

**1. TEXTOVÁ ČÁST**

a) Postup při pořízení územního plánu.....	2
b) Vyhodnocení souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací vydanou krajem, vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů.....	2
b1) Vyhodnocení souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací vydanou krajem.....	2
b2) Vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů.....	3
c) Vyhodnocení souladu s cíli a úkoly územního plánování.....	6
d) Vyhodnocení souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů.	7
e) Vyhodnocení souladu s požadavky zvláštních právních předpisů souladu se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů.....	8
f) Údaje o splnění zadání.....	16
g) Komplexní zdůvodnění přijatého řešení, včetně vyhodnocení předpokládaných důsledků tohoto řešení, zejména ve vztahu k rozboru udržitelného rozvoje území.....	18
g1) Koncepce rozvoje území obce, ochrana a rozvoj jeho hodnot.....	18
g2) Urbanistická koncepce, vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby, sídelní a krajinné zeleně.....	19
g3) Koncepce veřejné infrastruktury.....	22
g4) Vymezení ploch dle způsobu využití.....	26
g5) Koncepce uspořádání krajiny.....	28
h) Informace k vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území.....	30
i) Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkcí lesa.....	31
i1) Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond..	31
i2) Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na pozemky určené k plnění funkcí lesa.....	40
j) Rozhodnutí o námitkách a jejich odůvodnění.....	41
k) Vyhodnocení připomínek.....	41

**2. GRAFICKÁ ČÁST**

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

## Odůvodnění

Odůvodnění opatření obecné povahy, kterým se vydává územní plán obce Všelibice, obsahuje textovou a grafickou část.

### 1. TEXTOVÁ ČÁST

Textová část odůvodnění územního plánu obce Všelibice obsahuje 43 stran textu.

#### A. POSTUP PŘI POŘÍZENÍ ZMĚNY

Zastupitelstvo obce Všelibice rozhodlo o pořízení územního plánu obce usnesením ze schůze OZ ze dne 16.6.2011. Současně schválilo starostu obce Jaroslava Čermáka jako určeného zastupitele ve smyslu stavebního zákona. Pořizovatelem územního plánu je Magistrát města Liberec Úřad územního plánování.

V termínu od 18. 7. do 30. 9. 2011 byli občané a vlastníci nemovitostí v obci Všelibice vyzváni, aby podávali žádosti a návrhy do nového územního plánu obce Všelibice. V tomto termínu bylo podáno 52 žádostí. Všechny doručené žádosti pořizovatel vyhodnotil a předložil je zastupitelstvu obce ke schválení se svým doporučením. Pořizovatel doporučil schválit tyto podněty a návrhy: 1, 3, 5, 7, 8, 10, 12, 13, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 33, 34, 36, část 39 (p. p. č. 561, 560/1 část v k. ú. Všelibice), 40, 41, 43, 44, 45, 47 a 52. Pořizovatel nedoporučil schválit tyto žádosti a podněty: 2, 4, 6, 9, 11, 17, 25, 27, 31, 37, část 39 (598/6 v k. ú. Všelibice), 42, 46. Pořizovatel doporučit schválit tyto podněty: 48, 49, 50, 51.

Dne 10.11.2011 na zasedání zastupitelstva obce byly schváleny podněty a návrhy do nového územního plánu. Oproti doporučení pořizovatele byly přidány dvě lokality a to lokalita 3 a 10.

Na základě schválených podnětů a návrhů pořizovatel vytvořil spolu s určeným zastupitelem návrh zadání územního plánu obce Všelibice, které bylo projednáno v souladu s §47 stavebního zákona. V návrhu zadání byly uvedeny i nezařazené podněty.

