénu, vymezení zastavitelných ploch s preferencí do proluk a na okraje zastavěných území s vazbami na dopravní a technickou infrastrukturu

9. Požadavky na veřejně prospěšné stavby, veřejně prospěšná opatření a asanace

- veřejně prospěšné stavby ... veřejná infrastruktura - dopravní a technická infrastruktura, občanské vybavení, veřejná prostranství
- veřejně prospěšná opatření ... založení prvků ÚSES

10. Požadavky vyplývající ze zvláštních právních předpisů

- zohlednění stanoveného záplavového území Ploučnice 12/2013 s vazbou na urbanizaci inundačního území, vymezení zastavitelných ploch při ul. Liberecké a SV od náměstí v rozsahu území mimo aktivní zónu záplavového území
- vymezení ploch bilancovaných ložisek výhradních a chráněných ložiskových území z pohledu ochrany a případné těžby radioaktivních surovin neomezuje situování zastavitelných ploch v těchto plochách, převážně se jedná o urbanizované území L. Kundratice - Osečná - Kotel

11. Požadavky pro řešení hlavních střetů a problémů v území

- vymezení koridoru silnice II. třídy D 17 Osečná - Kuřívody a koridoru pro zdvojení stávajícího vedení VVN 400 kV

- řešení obchvatu silnice II/278 s cílem odstranění dopravní závady ve vedení dopravy sevřenou urbanistickou strukturou zástavby Osečné, s požadavkem na zahrnutí koridoru do dokumentace ZÚR Libereckého kraje
- omezení v záplavovém území Ploučnice, s vymezením zastavitelných ploch mimo aktivní zónu
- řešení likvidace odpadních vod, návrh kanalizace a centrální ČOV dle projektu, v Kotli absence vymezení zdroje pitné vody, bez návrhu veřejného vodovodu
- řešení ploch likvidačních a sanačních prací, rekultivace a přestavby - dobývací prostor Křižany II s ukončenou těžbou, skládka odpadů Druzcov, bývalá ČSPH
- hluk z provozu dopravy, prokázání splnění hygienických limitů hluku u navrhovaných ploch pro bydlení v sousedství silnic, s uvedením příslušných ploch v územním plánu

12. Požadavky na vymezení zastavitelných ploch

- vymezení zastavitelných ploch do proluk a na okraje zastavěných území
- návrh využití ploch s ohledem na využití ploch a okolní struktury zástavby bez vzájemných střetů

13. Požadavky na vymezení ploch pro řešení územní studie, regulačního plánu, k dohodě o parcelaci

- vymezení ploch s podmíněnou dohodou o parcelaci, se zákresem ohraničení ploch v územním plánu

Požadavky VUSS Pardubice, č.j. MOCR 6484-2/2012-1420

- kategorie a ochranná pásmá komunikací jsou předmětem řešení územního plánu
- v území se nenachází technická infrastruktura, nejsou navrhovány stavby, které mohou mít vliv na zájmy rezortu MO

f) Komplexní zdůvodnění přijatého řešení

f1) Koncepce rozvoje území obce, ochrana a rozvoj jeho hodnot

Koncepce rozvoje území obce

- Rozvoj území obce

Návrh koncepce řešení urbanizovaného území a uspořádání krajiny

Přihlédnutí k dokumentaci ÚPO včetně 1. - 4., 5a., 5b. změny, s vymezením ploch navrácených do nezastavitelných ploch, k novým požadavkům vlastníků pozemků a obce, k Doplňujícím průzkumům a rozborům k ÚP ze strany projektanta - srpen 2012. Využití údajů pořizovatele MML, úřadu územního plánování, v obsahu RURÚ (rozboru udržitelného rozvoje území) ORP Liberec a v obsahu ÚAP (územně analytických podkladů) ORP Liberec.

Koncepce rozvoje území obce

Základní koncepce rozvoje vychází z respektování současného využití ploch v území, z charakteru obce, morfologie území, struktury zástavby, začlenění ve struktuře osídlení a z potenciálu území pro rozvoj. Důležité pro další rozvoj je využití objektů vybudovaných s vazbou na centralizaci zemědělské výroby a služeb - produkční stanice selat Druzcov, kravíny L. Kundratice, bývalé zemědělské usedlosti - kupř. Druzcov u kaple, tvrz v Chrastné, nový areál zimoviště skotu L. Kundratice. Z objektů výroby a skladů využití původních objektů areálu bývalé mlékárny a pily, Znak M. Skála, Dřevozpracující závody a.s. Frydlant, truhlárna Gesta Rynoltice, Elektroservis, sklad obilí ZZN Liberec a pila a dalších.

Rozvojová aktivita s vazbami na potřebu vymezování rozvojových ploch

Aktivita ve vztahu k udržitelnému rozvoji území vyváženosti územních podmínek pro příznivé životní prostředí, hospodářský rozvoj a soudržnost společenství obyvatel.

Charakter prostředí v území je dán minulým vývojem s průmětem potřeb a možností dalšího vývoje, s návrhem příslušného využití území. Rozvojové tendence vykazuje obec zejména v oblasti bydlení individuálního a rekreačního charakteru.

Návrh převážného rozsahu zastavitelných ploch pro využití bydlení dle požadavků vlastníků pozemků a obce ve všech dílčích částech území obce. Oproti platnému ÚPO se redukuje rozsah zastavitelných ploch zejména při severním okraji Osečné - L. Kundratice severně ul. Dolní Selská, (zrealizovaná hala zimoviště skotu západně od kravín vylučující bydlení v sousedství, volné území s neúměrnými nároky na podmiňující investice dopravní a technické infrastruktury).

Z pohledu cestovního ruchu (CR) význam obce vyplývající z přítomnosti areálu Lázně Kundratice, provoz lázní je rozhodující atraktivitou území obce. Významná je nabídka stravovacích i ubytovacích kapacit mimo lázeňský areál, zastoupení zařízení hromadné rekreace.

Občanské vybavení

Vytvoření podmínek, které zvýší atraktivitu obce s vazbou na stabilizaci a rozvoj zařízení občanského vybavení. Vymezení stabilizovaných ploch občanského vybavení dle druhů s rozdílným způsobem využití, s vyhovujícím umístěním a dostupností. Návrh zastavitevních ploch pro zařízení občanského vybavení. OV 1 návrh rozhledny na Jenišovském vrchu s přístupností po pěší komunikaci, v přírodním prostoru okolí pramene Ploučnice a Jenišovského rybníku, s trasou naučné stezky.

OV 2 zařízení k doplnění lázeňského provozu (dle statutu lázeňského místa z r. 1989) při ul. Lázeňské v poloze sousedství přírodního prostoru kopce Kamberk, s přímou vazbou na dopravní a technickou infrastrukturu

OV 3 návrh na rozšíření lázeňského areálu o parkoviště při vjezdu do areálu, mimo klidové polohy objektů ubytování

OV 4 návrh na rozšíření sportovního areálu za účelem vybudování tréninkového fotbalového hřiště s využitím stávajících objektů vybavení

OV 5 kynologické cvičiště Lázně Kundratice, při silnici do Zábrdí

Realizace rekonstrukcí zařízení občanského vybavení (ZŠ, MŠ) bez nároků na nové zastavitevné plochy.

Ekonomické aktivity v území

S ohledem na ekonomické aktivity se vymezuje rozšíření stávajícího území výroby a skladů při východním okraji Osečné, v současné době s dopravním přístupem z ul. Liberecké. Nabídka těchto ploch je důležitá s ohledem na skutečnost, že se potenciál výroby a služeb v území obce nedostatečně vyvinul (stavby pro služby a drobnou výrobu, větší stavby pro podnikání).

Koncepce dopravní a technické infrastruktury

Koncepce dopravní infrastruktury s vymezením husté sítě komunikací zajišťujících přístupnost a průjezdnost dílčích území, přístupnost k navrhovaným zastavitevným plochám a dopravní průchodnost krajiny, vymezení turistických stezek a cyklotras.

Koncepce technické infrastruktury při zachování systémů technické infrastruktury jako základní hodnoty technického vybavení území s návrhem dílčích vedení a doplnění vodovodů, kanalizace, vedení NN, plynovodů, zejména s realizací kanalizace a centrální ČOV v území Osečná - L. Kundratice.

- Základní údaje rozvoje území obce

Stav populace, vliv charakteru a dispozic území na tuto populaci, demografické a sociální podmínky.

- vývoj počtu obyvatelstva, věková struktura obyvatelstva

Vývoj trvalého obyvatelstva 1950 - 1230, 1980 - 1091, 1991 - 902, 2001 - 979, 2009 - 1093, 2010 - 1065, 2011 - 1063, 2012 - 1046, 2013 - 1064, stav duben 2014 - 1070.

Počet obyvatel po r. 1991 mírně rostl, migrační přírůstek obyvatelstva. Obec vykazuje příznivou věkovou strukturu obyvatelstva s vysším podílem obyvatelstva v předprodukтивním věku. (Věková skupina 0-14 let 18,7%, 15-64 let 70,7%, 65 a více let 10,6%, průměrný věk 42,2 let.).

- ubytování, rekreační obyvatelstvo

Lázně Kundratice	169 lůžek
penzion Dřevěnka	20 lůžek
penzion Podvrší	30 lůžek
bývalé rekreační středisko Jadran	20 lůžek
chatky v areálu školy	40 lůžek
apartmán Goldy na náměstí	9 lůžek
další ubytování v soukromí	ca 8 lůžek
další sezónní ubytování autokemp Chrastná	Autoklub Liberec, Discret Services, a.s. Litoměřice 50 lůžek
celkem v obci	346 lůžek

zařízení mimo provoz

Druzcov - v objektu původní školy hotel, dnes bez využití

Zábrdí - v objektu původní školy, záměr ubytování

- bytový fond

počet č.p. bytové domy 10, počet bytů 75

počet č.p. v rodinných domech mimo bytové domy 403, z toho počet č.p. rekreace 50

počet e.č. 170, z toho počet e.č. s trvalým bydlením 16

- pohyb obyvatelstva

vyjíždějící a dojíždějící obyvatelstvo za prací, do škol ... celkem 770

počet vyjíždějících 650, počet dojíždějících 120

- dokončené byty

realizace rodinných domů

2002/2 2003/3 2004/1 2005/- 2006/5 2007/- 2008/- 2009/6 2010/1 2011/1 2012/9

- potenciální uživatelé území

trvale bydlící + saldo vyjížďky + objekty k rekreaci (obložnost 4) + lůžka (ubytovací zařízení)
 $1070 - 530 + 204 \times 4 + 346 = 1702$

- výhledová velikost

Návrh výhledové velikosti 1250 trvalých obyvatel s významným vlivem (počtem) ostatních nestálých uživatelů území obce převážně v objektech individuální rekreace a v ubytovacích zařízeních 1000 uživatelů a dalších s vazbou na intenzitu lázeňského provozu 150 lůžek (s ambulantním provozem dojíždějících pacientů).

Závislost na územních možnostech rozvoje, ekonomickém potenciálu, přítomnosti zařízení občanského vybavení, atraktivitě v širší sídelní struktuře s vazbou na přítomnost lázeňského místa. Disproporce územní nabídky pracovních míst, nadprůměrná závislost ekonomicky aktivních obyvatel s vazbami na vyjížďku za prací, vyjížďka za službami, do škol.

Ochrana a rozvoj hodnot území obce

- Posouzení vlivů územního plánu na životní prostředí

KÚ Libereckého kraje k návrhu zadání ÚP neuplatnil požadavek na zpracování vyhodnocení vlivů na životní prostředí, na základě kriterií uvedených v příloze zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění.

Řešení ÚP v souladu s požadavky zadání ÚP nevyvolává posouzení záměrů jež jsou předmětem ÚP na životní prostředí podle uvedeného zákona.

Ochrana a rozvoj území obce v komplexu s požadavkem na respektování přírodních, kulturních, urbanistických a architektonických hodnot území, viz kap. b2) dokumentace územního plánu.

- Přírodní hodnoty

Přírodní prostředí, krajinná rozmanitost území, krajina a krajinný ráz území z pohledu funkčně estetického pojetí území.

V území obce zastoupení relativně vysokého podílu ekologicky stabilnějších ploch, charakteru přirozeného stavu krajiny, hodnoty prostředí krajiny členitější geomorfologie terénu. Zastoupení přírodních ploch krajinářsky atraktivního území, harmonické krajiny vyšších krajinářských hodnot určené údolními polohami Ploučnice, Hamerské strouhy, Zábrdky a Druzcovského potoka, kopci a vrchy, hřebeny.

Funkce interakčních prvků ÚSES.

Lužní porosty v dílčích územích, území slatiny u lázní a rašelinné olšiny v Podvrší, rybník Chrastná s rákosinami a s vrbovými olšinami, Hamerská strouha s vrbovými olšinami a slatinými loukami, údolní nivy s břehovými porosty - niva Ploučnice, Druzcovského potoka pod sídlem, Zábrdského potoka, potoka ve Vlachové, remízy mimolesní zeleně rozptýlené v krajině.

Respektování chráněných částí krajiny při rozhodování o změnách v území.

Ochrana zvláště chráněného území Národní přírodní památky Čertova zed', všeobecná ochrana přírody a krajiny ÚSES, památných stromů.

Koncepce uspořádání krajiny dle charakteristiky krajinného rázu s ohledem zejména na přírodní a civilizační hodnoty (v území obce 3 oblasti OKR a 3 podoblastí POKR krajinného rázu, 2 krajinné typy charakteristiky krajiny způsobu využití lesozemědělské a lesní krajiny).

Požadavky na minimalizaci negativních zásahů do krajinného prostředí, změny využití území nesmí znehodnocovat krajinářské hodnoty.

Zachování a rozvíjení kvalit krajiny s posilováním polyfunkčního využívání krajiny

- rozvíjení krajinných formací (aleje, doprovodná a solitérní zeleň, remízy)
- vymezení a ochrana ploch volného území krajiny (trvale travní porosty), krajinné zeleně v území (ploch vysokého náletu na nelesní půdě, PUPFL)

Aleje - lipová alej v Kotli, lipová a březová alej západně Osečné, lipová alej u hřbitova, březová alej v Chraštne.

- Kulturní hodnoty

Hodnoty sídelní struktury významné výskytem dochovaných objektů kulturních hodnot.

Kromě evidovaných nemovitých kulturních památek státní památkové ochrany se vyznačují hodnotné objekty dokladující vývoj území zahrnující objekty roubených domů, charakterizující původní venkovské osídlení a další objekty historicky významné dokladující vývoj obce.

Požadavek na ochranu kvality příslušných objektů a prostor s vazbou na stavební činnost v zastavěném území a ve vymezených zastavitelných plochách. Přítomnost dalších objektů chalup, bývalých zeměděl-

ských usedlostí, pro trvalé i rekreační bydlení s dobrou údržbou. Vymezení kulturních hodnot, viz údaje výkresu 5 dokumentace územního plánu.

- Urbanistické a architektonické hodnoty

Urbanistická struktura spočívá ve vymezení jednotlivých urbanizovaných funkčních ploch zastavěných území s vazbou na hodnotné objekty a skupiny objektů původní i pozdější zástavby.

Respektování cenných urbanistických a architektonických znaků uspořádání původní zástavby

- zástavby Osečná - L. Kundratice podél Ploučnice a komunikací s centry náměstí a kolem obchodního domu s přírodními dominantami kopců Kamberk, Tří svatých a Šibeničního vrchu
- zástavby lázeňského areálu v samostatné přírodní poloze, v rozsahu lázeňského města dle statutu, s vymezením vnitřního a vnějšího lázeňského území na ochranu lázeňského města
- zástavba prostorově soustředěná i rozptýlená v dalších místních částech území obce

Návrh zastavitelných ploch dle situace okolních zastavěných území

- ploch bydlení v dílčích územích obce
- ploch výroby a skladů v sousedství autodopravy, za bývalým areálem ZZN Liberec a pilou
- ploch zemědělské výroby a smíšených výrobních v sousedství kravín
- plochy tělovýchovy a sportu v sousedství sportovního areálu

Vymezení areálu lázní

- území ubytování a bývalého objektu Krok u kopce Kamberk
- vstupní komunikace s alejí, rybníka, místní ČOV, návrh parkoviště při okraji areálu
- prostor lázeňského provozu, administrativy s jídelnou, restaurací, ložiska slatinou
- prostor lázeňského ubytování
- prostory pro relaxační turistiku Mannův les a systém okolních pěších chodníků

f2) Urbanistická koncepce, vymezení zastavitelných a nezastavitelných ploch, ploch přestavby, sídelní a krajinné zeleně

Urbanistická koncepce

Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití jako stabilizovaných a zastavitelných ploch v prolukách a na okrajích zastavěných území.

Z pohledu urbanistické koncepce požadavek na zachování relativní celistvosti a kompaktnosti plošného a prostorového uspořádání stávající i nové zástavby s ochranou volné krajiny a to kromě navrhovaného vedení silnic, dílčích úseků místních a účelových komunikací.

Charakter a struktura zástavby

území obce

Charakter a struktura zástavby je daná výrazem a prostorovým uspořádáním zástavby, v ustálených stavebních formách v dlouhodobém vývoji, ve formách při umísťování zástavby do krajiny, do terénu, při řešení objemů a tvarů objektů.

Zástavba s rozdílnou velikostí a intenzitou zastavění pozemků, zástavba kompaktní, s většími odstupy objektů, menších skupin objektů i samot s rozdílným charakterem zastavěných území.

U výrazu staveb pro bydlení převažují jednoduché tvary objektů pravoúhlého půdorysu, osazování staveb co nejblíže původnímu terénu, s minimálním rozsahem terénních úprav. Zpevněné plochy jsou méně časté u venkovského uspořádání zástavby.

centrální část území obce Osečná - L. Kundratice

Zástavba pro bydlení s podílem roubených domů a zděných domů starší zástavby. Kompaktní městská zástavba podél náměstí a uličních prostor v ul. Českodubské a Českolipské, v dalších územích převažující pravidelné uspořádání zástavby v blocích, objektů situovaných v řadě poblíž komunikací, s obytnými zahradami v zadních částech pozemků, převládá pravoúhlá parcelace pozemků. Charakter zástavby je smíšený s převažujícím podílem pro využití bydlení.

Základ architektonických hodnot tvoří původní roubené a zděné domy, jednoduchých tvarů. U zástavby zděných domů převažuje čtvercový půdorys, je zastoupena i rozmanitější forma a výškové uspořádání zástavby, zejména doplňující zástavby občanského vybavení.

další části území obce

Smíšený charakter zástavby pro bydlení s podílem roubených domů, zemědělských usedlostí původní zástavby, převažuje nepravidelné venkovské uspořádání zástavby, s většími odstupy objektů.

Základ architektonických hodnot tvoří původní roubené domy, jednopodlažní zástavba a podkroví, jednoduchých tvarů, obdélného půdorysu.

Návrh řešení komplexního rozvoje území

- vymezení ploch s rozdílným způsobem využití ve stabilizovaných plochách
- návrh ploch změn, zastavitelných ploch, ploch asanací
- řešení koncepce dopravní a technické infrastruktury

Návrh rozvojových ploch s vytvářením předpokladů pro výstavbu včetně dopravní přístupnosti a technického vybavení, s ohledem na hodnoty a podmínky dílčích území.

Stanovení podmínek pro využití stabilizovaných ploch a ploch změn včetně podmínek prostorového uspořádání dle charakteru území (údaje viz kap. f) územního plánu)

- rozšíření plochy bývalých stodol v sousedství kravín u bez bydlení dále východním směrem, dnes již s provozem autoservisu, s využitím plochy smíšené výrobní
- rozvoj území výroby a skladů ve vazbě na stávající funkční plochy shodného využití areálu pily a skladů ve směru k navrhované přeložce silnice II/278
- situování nového fotbalového hřiště do sousedství stávajícího provozu sportovního areálu
- situování zastavitelných ploch pro rodinné domy s vazbami na stávající plochy pro bydlení, u větších území s návratem skupinové zástavby s podmíněnou dohodou o parcelaci
- vymezení podmínek prostorového uspořádání mírou využití (zastavění) ploch koeficientem zastavění pozemku (KZP), koeficientem zeleně (KZ) a údaji podlažnosti a maximální výšky objektů
- požadavky na prostorové uspořádání území s vazbou na řešení objemů a tvarů objektů dle dochovaných urbanistických hodnot daného místa (např. na dostavbu proluk v souvislé zástavbě na náměstí, na městské pravidelné uspořádání zástavby v území Osečná - L. Kundratice, na venkovské nepravidelné venkovské uspořádání zástavby v dalších částech území obce), dle charakteru zástavby v celém rozsahu území obce se nedoporučují ploché střechy u objektů
- u navrhovaných lokalit B 51, B 52 a B 56 v Kotli a v Zábrdí se připouští výměry menší než 1000 m², výjimka z minimální výměry z důvodu situování staveb v prolukách a při okraji zastavěného území doplňující stávající zástavbu

Vymezení zastavitelných a nezastavitelných ploch**Vymezení ploch s rozdílným a s jiným způsobem využití jako ploch změn**

Vymezení zastavitelných a nezastavitelných ploch, s vytvořením podmínek pro rozvoj celého správního území obce, korigované limity ve využití území, v návaznosti na dochovanou strukturu zástavby dílčích území.

Vymezení zastavitelných ploch

Rozvoj obce dle záměrů vlastníků pozemků, obce a z průzkumů území, s přihlédnutím k řešení předchozí dokumentace ÚPO Osečná. Plochy zohledňují požadavky na rozvoj obce, převažující rozvojové plochy a rozšíření urbanizovaných ploch je soustředěno do jádra obce Osečná - L. Kundratice a Druzcova.

Vymezení zastavitelných ploch jako budoucích stavebních pozemků, mimo tyto plochy lze umístit jen stavby zařízení staveniště a připojení na síť technické infrastruktury a komunikace.

Dohody o parcelaci území pro dílčí území skupinové zástavby izolovaných rodinných domů

Požadavky na parcellní uspořádání vymezeného rozsahu dílčích území územním plánem, požadavky na plochy ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno dohodou o parcelaci. Vymezení dělení a scelování pozemků, nové parcelace území k dohodě jednotlivých vlastníků s vazbou na vymezení budoucích stavebních pozemků pro umístění jednotlivých staveb rodinných domů. Vymezení veřejných prostranství komunikací podmiňující dopravní přístupnost k jednotlivým pozemkům.

Problematika celkového řešení nezakládá v dílčích územích navrhované zástavby nutnost pořízení územní studie nebo regulačního plánu, vybraných problémů, které by mohly významně ovlivňovat nebo podmiňovat využití a uspořádání území.

Dohoda o parcelaci je vyžadována na plochách s monofunkční strukturou určených pro výstavbu rodinných domů o velikosti nad 5 000 m² (cca 5 RD), na kterých již lze předpokládat složitější územní vazby. Jednoduchost celkového řešení však nezakládá nutnost pořízení územní studie nebo regulačního plánu.

Požadavek na dělení a scelování pozemků, nové parcelace území v rozsahu a v novém uspořádání a využití příslušné navržené lokality, s vymezením veřejných prostranství komunikací.

lokalita B 1a, B 1b	Osečná	u bytového domu
lokalita B 11	Osečná	při ul. Selská
lokalita B 15	Osečná	při ul. Selská
lokalita B 40	Druzcov	u zbořeníště

Parcelace a vymezení budoucích stavebních pozemků podmiňující uspořádání zástavby ve vymezených blocích, se zajištěním dopravního přístupu jednotlivých pozemků z navrhovaných komunikací.

lokalita B 9 Osečná podél ul. Liberecké
 Parcelace a vymezení budoucích stavebních pozemků s využitím zástavby izolovaných rodinných domů, bez požadavku na vymezení komunikací, v pohledově exponované poloze při vjezdu do Osečné podmínějící pravidelné situování objektů.