K návrhu zadání se v zákonné lhůtě vyjádřili dotčené orgány, které nedoporučili zařadit lokality č. 3, 10 a 47. S odůvodněním, že tyto lokality by byly zásahem do stávající urbanistické struktury a rozrůstáním obce do volné krajiny. Dále byly uplatněny 4 připomínky od vlastníků pozemků. Tyto připomínky byly pořizovatelem ve spolupráci s projektantem vyhodnoceny. Dvě připomínky byly zařazeny do zadání a to č. 55 a 56. Připomínka paní Fenclové byla pořizovatelem opětovně prověřena. Na základě prověření lze uvést, že nenastaly žádné nové okolnosti, a proto nebyla připomínka zařazena do zadání ÚP. Připomínka pana Šámala, aby pozemek parc. č. 209/2 v k.ú. Malčice u Všelibic byl zastavitelný, byla pořizovatelem vyhodnocena a v souladu se stanoviskem MML ŽP – ochrany přírody a krajiny nebyla připomínka zařazena do zadání ÚP, tak jako v případě lokalit č. 3, 10 a 47.

Návrh zadání k územnímu plánu Všelibice byl projednán a následně schválen v ZO usnesením č. 7/2012, odst. 2) ze dne 17. 1. 2012.

Dokumentace návrhu ÚP byla zpracována v termínu květen 2012. Společné jednání k návrhu ÚP proběhlo na MM Liberec dne 27. 6. 2012.

Na základě požadavků dotčených orgánů uplatněných k návrhu územního plánu a pokynů ze strany pořizovatele po společném jednání k úpravě návrhu ÚP byla dokumentace upravena v termínu srpen 2012. Na základě požadavků MML ŽP bylo mimo jiné upraveno:

- 1) V textové části, u jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využití byly doplněny upřesňující údaje prostorového a výškového uspořádání přípustných staveb u ploch bydlení, ploch veřejných prostranství, ploch výroby a skladování, ploch přírodních ÚSES
- 2) U ploch přírodních ÚSES byly doplněny nepřipustné stavby (oplocení).

- 3) Byly upraveny průběhy částí biokoridorů č. BK207/85 v lokalitě Podjestřábí a č. BK201/207 v lokalitě Malčice tak, aby nedocházelo k překryvu a střetu zájmů prvků ÚSES a ploch vymezených pro bydlení a rekreaci.
- 4) Byla upravena textace pro povolování staveb ve vzdálenosti do 50 m od lesa kapitola e) Lesní pozemky a upozornění na bezpečnou odstupovou vzdálenost; upravena formulace v kapitole e) Myslivost.

Na základě požadavků KULK bylo mimo jiné upraveno:

- 1) Opatření k ochraně archeologického dědictví a založení prvků územního systému ekologické stability bylo zařazeno mezi opatření pouze s možností vyvlastnění.
- 2) Byla vypuštěna návrhová Lokalita Z 3.
- 3) Byl upraven tvar Lokality Z 37.
- 4) Lokalita Z 44 byla ponechána, tak jak byla navržena v návrhu ke společnému jednání.
- 5) Lokalita Z 82 – v souladu se skutečným stavem byla lokalita zakreslena na pozemek p. č. 838/7.
- 6) Lokalita Z 160 - Byl upřesněn rozsah vodní plochy a hráze.

Dne 4. 9. 2012 byl předložen návrh územního plánu předložen k posouzení Krajským úřadem Libereckého kraje.

## **B. VYHODNOCENÍ SOULADU S POLITIKOU ÚZEMNÍHO ROZVOJE A ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACÍ VYDANOU KRAJEM, VYHODNOCENÍ KOORDINACE VYUŽÍVÁNÍ ÚZEMÍ Z HLEDISKA ŠIRŠÍCH VZTAHŮ.**

### **B1) Vyhodnocení souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací vydanou krajem**

#### **\* Politika územního rozvoje ČR**

Pro území obce Všelibice nevyplývají konkrétní požadavky, území se nachází z pohledu Politiky územního rozvoje ČR 2008 v širších republikových souvislostech s ohledem na hlavní centra a strukturu osídlení ČR mimo vymezené rozvojové oblasti a rozvojové osy a specifické oblasti.