Vymezení nezastavitelných ploch

Vymezení krajinného prostředí a uspořádání krajiny, tvořící funkční plochy zemědělské, lesní, vodní a vodohospodářské, mimolesní zeleně, převážně zahrnující neměnný současný stav dílčích území.

Vymezení ploch přestavby, asanace

Vymezení ploch přestavby s vazbou na vymezení ploch asanace, vymezení ploch k obnově nebo k opětovnému využití znehodnoceného území, se změnou využití zastavěného území.

vymezení ploch

- dobývací prostor Křížany II, likvidační a sanační práce - dle technického projektu
- řízená skládka komunálních a průmyslových odpadů Druzcov, rekultivace skládky - zalesnění
- bývalá čerpací stanice PH Benziny - nevyužitý pozemek a objekt, přestavba s využitím plochy smíšené obytné

Vymezení sídelní a krajinné zeleně

sídelní zeleň

sídelní zeleň v plochách zastavěného území a jako návaznost na zeleň v nezastavěném území
 Solitérní zeleň v plochách bydlení, rekreace, občanského vybavení; zeleň veřejných prostranství (veřejná zeleň); zahrady (samostatně vymezené plochy).

Pronikání zeleně do zastavěných území a propojení zástavby s krajinou alejemi podél komunikací, doprovodnou zelení vodotečí.

krajinná zeleň

krajinná zeleň v plochách lesních pozemků, mimolesní zeleň

Nálet na zemědělské a ostatní půdě, remízy zeleně, doprovodná zeleň vodotečí, mezí, podél komunikací.

f3) Koncepce veřejné infrastruktury

* Dopravní infrastruktura

stanovení koncepce jednotlivých druhů dopravy

- Silniční doprava

změna základního systému komunikací

Vymezení nových úseků silnic, místních a účelových komunikací. Hlavní dopravní problém - vedení průjezdnej dopravy zastavěným územím Osečná - L. Kundratice.

silnice II. a III. třídy

návrh změny skeletu silnic řešením přeložek s vyřazením dílčích úseků ze silniční sítě

- návrh severního obchvatu Osečné, za podmínky respektování silničních norem pro vedení silnice II/278 není průchodný stávající uliční profil mezi domy 7- 8,6 m v ul. Kundratické, Českolipské a Českodubské, (dle řešení ÚPO z r. 2000 a 1. změny ÚPO z r. 2004)

S 1a, S 1b, S 2 stavba v koridoru severního obchvatu silnice II/278 Osečná - Lázně Kundratice

Návrh stavby obchvatu silnice II/278 v celém územním rozsahu zástavby Osečná - Lázně Kundratice z důvodu odstraněním vedení průjezdnej dopravy zastavěným územím. Vymezení koridoru S 1a, S 1b je limitováno ochranným pásmem vedení VN a VVN i polohou budoucí křižovatky v proluce zástavby v prostoru ul. Liberecké, koridor S 2 SZ od Šibenického vrchu se vymezuje dle konfigurace terénu. Napojení areálu lázní a dolního centra se navrhuje z vložené křižovatky a odbočující komunikace v sousedství kravínů. Výsledkem je optimální délka trasy s minimálním zásahem do lesních porostů s vazbou na ekonomická hlediska.

- návrh jižního obchvatu Osečné

S 5 stavba v úseku koridoru D17A silnice II. třídy (Osečná - Kuřívody) jižně od Osečné

Návrh stavby silnice s odstraněním průjezdu náměstím a s vazbou na severní obchvat silnice II/278, vymezení koridoru dle konfigurace terénu a ZÚR LK - D 17A.

Návrh na odstranění lokálních dopravních závad silnic

- dílčí úpravy úseků silnic S 3, S 4 v Kotli a S 6 a S 7 v Zábrdí, (dle řešení ÚPO z r. 2000, v Zábrdí s odkazem na řešení dopravní studie silnice Kuřívody - Osečná, Valbek s.r.o. 11/1996).

Odůvodnění potřeby zahrnutí koridoru severního obchvatu silnice II/278 (S 1a, S 1b, S 2) do dokumentace ZÚR Libereckého kraje viz údaje kap. h).

Dle zpracované dopravní studie se dále nesleduje v dokumentaci ZÚR Libereckého kraje v území Druzova koridor regionálního významu, D16 - územní rezerva pro silnici II/272, trasa je vedena přes Janův Důl.

místní a účelové komunikace

návrh místních a účelových komunikací

Návrh komunikací v trasách (lokality K 1 - K 22) zajišťujících dopravní přístupnost dílčích zastavěných území, zastavitelných ploch a prostupnost krajiny.

- Osečná - Lázně Kundratice - Chrastná

K 1a, K 1 b vedení komunikace u bytového domu ve spádu gravitační kanalizace, s návrhem oboustranné zástavby rodinných domů

K 2 vedení komunikace výchledově jako průjezdne s napojením do ul. Selské, vymezující parcelaci území pro zástavbu rodinných domů

K 3, K4 úseky komunikací v sousedství zastavitelných ploch rodinných domů

K 5 dopravní napojení rozvojového území VS 1 a VS 2 na obchvat silnice II/278

K 6 vedení komunikace s napojením na K 9 vymezující blok zástavby a parcelaci území při ul. Selská

K 7 vedení komunikace s dopravním zpřístupněním území okolí sídliště Kuba a rybníku

K 8a, K 8b vedení komunikace v trase dnes vyjezděné komunikace k rybníku Chrastná

K 9 přivaděč z obchvatu silnice II/278 k dolnímu centru, k penzionu Dřevěnka a dále s napojením na ul. Lázeňskou

K 10 vedení přeložky obchvatové komunikace u deputátních domků v místě navrhované zástavby rodinných domů

- Druzcov

K 11 nové dopravní napojení nemovitosti a okolních pozemků, zánik původní cesty ve směru od Druzcovského potoka

K 12 vedení komunikace v trase vyjezděné cesty, dopravní přístupnost k letišti

K 13 vymezení komunikace v mezilehlé poloze 2 nemovitosti s dopravním zpřístupněním území jižním směrem, v místě probíhá realizace rodinného domu

K 14 vymezení obratiště v místě zbořeniště s požadavkem k dohodě území na parcelaci, se záměrem realizace rodinných domů v místě

K 15 vymezení komunikace v místě vyjezděné cesty

K 16 vedení komunikace SV od Druzcovského dvora, dopravní přístupnost k rozsáhlému území souvislých polností

- Kotel

K 17 vymezení komunikace v místě dopravní přístupnost k lesnímu pozemku a k polnostem

- Zábrdí u Osečné

K 18 vymezení komunikace v místě vyjezděné cesty, náhrada zaniklé komunikace ze severního směru, dopravní přístup k lesním pozemkům

K 19 vedení nové komunikace v místě zaniklé komunikace ze západního směru, dopravní přístup k polnostem a k lesním pozemkům

K 20 vedení nové komunikace podél zaniklé komunikace v místě hlubokého úvozu, dopravní přístup k lesním pozemkům

K 21 vymezení spojovacího úseku stávající komunikace do Vlachové a páteřní lesní komunikace

K 22 vedení nové komunikace s vyloučením dopravně nevyhovujícího úseku komunikace u stávající usedlosti a zarostlého úvozu

Dopravní vybavení

autobusová doprava

Stabilizace autobusových zastávek v území obce.

parkoviště

stávající parkoviště

Parkoviště v rozptýlených lokalitách jako součást dalších funkčních ploch Osečná - náměstí, naproti ZŠ, ve sportovním areálu, L. Kundratice - u bývalého hotelu Partyzán, u obchodního domu, u Dřevěnky, u bytového domu, zpevněná plocha před lázněmi, na návsi v Druzcově.

navrhovaná parkoviště

Parkoviště jako samostatně vymezené plochy, lokality P 1 u bývalého mlýna, P 2 v Podvrší, P 3 u Chrastenského rybníka.

čerpací stanice pohonného hmot

ČSPH při ul. Liberecké

Pořízení v místě křížení koridoru obchvatu silnice II/278 s ul. Libereckou.

Cyklistická a pěší doprava

Trasy s využitím spojovacích funkcí místních a účelových komunikací, pěších cest, stávající zelené cyklomagistrály Ploučnice v trase Osečná - Stráž p. R. - Novina.

multifunkční turistický koridor

multifunkční turistický koridor Ploučnice (napojení mezinárodní červená trasa E 3 Ještěd - Ralsko, D 39 dle ZÚR LK), proběhla výstavba Zelené cyklomagistrály Ploučnice v rámci Mikroregionu Podralsko v úseku Osečná u hřbitova - Novina p. R., navrhoje se pokračování trasy přes náměstí, ulicí K Pramenům, podél Jenišovského rybníka ve směru do Janova Dolu

cyklokorridor

T 25 Křižany - Osečná - Doksy - Dubá - Litoměřice

návrh cyklokoridoru v území obce v průběhu ... Druzcovský dvůr - náměstí - Zábrdí - Vlachové ...

cyklotrasy

T 3007 Ještěd - Stráž p. R. - Lindava - Nová Huť (viz úsek koridoru D39 Ploučnice a trasy E 3 Ještěd - Ralsko)

T 3049 Trávníček - Pěnčín - Malý Rohozec

T 3050 Stohánek - Libíč - Podhora - Pěnčín

turistické stezky

turistické stezky kategorie červená, žlutá, modrá, zelená

pěší chodníky

návrh pěších chodníků v Osečné podél silnice II/278 a v poloze okolí lázní

CH 1 podél silnice II/278 CH 4 podél autodopravy

CH 2 podél ul. Lázeňské CH 5 v Podvrší

CH 3 jižně od ul. Březový háj

Návrh vzájemného propojení systému pěších chodníků v území Osečná - L. Kundratice s lázeňským územím a s provozem relaxační turistiky. Využívání parku Mannův les, zařízení obchodů a služeb, pěších stezek i v širším území Osečné.

*** Technická infrastruktura**

stanovení koncepce technické infrastruktury

- Vodní hospodářství

Při řešení zásobování vodou a likvidace odpadních vod se vychází ze schválené dokumentace Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje (PRVK LK) z r. 2004.

Zásobování pitnou vodou

Dílčí částí území obce jsou zásobovány vodou z místních zdrojů bez napojení na větší vodárenské soustavy. Dobrá úroveň napojení obyvatel na vodovody s kvalitní pitnou vodou, problematika kvality pitné vody v Kotli.

- Osečná, Lázně Kundratice a Podvrší

společný vodovod, vodní zdroj a vodojem

Pramenní jímska v Osečné nad levým břehem Ploučnice jižně od bývalého Jenišovského mlýna s vydatností 5 l/s, voda je čerpána řadem DN 100 do vodojemu Osečná 130 m³ (420,80/417,90 m n.m.), návrh přístavby vodojemu 100 m³, situování vodojemu na Šibeničním vrchu. Majitel vodovodů pro veřejnou potřebu SVS a.s., provozovatel SčVK a.s.

návrh dílčích vedení vodovodu

V místech navrhovaných zastavitelných ploch v Osečné zejména v ul. Liberecké, v ul. Nové a k navrhovanému území výroby a skladů.

- Chrastná

vodní zdroj a vodovod

Pramenní jímska s vydatností 1 l/s s ATstanicí. Majitel vodovodů pro veřejnou potřebu SVS a.s., provozovatel SčVK a.s.

návrh dílčích vedení vodovodu

Návrh vedení vodovodu v sousedství zastavitelných ploch severně hráze rybníka a u deputátních domů.

- Druzcoy

vodovod včetně území Druzcovského Dvora a Lesních Domků

Vodní zdroj vrt Druzcov s vydatností 0,4 l/s s AT stanicí v místě SV od hřbitova a zářez na území obce Světlá p.J. s vydatností 0,5 l/s. Ze zářezu je voda přivedena řadem PVC 80 do vodojemu Druzcov 100 m³ (546,40/543,90 m n.m.), který je situován v obci Světlá p.J. Sídlo je zásobeno vodou z vodojemu gravitačně řadem DN 80, z vrtu je voda čerpána přes AT stanici do tohoto řadu.

návrh dílčích vedení vodovodu

V místech navrhovaných zastavitevních ploch v dolní a ve střední části sídla.

- Kotel

sídlo je bez vodovodu pro veřejnou potřebu

Zásobování pitnou vodou individuální pomocí studní nebo vlastních vodovodů. Kvalita i množství vody není vyhovující.

návrh vodovodu

Dle koncepce PRVK LK 2004 vyhledání nového zdroje vody v místě nebo napojení na vodovod Smržov, akce posunuta za horizont r. 2015.

- Zábrdí

společný vodovod, vodní zdroj a vodojem

Vrt Zábrdí s vydatností 2 l/s, voda je čerpána řadem DN 80 do vodojemu Zábrdí 50 m³ (434,10/431,10 m n.m.), který je situován na patě Zábrdského kopce, z vodojemu zásobení sídla gravitačně řadem DN 80. Majitel vodovodů pro veřejnou potřebu SVS a.s., provozovatel SČVK a.s.

návrh vedení vodovodu ke zbořeništi

- Vlachové

sídlo je bez vodovodu pro veřejnou potřebu

Zásobování pitnou vodou individuální pomocí studní.

Likvidace splaškových vod

- Osečná, Lázně Kunratice

problematika nakládání s odpadními vodami

Nedostatečné čištění a likvidace splaškových odpadních vod s důsledky znečištění povrchových toků a podzemních vod. V území není vybudován systém kanalizace pro veřejnou potřebu jako soustavná kanalizace. Kanalizace tvoří ca 8 vzájemně nesouvisející stok, které vedou převážně v dopravním prostoru silnice II/278 a jižně od náměstí, jsou zakončeny vyústěním přímo do Ploučnice. Kanalizace je v technicky naprosto nevyhovujícím stavu, na kanalizaci nejsou vybudovány žádné odlehčovací komory, objekty měření, čerpací stanice a podobně, není vybudována čistírna odpadních vod. Majitel kanalizace SVS a.s., provozovatel SČVK a.s.

Provozovaná lokální MČOV v majetku Lázní Kunratice, a.s., je situována severně od areálu lázní, samostatnou stokou je odkanalizován panelový dům a ca 5 RD v sousedství.

návrh kanalizace a ČOV

Návrh vybudování oddílné splaškové kanalizace s centrální ČOV, s umístěním za areálem autodopravy. Řešení dle projektové dokumentace 1. a 2. etapy stavby, projektant SČVK, a.s., Vratislavice. Návrh kanalizace v převážném rozsahu zastavěného území s hlavním sběračem umístěným do silnice II/278, kanalizační síť je převážně vedena přes veřejná prostranství.

Návrh centrální ČOV pro 1300 EA, na pozemku bývalé skládky komunálních odpadů. Pozemek cca 16 x 24 m, podzemní nádrže s částečným zakrytím střechou, příjezdová komunikace s úpravou stávající cesty. Součástí ČOV je čerpací stanice a výstupní objekt do Ploučnice. Na ČOV bude umožněn dovoz kalů a odpadních vod z bezodtokových jímek.

- Podvrší, Chrastná, Druzcov, Kotel, Zábrdí, Vlachové

stav a návrh nakládání s odpadními vodami

V územích mimo dosah kanalizace se i nadále uvažuje s individuálním čištěním splaškových vod.

Oproti řešení dosud platného ÚPO dle krajské koncepce Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací (PRVK LK) z r. 2004 se v Druzcově nenavrhoje centrální ČOV s umístěním pod sídlem a vybudování splaškové kanalizace v územním rozsahu sídla.

Dle vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění, mimo dosah kanalizační sítě návrh malých čistíren odpadních vod. V případech, kdy vyčištěné odpadní vody není možné vypouštět do vodního toku nebo do vod podzemních situování žump s následným vyvážením na kapacitní čistírnu odpadních vod.

Dešťová kanalizace

odvádění dešťových vod

V dílčích územích je vybudován nesoustavný systém dešťové kanalizace, převážně v Osečné a L. Kundratice, se zastoupením dílčích zatrubněných úseků dešťové kanalizace, příkopů a propustků. Stávající stoky po přepojení připojek na novou splaškovou kanalizaci budou využity jako stoky dešťové. Odvádění dešťových vod bude řešeno stávajícím způsobem, vsakování nebo odvádění dešťových vod ze zastavěných nebo zpevněných ploch do vodotečí.

- Energetika

Dokumentace ÚP neumísťuje a nemění zdroje energie, distribuční soustavu určenou k distribuci elektrické energie a plynu. Energetická nenáročnost území obce z hlediska spotřeby paliv a energií. Dobrá úroveň zásobování elektrickou energií, plynofikace území, spojů telekomunikací a radiokomunikací.

Elektrická energie**výroba elektriny**

Stávající fotovoltaická elektrárna Druzcov v místě Druzcovského dvora, jako dočasná stavba se způsobem provedení umožňující její odstranění.

zásobování elektrickou energií

Distribuční soustava ze systému 35 kV z transformovny RZ 110/35 kV Jeřmanice s možností záložního napájení z ostatních transformoven. Nová transformovna RZ 110/35 kV se navrhuje v území Č. Dubu.

Průchod dílčích vedení VVN územím obce v koridoru severně od Osečné

- 400 kV, V 451 RZ Babylon - RZ Bezděčín
- 220 kV, V 210 RZ Chotějovice - RZ Bezděčín
- 110 kV, V 1546 RZ Noviny - RZ Jeřmanice

Dle dokumentace ZÚR Libereckého kraje (zpřesnění PÚR 2008) se navrhuje koridor územní ochrany pro zdvojení vedení VVN 400 kV - úsek TR Babylon - TR Bezděčín ve stávající trase.

- Elektrické stanice**dodávka elektrické energie**

Zajištění dodávky elektrické energie - stožárové elektrické stanice napětí 35 kV o výkonu 100 - 400 kV, zděná elektrická stanice T 6372 v areálu lázní.

1	2	3	4	.
id.	81948560	81948568	81948563	81948558
objekt	T 6371	T 7642	T 7643	T 6372
název	Osečná	Osečná	Osečná	Lázně Kundratice
	5	6	7	8
id.	81948559	81948564	81948561	81948567
objekt	T 7195	T 7196	T 7197	T 7198
název	Lázně Kundratice	Lázně Kundratice	Lázně Kundratice	Lázně Kundratice
	- Krok	- hasičská zbrojnica	- u bytového domu	- Selská
	9	10	11	12
id.	81948569	81948566	81948582	81948579
objekt	T 7199	T 7200	T 5849	T 5878
název	Lázně Kundratice	Lázně Kundratice	Lázně Kundratice	Chrastná
	- u kravína	- Kuba	- Lesní Domky	- u statku
	13	14	15	16
id.	81948565	819485675	-	81948676
objekt	T 7201	T 5848	T 746	T 5851
název	Chrastná	Druzcov	Druzcov	Druzcov
	- pod rybníkem	- Druzcovský Dvůr	- chov prasat	- náves
	17	18	19	.
id.	81948674	81948562	81948556	
objekt	T 7740	T 5488	T 5489	
název	Druzcov	Kotel	Zábrdí	
	- horní část	- západní okraj	- náves	

Zásobování plynem**dálkové plynovody**

2 VTL plynovody v trase Janův Důl, Lesní Domky, Druzcovský Dvůr, v širším průběhu Ústeckého, Libereckého a Královéhradeckého kraje

- DN 500, PN 40
- DN 500, PN 25

Připojka DN 150 je vedena do areálu lázní, plynofikace lázní proběhla v r. 1980.

regulační stanice plynu

- RS VTL 1200 zděná u hasičské zbrojnice
- RS VTL 500 feal objekt v areálu lázní
- RS VTL 200 kiosek u obchodního domu

stanice katodové ochrany v prostoru Druzcovského Dvora

rc stanice katodové ochrany

id 81905409

návrh plynofikace

Hlavní část zastavěného území Osečná - L. Kundratice včetně areálu lázní je plynofikována. Návrh vedení STL plynovodů zejména v ul. Liberecké, v ul. Příčné, v ul. Nové, k navrhovanému území výroby a skladů, v území L. Kundratice v ul. Dolní Selská, Truhlářská a Českolipská. V dalších částech území obce bez návrhu plynofikace.

Vytápění

Území je závislé na importu energií. Zastoupení užití hnědého uhlí, z obnovitelných zdrojů využití dřeva. Omezování spotřeby hnědého uhlí s vazbami na vytváření podmínek pro využití obnovitelných zdrojů energií.

- SpojeTelekomunikace

Průběh elektronických komunikací v území obce, provoz v rámci telefonního obvodu (TO), obce s rozšířenou působností Liberce v rámci kraje, telefonní spojení místního telefonního obvodu z MTO Osečná, digitální ústředna je umístěna na poště.

komunikační vedení - dálkové kabely a dálkový optický kabel

- dálkové kabely DK Nový Bor - Turnov
(DP Křižany II, podél silnic Druzcov, Janův Důl, s odbočkou do Osečné)
DK Liberec - Mimoň
(S od zástavby Druzova, podél silnice Druzovský Dvůr, Křižany)
DK Liberec - Český Dub - Křižany - Osečná
(podél silnic Janův Důl, Druzov, Druzovský Dvůr, Křižany)
- optický kabel DOK Rynoltice - Všelibice
(Křižany, Druzovský Dvůr, Druzov, Osečná , Kotel, Smržov)

komunikační zařízení - u objektů na náměstí

rc 4 zařízení kabelového komunikačního vedení

id 145763205, 145763206, 145763207, 145763211

Za hranicí obce podél Čertovy zdi průběh DK Ml. Boleslav - Turnov.

Průběh rozsáhlé telefonizace místních kabelů O2 (veřejné telefonní hovorný Osečná - náměstí, L. Kunratice - u Dřevěnky, Druzov - u obchodu ...), konkurenční prostředí mobilních telefonů.

Radiokomunikacekomunikační vedení - radioreléové spoje z RKS Ještěd

Prácheň

- | | | | |
|--------------|------------------------------------|------------------------|----------------------|
| rc | 3 radioreléové spoje | 5 radioreléových spojů | 1 radioreléový spoj |
| poskytovatel | České radiokomunikace, a.s. | T - Mobile | Telefónica C R, a.s. |
| klíč | 802 | 814 | 885 |
| název | BUKO-JSTD, JSTD-OSEC,
JSTD-LKHR | | |

základnové stanice

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| rc základnová stanice - Lázeňský vrch | základnová stanice - objekt v lázních |
| klíč 814 | 814 |
| id 116655536 | 116655537 |

zařízení spojů

- | |
|---|
| rc zařízení radiových směrových spojů - fotovoltaické elektrárna Druzov |
| klíč 801 id 113871694 |

radiomobilní síť

Bezdrátový přenos, umístění základnových stanic mobilního operátora v širším území obce.

televizní signál

Přenos z radiokomunikačního střediska RKS Ještěd, dílčí distribuce z dalších RKS. V širším území provoz druhotné doplňující sítě - televizní převaděče (TVP).

rozhlasové vysílání

Pokrytí území z vysílačů na radiokomunikačních střediscích RKS.

* **Veřejná prostranství**

vymezení veřejných prostranství

Prostranství jako složka veřejné infrastruktury zřizovaná nebo užívaná k obecnému užívání, v atraktivních prostorech v území obce, s dostupností v sídelní struktuře.

Situování dnes užívaných veřejných prostranství s převahou v jádrovém území obce Osečná - Lázně Kundratice, s hlavním prostorem Svatovítského náměstí v sousedství kostela, v okolí při ul. Školní a ul. Liberecké s doplňujícím prostorem centra u obchodního domu. V Druzcově je vymezen prostor návsi a u památníku, v Kotli prostor návsi.

Situování navrhovaných veřejných prostranství již částečně užívaných s potřebnou úpravou v Osečné při ul. K Pramenům, v L. Kundratice u Dřevěnky a při ul. Lázeňské, v Chrastné u křížku a křížovatky, v Druzcově u kapličky a bytovky, v Kotli u památných lip a u rybníka, v Zábrdí na návsi.

f4) **Vymezení ploch s rozdílným a s jiným způsobem využití**

Způsob využití ploch, určených v územním plánu dle jejich významu

Plochy s rozdílným způsobem využití

(Využití ploch dle vyhl. 501/2006 Sb. v platném znění.)

- **plochy zastavěné a zastavitelné**

Plochy bydlení

hromadné bydlení

Stabilizované plochy bytových domů jižní okraj Osečné, západní okraj L. Kundratice sídliště Kuba, u kaple v Druzcově bez návrhu nových zastavitelných ploch.

individuální bydlení

Zahrnující stavby pro bydlení a rekreaci (stavby rodinné rekreace). Situování rozvojových ploch v polohách sousedství obytného prostředí stávajících ploch pro trvalé a rekreační bydlení v převažujícím rozsahu Osečná - L. Kundratice a v Druzcově i k vytvoření obytného prostředí v dalších částech území obce. Podmíněné využití drobných služeb a provozoven, které negativně neovlivňují bydlení.

Plochy rekreace

hromadná rekreace

Stabilizované plochy v území přírodního charakteru při západním a jižním okraji Chrastenského rybníka zahrnující bývalé rekreační středisko Jadran - chaty, ubytovací a stravovací objekty v lesním porostu, dále v sousedství plochu kempu a navazující rekreační plochu mimo lesní porosty.

Vymezení objektů chat v lesním porostu jako staveb rodinné rekreace z důvodu jejich převodu do soukromého vlastnictví. Návrh parkoviště s vymezením a parkováním vozidel mimo lesní pozemek, viz plocha změny P 3 v územním plánu.

individuální rekreace

Plochy pro individuální rekreační bydlení - rozptýlená izolovaná zástavba staveb rodinné rekreace mimo zastavěná území souvislé zástavby a to v Chrastné, Zábrdí, ve Vlachové.

kolonie zahrádek

Stávající kolonie řadového uspořádání zahrádek při obvodě Osečné západně od areálu školy bez návrhu dalšího rozšiřování ploch. Vymezení zástavby pouze pro 1 stavbu bez doplňujících staveb z důvodu účelu využití pozemků pro zahrádkářskou činnost.

Plochy občanského vybavení

Samostatné vymezení stávajících ploch s přiměřeným umístěním a dostupností dle druhu, účelu a charakteru provozu.

veřejná infrastruktura

Zařízení pro vzdělávání a výchovu, sociální služby a péči o rodinu, zdravotní služby, kulturní a společenská činnost, veřejná správa, ochrana obyvatelstva v kontaktu na dopravní infrastrukturu. Rozvojové aktivity zařízení v obci s významným vlivem mimo trvalé obyvatelstvo i ostatních uživatelů území.

lázeňství

Lázeňské území s vymezením vnitřního a vnějšího lázeňského území a využitím dle statutu lázeňského města, situování lázeňského areálu v přírodní samostatné poloze.

tělovýchova a sport

Sportovní areál s návrhem rozšíření pro realizaci nového fotbalového hřiště, hřiště u Mlékárenského rybníka, lyžařský svah na svahu kopce Kamberk, návrh kynologického cvičiště při silnici do Zábrdí.

komerční vybavení

Zařízení cestovního ruchu (ubytování a stravování... penziony Dřevěnka, Podvrší, chatky v areálu školy...), obchodní prodej (smíšené zboží, obchodní dům, večerka, papírnictví...), služby. Vazby na přítomnost pacientů a návštěvníků lázní.

hřbitov

Stabilizované plochy hřbitovů v Osečné, Druzcově, Zábrdí.

Plochy smíšené

plochy smíšené obytné

Plochy pro různorodé využití bydlení, služeb bez vzájemných střetů. Na místě bývalého zahradnictví při ul. Liberecké a ČSPH, již dlouhodobě mimo provoz.

plochy smíšené výrobní

Plochy pro různorodé využití drobné výroby a služeb bez vzájemných střetů, bez bydlení, s vymezením v sousedství kravín při ul. Dolní Selská.

Plochy výroby a skladování

výroba a skladы

Stabilizované plochy výroby a skladů podniků v území Osečná - L. Kundratice s vymezením rozvojových ploch při areálu autodopravy a zejména s návrhem rozšíření areálu bývalého skladu obilí ZZN Liberec a pily ve směru k navrhovanému obchvatu silnice II/278.

fotovoltaická elektrárna

Stavba a zařízení sluneční fotovoltaické elektrárny (FVE) v Druzcově s dočasným využitím, odstranění stavby (solární panely, objekt obsluhy a trafostanice) s rekultivací plochy do stavu schopného obdělávání.

zemědělská výroba

Stabilizované plochy zemědělské výroby v území L. Kundratice při ul. Selská a v Druzcově. Návrh rozvojové plochy v sousedství kravínu, návrh na rozšíření stávajícího areálu.

skládka odpadů

Řízená skládka odpadů Osečná - Druzcov, po zrušení skládky návrh následné rekultivace skládky zalesněním.

Plochy těžby nerostů

těžba nerostů

Dobývací prostor DP Křižany II JZ od Druzovského Dvora s ukončenou těžbou, likvidační a sanační práce dle technologického projektu.

Plochy dopravní infrastruktury

silnice

Silnice s návrhem vymezení ploch a koridorů z důvodu ochrany a rozvoje dopravního systému, řešení problematiky obsluhy území v širších dopravních vztazích.

místní a účelové komunikace

Místní a účelové komunikace s návrhem vymezení ploch z důvodu ochrany a rozvoje dopravního systému, řešení problematiky dopravního přístupu k pozemkům a k objektům, podmíněné napojení staveb na pozemní komunikace.

dopravní vybavení

Vymezení samostatně vymezených ploch dopravního vybavení parkovišť a čerpací stanice pohonných hmot při obchvatu silnice II/278.

letiště

Vymezení stávající vyznačené účelové plochy severně od Druzova v nezastavěném území bez návrhu plochy zastavitelné.

Plochy technické infrastruktury

technická infrastruktura

Vymezení ploch z důvodu rozvoje systému vybavení území technickou infrastrukturou.

- plochy nezastavitelné

Plochy veřejných prostranství

prostranství, veřejná zeleň

Samostatně vymezené plochy veřejných prostranství přístupných bez omezení k obecnému užívání v atraktivních polohách s dostupností v sídelní struktuře zahrnující i veřejnou zeleň, s vyhovujícím zajištěním podmínek pro jejich užívání, zahrnují další pozemky pozemních komunikací.

Plochy vodní a vodohospodářské

vodní plochy a toky

Plochy zahrnující pozemky vodních ploch a vodních toků pro převažující vodohospodářské využití.

Plochy zemědělské

orná půda a trvale travní porosty

Plochy zahrnující ornou půdu, trvale travní porosty i možnosti vzájemné změny na zahrady.

S odkazem na SZ vylučuje územní plán stavby pro zemědělství s byty pro trvalé rodinné bydlení, viz údaje kap f2) územního plánu. Vymezuje možnost realizací staveb s vazbou na chovatelství, obhospodařování pozemků, pastevní plochy (polní krmíště, seníky, přistřešky, včelíny, mobilní boxy pro koně). Vylučuje umísťování rozsáhlejších staveb (staveb pro ustájení zvířat, sušiček, skladů chemických hnojiv, garážování a skladování mechanizace) u kterých je případné umístění nutno určit změnou územního plánu.

zahrady

Plochy zahrad zahrnující i vzájemnou změnu na trvale travní porosty, ornou půdu.

Plochy lesní

pozemky určené k plnění funkcí lesa

PÚPFL s převažujícím využitím pro lesní produkci, návrh ploch k zalesnění, vhodnost zahrnutí některých ploch mimolesní zeleně do PUPFL.

S odkazem na stavební zákon územní plán vymezuje možnost realizací staveb týkajících se chovu lesní zvěře (seníky, krmelce), viz údaje kap f2) územního plánu. Vylučuje rozsáhlejší stavby pro lesnictví (stavy týkající se zpracování dřeva, garážování a skladování mechanizace) u kterých je případné umístění nutno určit změnou územního plánu.

Plochy přírodní

Plochy přírodní s převažující přírodní funkcí, v území představují

NPP Čertova zed", ÚSES, VKP

Plochy přírodní s převažující přírodní funkcí v území představují plochy národní přírodní památky, územního systému ekologické stability, významných krajinných prvků ze zákona. Mimo vymezené plochy vyznačení památných stromů.

Plochy s jiným způsobem využití

(Využití dalších ploch než stanoví vyhl. 501/2006 Sb. v platném znění.)

Plochy mimolesní zeleně

krajinná zeleň

Nálet na zemědělské a ostatní půdě, remízy zeleně, doprovodná zeleň vodotečí, mezí, podél komunikací. Související samostatně vyznačené plochy lesních pozemků.

Doplňení dalších ploch než stanoví vyhl. č. 501/2006 Sb., v platném znění, z důvodu začlenění jako funkční složky území s vazbou na urbanistickou strukturu sídla, funkčního uspořádání systému mimolesní krajinné zeleně.

f5) Koncepce uspořádání krajiny

krajinný ráz, přírodní charakteristika území

Území je významné svým krajinným rázem s významnou geografickou a přírodní charakteristikou. Přírodní charakteristika území z hlediska lesnatosti, zastoupení trvale travních porostů, rozptýlené zeleně remízů, mezí, soliterních stromů, doprovodné zeleně podél komunikací a vodotečí, vysokého náletu na nelesní půdě.

Území s ohledem na zastoupení kultur dle údajů evidence katastru, vyjádřené koeficientem ekologické stability (KES) náleží do krajinného typu B - C (B - krajina harmonická, C - krajina relativně přírodní).

Koncepce uspořádání krajiny

krajinný ráz

Uspořádání krajiny respektuje stav krajiny daný jejím současným uspořádáním. ÚP zohledňuje dle dokumentace ZÚR Libereckého kraje vymezení oblastí a podoblastí krajinného rázu a oblastí se shodným krajinným typem.

přírodní hodnoty

V území relativně vysokého podílu ekologicky stabilnějších ploch, které nebyly dosud výrazněji narušeny lidskou činností, se sleduje zachování přírodních hodnot, atraktivních krajinných scenérií a segmentů kulturní krajiny, zejména v území v okolí areálu lázní, v prostoru Chrastné s ústřední polohou rybníka, v prostorách pramenů Ploučnice, v území hřbetu Čertovy zdi a v údolí Zábrdky. Dále přírodní hodnoty vykazují kopce, vrchy a hřbety zpravidla zalesněné, údolní polohy s přítomností vodotečí a doprovodné zeleně, aleje podél komunikací, remízy zeleně a soliterní stromy, trvale travní porosty.

vymezení ploch

Vymezení ploch viz výkresy 2 a 5 dokumentace. Uspořádání krajiny s vymezením ploch v rámci nezastavěného území s členěním vodních ploch a toků, ploch zemědělských, lesních a mimolesní zeleně. Plochy orné půdy lze považovat za maximální s podporou zatravňování pozemků.

návrh na zalesnění pozemků

k.ú. Osečná	k.ú. L. Kundratice
O 1 pozemek p.č. 442/1	12000 m ²
K.ú. Druzcov	K 1 pozemek p.č. 1237
D 1 pozemek p.č. 598/5,6,13	3320 m ²
D 2 pozemek p.č. 615/5	2770 m ²
	K 2 pozemek p.č. 960/1,6
	K 3 pozemek p.č. 1381/1,1382/1,1383/1
	1075 m ²
	1295 m ²
	780 m ²

Zalesnění převážně svažitých luk obtížně obhospodařovaných, s přímou vazbou na stávající lesní pozemky. Vyhodnocení zalesnění zemědělského půdního fondu viz údaje kap. i).

16) Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření a ploch pro asanaci

Údaje viz kap.g) územního plánu a výkresy 3 a 4 dokumentace.

* Veřejně prospěšné stavby

Dopravní infrastruktura

Vymezení staveb dopravní infrastruktury.

silnice

S 1a, S 1b, S 2	stavba v koridoru severního obchvatu silnice II/278 Osečná - Lázně Kundratice
S 3, S 4	stavba úprav směrových oblouků silnice II/278 u Kotle
S 5	stavba v úseku koridoru D17A silnice II. třídy (Osečná - Kuřívody) jižně od Osečné
S 6, S 7	stavba úprav směrových oblouků silnice II. třídy (Osečná - Kuřívody) v Zábrdí

Návrh stavby obchvatu silnice II/278 v celém územním rozsahu zástavby Osečná - Lázně Kundratice, s odstraněním vedení průjezdné dopravy zastavěným územím. Vymezení vedení trasy silnice podél vedení VN a VVN, SZ od Šibeničního vrchu s křížovatkami v ul. Liberecké a v sousedství kravín. Optimální délka trasy s minimálním zásahem do lesních porostů.

Návrh úseku koridoru D17A silnice II. třídy dle dokumentace ZÚR LK. Dílčí úpravy nevyhovujících směrových oblouků silnic.

místní a účelové komunikace

Osečná silnice	K 1a K 2	u bytového domu severní okraj	K 4 K 5	jihovýchodní okraj napojení na obchvat
Lázně Kundratice silnice	K 3 K 1b K 6	západně od školy u bytového domu východně od kravín	K 8a K 9	k rybníku Chrastná přivaděč z obchvatu
Chrastná Druzgov	K 7 K 8b K 11 K 12 K 13	od bytového domu k rybníku Chrastná za kapličkou k letišti u návsi	K 10 K 14 K 15 K 16	pod deputátními domky u zbořeniště horní okraj za letištěm
Kotel Zábrdí u Osečné	K 17 K 18 K 19 K 20	severně od zástavby jižní okraj jižní okraj údolí Zábrdky	K 21 K 22	Vlachové Vlachové

Návrh dílčích úseků komunikací, které řeší dopravní přístupnost k zastavitelným plochám, dopravní průjezdnost dílčích území mimo zastavěná území v nových trasách v místech přerušených a nepoužívaných zaniklých komunikací.

multifunkční turistický koridor

D 39 stavba trasy v multifunkčním turistickém koridoru Ploučnice - Janův Důl

Provedena realizace úseku trasy Podvrší - Stráž p. R. - Novina p. R., související návrh parkoviště za hřbitovem, návrh na pokračování trasy přes Osečnou, ulicí K Pramenům, přes Janův Důl.

dopravní vybavení

P 1 parkoviště u bývalého mlýna

P 2 parkoviště v Podvrší

P 3 parkoviště u Chrastenského rybníka

Návrh samostatně vymezených parkovišť v polohách potřeby parkování vozidel, mimo parkoviště vymezené jako součást dalších funkčních ploch.

chodníky

CH 1 podél silnice II/278

CH 2 podél ul. Lázeňské

CH 3 jižně od ul. Březový háj

CH 4 podél autodopravy

CH 5 v Podvrší

Návrh chodníků k oddělení provozu automobilové a pěší dopravy a v místech atraktivních tras s vazbami na areál lázní.

Technická infrastruktura

Vymezení ploch technické infrastruktury.

vodní hospodářství

ČOV centrální čistírna odpadních vod

Situování ČOV v místě vyvedení gravitační splaškové kanalizace pod sídlem.

energetika

PUR 03 stavba zdvojení stávajícího energetického vedení VVN 400 kV, úsek TR Babylon -TR Bezděčín
Vymezení stavby v koridoru územní ochrany ve stávající trase vedení.

*** Veřejně prospěšná opatření**

Opatření k ochraně archeologického dědictví

území s archeologickými nálezy

Vymezení území dle státního archeologického seznamu (SAS), zahrnujících dílčí části území obce

03 - 31 - 09/4	kategorie II	Osečná, L. Kundratice
03 - 31 - 04/2	kategorie II	Chrastná
03 - 31 - 05/4	kategorie II	Druzcov
03 - 31 - 04/4	kategorie II	Druzcovský Dvůr
03 - 31 - 10/2	kategorie I	Kotel
03 - 31 - 10/4	kategorie II	Zábrdí
03 - 31 - 09/3	kategorie II	Vlachové

Celé území obce se nachází na území s archeologickými nálezy (ÚJAN) III. kategorie. V územích ÚJAN I. a II. kategorie je povinností stavebníka v předstihu před zahájením veškerých zemních prací splnit oznamovací povinnost vůči Archeologickému ústavu AV ČR.

Založení prvků územního systému ekologické stability

Vymezení biocenter a biokoridorů lokálního ÚSES, v plochách zajišťujících uchování přirozeného geofondu v přírodním rámci krajiny.

Dílčí nezastavitelné plochy jako přírodní ekologicky nejstabilnější části území, s umožněním zachování přirozeného stavu krajiny bez ochuzení jejich druhové bohatosti.

nadregionální ÚSES

nadregionální biokoridor

K34B s vloženými lokálními biocentry BC21, BC22 a BC23, průběh přes RC1259

regionální ÚSES

regionální biocentra

RC 02 Čertova zeď

RC 1259 Chrastenský vrch (trasa K34B)

RC 1260 Prameny Ploučnice (Jenišovský rybník)

lokální ÚSES

lokální biocentra

BC 20 - BC 23, BC 70 - BC 72, BC 102 - BC 104, BC 175 - BC 182

lokální biokoridory

- v území západně a jižně od Druzova

BK 175/72, BK 175/76, BK 175/176, BK 176/70, BK 176/177, BK 177/20

- v území od Chraštne ke Kotli a Zábrdí

BK 22/0, BK 178/22, BK 178/179, BK 179/181, BK 179/23/180, BK 23/180, BK 180/181, BK 181/105, BK 181/182, BK 182/1260, BK 182/02, BK 182/102

*** Plochy pro asanaci**

Vymezení dílčích ploch likvidačních a sanačních prací, rekultivace a přestavby.

Dobývací prostor Křižany II

S likvidační a sanační práce dle technického projektu

Skládka odpadů Osečná - Druzov (založena v r. 1995)

R po ukončení provozu rekultivace skládky (s návrhem zalesnění), skládka je monitorována a postupně sanována

Bývalá čerpací stanice PH

P přestavba ČSPH Benziny s využitím plochy smíšené obytné

g) Vyhodnocení účelného využití zastavěného území a potřeby vymezení zastavitevních ploch

Řešení dosud platného ÚPO a jeho změn

- využitelnost zastavitevních ploch, realizace rodinných domů

Osečná č.p.176,178,179,180,183,190,196,198, p.č.42/7,551/5; Lázně Kundratice č.p. 172,173, 174,181, p.č.390/4,5,1229/8; Chraštne č.p.48, st.115, p.č.130/7; Druzov č.p.111,112,118,119, 120, st.166,176, 182,p.č.301/36,301/134; Kotel st.105

celkem

4,20 ha

procento využitelnosti zastavitevních ploch 16,40 %

- navrhovaná bytová výstavba RD

ÚPO 2000 13,41 ha

1. změna ÚPO 2004 9,04 ha

2. změna ÚPO 2006 0,86 ha

3. změna ÚPO 2007 0,09 ha

4. změna ÚPO 2008 0,90 ha

5b. změna ÚPO 2011 3,00 ha

celkem 27,30 ha

- navrácené plochy do nezastavitevních ploch

5b. změna ÚPO 2011

lokality 5b/b a 5b/c celkem 1,64 ha

celkem zastavitevních ploch 25,66 ha

Řešení nového ÚP

- využitelnost zastavěného území, vymezení zastavitevních ploch

Využitelnost zastavěného území v případech domů pro bydlení ve skupině i jednotlivých domů s dopravní přístupností ze stávajících komunikací.

- údaje k vymezení zastavitevních ploch

Volné pozemky v zastavěném území dále navrhované jako zastavitevné plochy nebilancované do vyhodnocení záboru ZPF lokalit pro bydlení B 2, B 4, B 10, B 12, B 13, B 14, B 19, B 20, B 42, B 48, B 49, B 51, B 52 a B 53.

Rozsah vymezení zastavitevních ploch určených dle dosud platného ÚPO a jeho změn s doplněním koncepcí novými záměry na provedení změn v území je plošně redukován zejména při severním okraji Osečné (neúměrné nároky na rozsah dopravní a technické infrastruktury), severně od ul. Selská (sousedství zrealizovaného objektu zimoviště skotu). Celkem zastavitevních ploch pro bydlení 20,80 ha. Podrobnější údaje, viz kap f1).

h) Výčet záležitostí nadmístního významu, které nejsou řešeny v zásadách územního rozvoje, s odůvodněním potřeby jejich vymezení

Zahrnutí koridoru severního obchvatu silnice II/278 (S 1a, S 1b, S 2) do dokumentace ZÚR Libereckého kraje.

Základní údaje

- silnice II/278 nadmístního významu jako dopravní trasa jižně Ještědského hřbetu Hodkovice n. M. - Stráž p. R., v dokumentaci ZÚR LK vymezeno propojení center osídlení ve významu rozvojové osy IV. řádu ROS 10
- návaznost na řešení dopravní územní studie „Řešení zlepšení silniční dostupnosti Liberce z území za Ještědským hřbetem „ z r. 2012, s požadavkem na doplněním trasy Stráž p. R - Jablonné v P. o trasu za Ještědským hřbetem do Liberce přes Osečnou
- výrazné stávající dopravní závady ve zcela nevyhovujícím dopravním prostoru průběhu dnešní silnice II/278 zastavěným územím historického uspořádání zástavby, současné nutné řešení oddělení pěšího a automobilového provozu se navrhuje výstavbou chodníku s dopadem na další omezení průjezdnosti silnice II/278 zastavěným územím
- specifické pro dané území jsou pěší aktivity pacientů a návštěvníků Lázní Kundratice i zátěže automobilové dopravy, v územním plánu je navrhováno vymezení veřejných prostranství v prostorech náměstí, v okolí Dřevěnky a hasičské zbrojnici s propojením těchto atraktivních prostranství dnes fungující pěší trasou v průběhu dnešní silnice II/278

i) Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkcí lesa

i1) Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond

Celková rozloha území obce Osečná 2806 ha, celková výměra ZPF 1315 ha (orná půda 888 ha, zahrady 37 ha, ovocné sady 1 ha, trvale travní porosty 389 ha).

Odůvodnění navrhovaného řešení

vymezení zastavitelných ploch

Vymezení zastavitelných ploch v rozsahu záměrů na provedení změn v území dle uplatněných žádostí a podnětů do nového ÚP, z doplňujících Průzkumů a rozborů k ÚP z r. 2012 ze strany projektanta a s přihlédnutím k předchozí dokumentaci ÚPO z r. 2000 a k jeho změnám.

Vyhodnocení účelného využití zastavěného území a potřeby vymezení zastavitelných ploch, údaje viz kap g).

Nový ÚP navrhuje rozvojové plochy se snahou vytváření předpokladů pro výstavbu, udržitelný rozvoj území s posílením sociálního a ekonomického pilíře zejména se stabilizací mladých obyvatel v území s vazbou na navrhované plochy pro bydlení, rozvojové plochy pro občanské vybavení, zařízení výroby a skladování s řešením dopravní a technické infrastruktury. Zastavitelné plochy jsou navrhovány mimo izolované polohy v návaznosti na zastavěná území s cílem vyloučení nadměrného záboru ZPF. U pokrytých požadavků týkajících se pozdější výstavby se vychází z argumentace, že nebude nutné provádět změnu ÚP.

vyhodnocení ZPF

Vyhodnocení předpokládaných důsledků řešení ÚP na zemědělský půdní fond podle lokalit změn u ploch zastavitelných a nezastavitelných a u ploch navržených k zalesnění, grafické údaje viz výkres č. 7 dokumentace.

Při vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond vycházel zpracovatel ze zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění, podle vyhl. č. 48/2011 Sb. zařazení podle bonitovaných půdně ekologických jednotek a tříd ochrany a ze Společného metodického doporučení MMR ČR a MŽP ČR k „Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na ZPF v územním plánu 07/2011“.

Lokality záboru ZPF situované na odvodněných pozemcích u lokalit změn B 11 4900 m², B 15 7960 m², B 38 860 m², B 40 2950 m² a K 6 1660 m². Související údaje o investicích do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti (o odvodněných pozemcích), viz údaje kap. e) odůvodnění a výkresy č. 5 a 7 dokumentace.

Tab. č. 1 Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond podle lokalit změn - plochy zastavitelné

katastrální území Osečná

číslo lok.	pozemek p.č.	celk. (m ²)	zábor ZPF podle kultur (m ²)				NZP (m ²)	BPEJ	zábor ZPF podle tříd ochrany (m ²)				
			celk.	orná	TTP	zahr.			I	II	III	IV	V
PLOCHY BYDLENÍ - individuální bydlení													
B 1a 744/1,7		4150 1150	4150 1150		4150 1150			74300		4150	1150		
B 1a celkem		5300	5300		5300					4150	1150		
B 1a celkem		5300	5300		5300					4150	1150		
B 3 555/6 555/3,4		40 1480 3765 495 890	40 1480 3765 495 890	40 1480	3765			73011 71300 73011 71300 73111	40 3765	1480 495	890		
B 3 celkem		6670	6670	1520	5150				3805	1975	890		
B 5 562/25		3700	3700	3700				73011	3700				
B 6 496/3		2700	2700		2700			73111			2700		
B 7 510/5,9,13,15 510/3,6,10,511/2,880		890 5200 2860	890 5200	890 5200				73011 73111	890		5200		
B 7 celkem		8950	6090	6090				2860		890		5200	
B 8 31 863,873/2		950 160	950		950			74710			950		
B 8 celkem		1110	950		950			160				950	
B 9 319 316/2,323/2		2580 2360	2580 2360	2580	2360			74400		2580 2360			
B 9 celkem		4940	4940	2580	2360					4940			
B 11 206/5,6,11,17 169/7,8		7585 2490 1750	7585 2490	7585 2490				74300 74410 74410		7585	2490 1750		
B 11 celkem		11825	11825	10075	1750					7585	4240		
B 1 a - B 11 celkem		45195	42175	23965	18210			3020		8395	18650	15130	
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ													
OV 4 562/1,5,6,7,596		165 9365 20 4740	165 9365 20 4740	165 9365 20 4740				73141 73011 74307 73111	165 9365	20	4740		
OV 4 celkem		14290	14290	14290					9530	20	4740		
PLOCHY SMÍŠENÉ - obytné													
SMo 1 313/1-3 184		135 2680 170	135 2680		135 2680			74400 74410		135	2680		
SMo 1 celkem		2985	2815			2815	170			135	2680		
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - výroba a sklady													
VS 1 394/3		2000 3200	2000 3200	2000 3200				71310 74310		2000 3200			
VS 1 celkem		5200	5200							5200			
VS 2 391/4,394/3 805/2,3,391/6,7		3300 5050 475	3300 5050	3300 5050				71310 74310		3300 5050			
VS 2 celkem		8825	8350	8350				475		8350			
VS 1, VS 2 celkem		14025	13550	13550				475		13550			
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - silnice													
S 1a 206/5,6,11,221,230		6820 880	6820 880	6820 880				74300 74410		6820 880			
S 1a celkem		7700	7700	7700						6820	880		
S 2 442I1,3,451 29/4,323/1,394/1,3,5,8 29/4 442/1,3,466/3 362/2		1980 600 4780 3000 5850 300 3740 250	1980 600 4780 3000 5850 300 3740	1980 600 4780 3000 5850				73001 73101 74310 74400 71310 77101 73111		1980 600 4780 3000 5850 3740			300

S 2 celkem	20500	20250	16210	4040		250			16210	3740		300
S 5 549/1,557/1,562/1, 6,8,571/1,582,596/1	13950	13950	13950				73011	13950				
S 1a, S 2, S 5 celkem	42150	41900	41900			250		13950	23030	4620		300

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - místní a účelové komunikace

K 1a 744/7	495	495	495			74300		495			
K 2 206/6,11,17	1000	1000	1000			74300		1000			
169/2,7,8	350	350	350			74410			350		
	420	420		420		74410			420		
K 2 celkem	1770	1770	1350	420					1000	770	
K 4 549/3	360	360	360			73011	360				
K 5 394/3	440	440	440			74310			440		
K 1a - K 5 celkem	3065	3065		420				360	1935	770	

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - dopravní vybavení

ČSPH 306,309,310	1770	1770	1770			74300		1770			
	40	40	40			74400		40			
	200	200	200			74410		200			
ČSPH celkem	2010	2010	2010					1810	200		
P 1 270,277/1,278	55	55		55		73041				55	
	65	65		65		77101				65	
P 1 celkem	120	120		120						55	65
P 2 1385/2,1422/10 1385/2	300	300	300			73111			300		
P 2 celkem	60				60				300		
ČSPH, P 1, 2 celkem	360	300	300		60			1810	500	55	65

katastrální území Lázně Kudratice

číslo lok.	pozemek p.č.	celk. (m ²)	zábor ZPF podle kultur (m ²)			NZP (m ²)	BPEJ	zábor ZPF podle tříd ochrany (m ²)				
			celk.	orná	TTP			I	II	III	IV	V

PLOCHY BYDLENÍ - individuální bydlení

B 1 b 1278/11-14,1331, 1353	10600	10600	10600			74300		10600				
	4510	4510	4510			74600		4510				
	250	250	250			74610		250				
B 1 b celkem	15360	15360	15360					15110	250			
B 15 317,324/5,13,368, 390/2,4,6	6250	6250	6250			74310		6250				
	3150	3150	3150			74410		3150				
B 15 celkem	9400	9400	9400					6250	3150			
B 16 891,1076/1,901/2, 1079/2	1370	1370	1370			71410		1370				
	4930	4930	4930			74310		4930				
B 16 celkem	6300	6300	6300					6300				
B 17 1081/1	1970	1970		1970		71410		1970				
	45	45		45		74310		45				
B 17 celkem	2015	2015		2015				2015				
B 18 1093,1094	100	100	100			74300		100				
	1740	1740	1740			71410		1740				
	1200	1200	1200		1200	71410		1200				
B 18 celkem	3040	3040	1840	1200				3040				
B 21 131	30	30			30	73011		30				
	1100	1100			1100	74310		1100				
B 21 celkem	1130	1130			1130			30	1100			
B 22 1215/5,1217/1	80	80		80		73011		80				
	1600	1600		1600		74700		1600				
B 22 celkem	1680	1680		1680				80	1600			
B 1 b - B 22 celkem	38925	38925	32900	4895	1130			110	33815	5000		

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

OV 2 1266/12 1276/3,4	2390	2390	2390		1145		74610			2390		
	1145	1145					74610			1145		
OV 2 celkem	3535	3535	2390	1145						3535		
OV 3 1252/1	1500					1500						
OV 5 1385/1	955	955		955		1195	73101		955		1195	
	1195	1195					73111					
OV 5 celkem	2150	2150		955	1195				955	1195		

OV2 - OV 5 celkem	7185	5685	2390	2100	1195	1500			955	4730		
PLOCHY SMÍŠENÉ - obytné												
SMo 2 31/4 30/1,3,48/1,202	255 1100	255		255		1100	73141					255
SMo 2 celkem	1355	255		255		1100						255
PLOCHY SMÍŠENÉ - výrobní												
SMv 502/3 501/2,4,502/6,597/4,12 500,592/1,3 177,502/2, 597/1,3, 5,8,13	230 1220 2030 2940	230 1220 2030	230	1220	2030	2940	74310 74310 74310	230 1220 2030				
SMv celkem	6420	3480	230	1220	2030	2940			3480			
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - výroba a sklady												
VS 3 122/1 1239/4	250 800	250		250		800	73011	250				
VS 3 celkem	1050	250		250		800		250				
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - zemědělská výroba												
Z 717,1557/1	3350	3350		3350			74310		3350			
Z celkem	3350	3350		3350					3350			
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - silnice												
S 1b 244/6,1096,1194/1 1225,1229/1,3,4,1081/2 891,1225	7480 600 5570 2200	7480 600 5570 2200	7480 600 5570 2200				74300 71410 74310 74700		7480 600 5570 2200			
501/1,3,598/2,608/1, 703,717,719/1,885, 1076,1088,1127 294/4,7,317 294/1,8	11350 900 250	11350 900 250		11350			74310 74410 74199		11350 900 250			
S 1b celkem	28350	28350	15850	12500					27200	900	250	
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - místní a účelové komunikace												
K 1 b 1278/12-14,1353	2020 180	2020 180	2020 180				74300 74600		2020 180			
K 1 b celkem	2200	2200	2200						2200			
K 6 317,324/5,12,368, 390/2,5	1150 710	1150 710	1150 710				74310 74410		1150 710			
K 6 celkem	1860	1860	1860						1860			
K 7 126 137/1 72/1,141/4	300 200 330	300 200		300	200	330	74310 74310		300 200			
K 7 celkem	830	500		300	200	330			500			
K 8a 1230/16	370 500	370 500		370 500			71310 74700		370 500			
K 8a celkem	870	870		870					370 500			
K 9 324/15 501/3,502/4	400 1890	400 1890	400 1890				74310		400 1890			
K 9 celkem	2290	2290	400	1890					2290			
K 1b - K 9 celkem	8050	7720	4460	3060	200	330			7220	500		
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - dopravní vybavení												
P 2 1385/2,1422/10 1385/2	300 60	300	300			60	73111			300		
P 2 celkem	360	300	300			60				300		
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY												
ČOV 1239/4,5	600					600						
ČOV celkem	600					600						

katastrální území Chrastná

číslo lok.	pozemek p.č.	celk. (m ²)	zábor ZPF podle kultur (m ²)			NZP (m ²)	BPEJ	zábor ZPF podle tříd ochrany (m ²)				
			celk.	orná	TTP			I	II	III	IV	V

PLOCHY BYDLENÍ - individuální bydlení

B 23 67/1,10,11	35 1750	35 1750		35 1750			74700 76701			35		1750
B 23 celkem	1785	1785		1785						35		1750
B 24 81/1	1325 90	1325 90		1325 90			74700 76701			1325		90
B 24 celkem	1415	1415		1415						1325		90
B 25 62/1,2	7830 80	7830 80		7830 80			74700 76701			7830		80
B 25 celkem	7910	7910		7910						7830		80
B 26 142/5	220 3090	220 3090		220 3090			71710 76701			220		3090
B 26 celkem	3310	3310		3310						220		3090
B 27 254/1,11 242/1,254/9	2200 1790	2200	2200			1790	74710		2200			
B 27 celkem	3990	2200	2200			1790						
B 28 254/4	1400					1400						
B 29 27/5	2660 100	2660 100		2660 100			74710 76701			2660		100
B 29 celkem	2760	2760		2760						2660		100
B 30 5/2,190/2 276/1	2140 20 120	2140 20		2140 20		120	74710 76701		2140 20			
B 30 celkem	2280	2160		2160		120				2160		
B 23 - B 30 celkem	24850	21540	2200	19340		3310				16210	220	5110

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - místní a účelové komunikace

K 8b 93/1	800	800		800			77101					800
K 10 254/1	600	600	600				74710			600		
K 8b, K 10 celkem	1400	1400	600	800						600		800

katastrální území Druzcov

číslo lok.	pozemek p.č.	celk. (m ²)	zábor ZPF podle kultur (m ²)			NZP (m ²)	BPEJ	zábor ZPF podle tříd ochrany (m ²)				
			celk.	orná	TTP			I	II	III	IV	V

PLOCHY BYDLENÍ - individuální bydlení

B 32 513/1	1340 2680	1340 2680		1340 2680			74710 77001			1340		2680
B 32 celkem	4020	4020		4020						1340		2680
B 33 513/9	1000 885	1000 885		1000 885			74710 77001			1000		885
B 33 celkem	1885	1885		1885						1000		885
B 34 418/5	6775	6775		6775			74710			6775		
B 35 74/1,4,107/2	2700	2700		2700			74710			2700		
B 36 406/4	1500	1500		1500			74710			1500		
B 37 357/3,17	2740	2740		2740		2740	74710			2740		
B 38 356/3	6750	6750		6750			71510		6750			
B 39 216/22,23,26	2950	2950		2950			74710			2950		
B 40 170/1,171,176/1,2 178/1,2 173/1,2 174/1 35/1,802	7530 1265 640 540	7530 1265 640		7530 1265 640		540	74710 77007 74710			7530 640		1265
B 40 celkem	9975	9435		7530	1905	540				8170		1265
B 41 2443 222	120 900	120	120			900	74710			120		
B 41 celkem	1020	120	120			900				120		
B 43 301/82,301/115 301/119	2620 610	2620		2620		610	71510		2620			
B 43 celkem	3230	2620		2620		610			2620			
B 44 301/130	4120	4120		4120			74712				4120	
B 45 301/135-138	11935	11935		11935			74712				11935	
B 46 337,341/1,9	5740	5740		5740			74712				5740	
B 47 333 334/1	1710 70	1710 70	1710	70			77001 77001			1710 70		
B 47 celkem	1780	1780	1710	70							1780	

B 32 - B 47 celkem	67120	65070	1830	58595	4645	2050			9370	27295	28405	
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - místní a účelové komunikace												
K 11 457/3	310	310		310			74710			310		
K 12 74/1	900	900		900			74710			900		
K 14 176/1,2 174/1	100	100		100		50	74710			100		50
K 14 celkem	150	150		100	50					150		
K 15 330/2	430					430						
K 16 745/1,12,757/2	3200	3200	3200				74400		3200			
K 11 - K 16 celkem	4610	4560	3200	1310	50	430			3200	1360		

katastrální území Kotel

číslo lok.	pozemek p.č.	celk. (m ²)	zábor ZPF podle kultur (m ²)				NZP (m ²)	BPEJ	zábor ZPF podle tříd ochrany (m ²)				
			celk.	orná	TTP	zahr.			I	II	III	IV	V

PLOCHY BYDLENÍ - individuální bydlení

B 50 38/2,3 642/2	3120	3120		3120		30	75011			3120			
B 50 celkem	3150	3120		3120									
B 53 133/2	675					675							
B 50, B 53 celkem	3825	3120		3120		705				3120			

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - silnice

S 3 133/2,134/2	350				350								
S 4 365/1,3	1720	1720		1720			75011			1720			
S 3, S 4 celkem	2070	1720		1720		350				1720			

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - místní a účelové komunikace

K 17 147	1000	1000	1000				74710			1000			
K 17 celkem	1000	1000	1000							1000			

katastrální území Zábrdí u Osečné

číslo lok.	pozemek p.č.	celk. (m ²)	zábor ZPF podle kultur (m ²)				NZP (m ²)	BPEJ	zábor ZPF podle tříd ochrany (m ²)				
			celk.	orná	TTP	zahr.			I	II	III	IV	V

PLOCHY BYDLENÍ - individuální bydlení

B 54 154/7 146,138/1	1660 55 5 1480	1660 55 5 1480		1660 55 5 1480			75011 71540 73151			1660	55		5
B 54 celkem	3200	1720		1720		1480				1660	55		5
B 55 42	985 380	985 380		985 380			75011 74067			985			380
B 55 celkem	1365	1365		1365						985			380
B 56 303/1	930	930		930			77101						930
B 54 - B 56 celkem	5495	4015		4015		1480				2645	55	1315	

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - silnice

S 6 50/1 57/2	760 750	760		760		750	77101						760
S 6 celkem	1510	760		760									760
S 7 418/1	920	920		920			74067						920
S 6, S 7 celkem	2430	1680		1680		750							1680

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - místní a účelové komunikace

K 18 560I1	420	420		420			73151						420
K 19 555	900	900		900			73151						900
K 20 423/1 422/1	900 180	900 180		900		180	74067						900
K 20 celkem	1080	900		900		180							900
K 21 435/7	200	200		200			73141						200
K 22 512/1	200 500 220	200 500 220		200 500 220			73114 73141 74068				200		500 220
K 22 celkem	920	920		920							200		720

K 18 - K 22 celkem	3520	3340			180				200	3140
---------------------------	------	------	--	--	-----	--	--	--	-----	------

Tab. č. 2 Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond podle lokalit změn - plochy nezastavitelné

číslo lok.	pozemek p.č.	celk. (m ²)	zábor ZPF podle kultur (m ²)				NZP (m ²)	BPEJ	zábor ZPF podle tříd ochrany (m ²)								
			celk.	orná	TTP	zahr.			I	II	III	IV	V				
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAVNÍ																	
k.ú. Osečná																	
VP 4 36/4 36/2 38/1,2		295 475 500	295 475		295	475	500	77101 77101					295 475				
VP 4 celkem		1270	770		295	475	500						770				
k.ú. Lázně Kundratice																	
VP 6 68/10,1617/26,31		1360					1360										
VP 7 1278/4 1277/2		400 750 325 30 170 45	400 750 325 30 170 45	400 750				73011 73111 73011 74600 73111 74610	400 325	30	750 170 45						
VP 7 celkem		1720	1720	1150	570				725	30	965						
VP 6, VP 7 celkem		3080	1720	1150	570		1360		725	30	965						
k.ú. Chrastná																	
VP 8 67/2,8,1228/1 81/2		375 310	375		375		310	76701					375				
VP 8 celkem		685	375		375		310						375				
k.ú. Druzcov																	
VP 11 513/4,514/1 514/2,778/2,5		1450 435	1450		1450		435	77001					1450				
VP 11 celkem		1885	1450		1450		435						1450				
k.ú. Kotel																	
VP 13 436/6,7 87/1,599/2		270 300	270		270		300	75011			270						
VP 13 celkem		570	270		270		300				270						
VP 14 19		1510				1510											
VP 13, VP 14 celkem		2080	270		270		1810				270						
k.ú. Zábrdí u Osečné																	
VP 15 121/2 123/1,2		130 730	130		130		730	73141					130				
VP 15 celkem		860	130		130		730						130				

Tab. č.3 Vyhodnocení zalesnění zemědělského půdního fondu

číslo lok.	pozemek p.č.	celk. (m ²)	zábor ZPF podle kultur (m ²)				NZP (m ²)	BPEJ	zábor ZPF podle tříd ochrany (m ²)								
			celk.	orná	TTP	zahr.			I	II	III	IV	V				
k.ú. Osečná																	
O 1 442/1 442/2																	
O 1 celkem		12095	12000		12000		95			8750	3250						
k.ú. Lázně Kundratice																	
K 1 1406/4		1625	1625	1625				73111			1625						
K 2 960/1,6		1295	1295		1295			74710			1295						
K 3 1381/1,1382/1, 1383/1		780	780		780			73111			780						
K 1 - K 3 celkem		3700	3700	1625	2075						3700						
k.ú. Druzcov																	
D 1 598/5,6,13		3320	3320	3320				74710			3320						

D 2 615/5	2770	2770		2770		74710			2770		
D 1, D 2 celkem	6090	6090	3320	2770					6090		
k.ú. Zábrdí u Osečné											
Z 1 47	2270 70 36/1,79/8,80,97	2270 70 5650			2270 70 5650	73141 74067					2270 70
Z 1 celkem	7990	2340			2340	5650					2340
Z 2 75/1	370	370		370	2100	74089 74089 77101					370
73/1	2100	2100			50						2100
44,75/2,342	1050	50				1050					50
Z 2 celkem	3570	2520		370	2150	1050					2520
Z 3 62/1	2010	2010			2010		77101				2010
48,643	200					200					
Z 3 celkem	2210	2010			2010	200					2010
Z 4 435/4	12400 2310 2085	12400 2310 2085		12400 2310 2085		73141 74067 74068					12400 2310 2085
Z 4 celkem	16795	16795		16795							16795
Z 5 435/6	2980	2980		2980		73140					2980
Z 6 423/1	15330 310	15330 310		15330 310		74067 77101					15330 310
Z 6 celkem	15640	15640		15640							15640
Z 1 - Z 6 celkem	49185	42285		35785	6500	6900					42285

Pozn.: údaje výměr ploch a bonitovaných půdně ekologických jednotek, zdroj Katastrální úřad pro Liberecký kraj, nahlízení do katastru nemovitostí

ZPF zemědělský půdní fond
TTP trvale travní porosty

NZP nezemědělská půda
BPEJ bonitované půdně ekologické jednotky

i2) **Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Zábor PUPFL

Dle § 48 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, v platném znění, ÚP navrhoje řešení jako nejvýhodnější z hlediska zachování lesa.

Lokalita OV 1

Návrh rozhledny na Jenišovském vrchu, situování rozhledny na odděleném pozemku ve vrcholové poloze.

Lokalita S 2

Vymezení obchvatu koridoru silnice II/278 Osečná - L. Kundratice, úsek S 2, dopravní koridor š = 30 m. Vymezení stavby v průběhu koridoru jako nejvhodnějšího řešení dle konfigurace terénu s cílem minimalizace záboru lesních pozemků.

Lokalita S 4

Návrh stavby v délce úpravě trasy silnice II/278 JV od Kotle.

Lokalita S 7

Návrh stavby v délce úpravě trasy silnice v Zábrdí s odkazem na řešení dopravní studie Valbek s.r.o., 11/1996.

Lokalita P 3

Vymezení parkoviště před rekreačním střediskem Jadran, hromadné parkování vozidel mimo lesní pozemky.

Lokalita VS 2

Zábor lesního pozemku v navrhované zóně plochy výroby a skladů (VS 1, VS 2), v místě vedení páteřní komunikace dle údajů katastru za účelem dopravní obsluhy navrhovaných zastavitelných ploch, napojení zóny na obchvat silnice II/278.

Tab. č.4 Zábor pozemků určených k plnění funkcí lesa

číslo lokality	pozemek p.č.	katastrální území	označení oddělení, dílec, porostní skupina	výměra (m ²)
OV 1	251/2	Osečná	801 B	275
S 2	488/3, 488/1	Osečná	802 A a2, a4, a6, a6a	11400
S 4	365/2	Kotel	807 A a12	350

S 7	419/1	Zábrdí u Osečné	825 A 21, a4	2000
P 3	139/1	Chrastná	68	350
VS 2	388/1	Osečná	801 A c6	1000