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

- ochrana a rozvoj přírodních, civilizačních a kulturních hodnot území
- řešení ve způsobu využití a uspořádání dílčích území obce v zastavěném a v nezastavěném území s vymezením rozvojových záměrů

#### **\* Zásady územního rozvoje Libereckého kraje**

Údaje zahrnuté do územního plánu z dokumentace ZÚR LK pořízené krajem:

- dopravní infrastruktura  
návrh silnice II/272 (D17A) Osečná - Kuřívody, koridor regionálního významu západně od území obce Všelibice
- energetika  
nová transformovna (E17A) Český Dub
- územní systém ekologické stability regionálního významu  
regionální biocentrum RC 02, Čertova zed'  
regionální biokoridor RK 666, v údolní poloze Mohelky
- základní uspořádání a limity širšího území  
oblastní vodovod prameniště Dolánky, do území obce zasahuje ochranné pásmo vodního zdroje 3. stupně

### **b2) Vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů**

#### **\* Postavení obce v systému osídlení**

Obec Všelibice je plošně rozlehlá, v systému osídlení je zařazena ve struktuře osídlení do kategorie obcí ostatních, je samostatnou obcí venkovského charakteru, zahrnující 13 místních částí: Benešovice, Březová, Budíkov, Chlístov, Lísky, Malčice, Nantiškov, Nesvačily, Podjestřábí, Přibyslavice, Roveň, Vrtky, Všelibice

Vymezení administrativního území se začleněním do správního obvodu ORP Liberec zahrnující 6 katastrálních území: Benešovice u Všelibic, Březová u Všelibic, Malčice u Všelibic, Nesvačily u Všelibic, Přibyslavice, Všelibice

Obec s přihlédnutím k síti silniční dopravy, vzdálená od hlavních komunikací, vykazuje bezprostřední dopravní dostupnost na Český Dub, horší dopravní dostupnost do dalších větších sídel v okolí. Západně od území obce situování obce Ralsko, kde proběhla v bývalém VVP destrukce sídelní struktury.

Převažující funkcí je funkce bydlení individuálního charakteru v rodinných a v rekreačních domech. Ekonomický potenciál v území je stabilizovaný, zatížení území podprůměrné, rozvojové předpoklady jsou hodnoceny jako nadprůměrné.

Zemědělská výroba v širším území byla transformována na Družstvo Borek, významné jsou plochy výroby na Rovni a na Borku.

Ve vybavení dopravní a technické infrastruktury požadavek na vymezení místních a účelových komunikací, realizaci rozšiřování vodovodu a kanalizace zejména k navrhovaným zastavitelným plochám, nové elektrické stanice ve Všelibicích.

**\* Širší vztahy sídelní struktury**

Obec Všelibice sousedí s obcemi Hlavice, Cetenov, Osečná, Český Dub v ORP Liberec, s obcí Kobyly v ORP Turnov a s obcemi Strážiště, Chocnějovice v ORP Mnichovo Hradiště.

Všelibice v širších vztazích vykazují vazby zejména na okolní centra osídlení Liberce (centra nadregionálního významu - 18 km), Mnichova Hradiště a Českého Dubu (center mikroregionálního významu - 16 a 4 km), Osečné (centra subregionálního významu - 10 km).

**\* Širší vztahy dopravní a technické infrastruktury**

Z hlediska širších vztahů dopravní vazby Všelibic na okolní strukturu osídlení silnicemi II. a III. třídy, 2 cyklotrasami T 3048 a T 3050 a turistickou stezkou (modrá).

V širších vazbách se do řešení dokumentace zahrnuje vymezení dopravního koridoru nadmístního významu silnice II/272 - Osečná - Kuřívody, západně od území obce. Rozšíření úseku cyklotrasy se navrhuje od kulturního domu ve Všelibicích do Hlavice.

Z hlediska širších vztahů se zahrnují do řešení dokumentace překryvné údaje technické infrastruktury, a to průběh dálkového vodovodu ze zdroje Prameniště Dolánky, vedení VN 35 kV a VN 22 kV, základnová stanice mobilního operátora na kopci Jelínka, 4 radioreléové trasy s umístěním vysílače na vodojemu ve Vrtkách.

**\* Širší vztahy ÚSES**

Z hlediska širších vztahů se zahrnuje do řešení dokumentace průběh regionálního biokoridoru RK 666 údolím Mohelky, zahrnující vodní tok Mohelky s okolní nivou a průběh regionálního biokoridoru RK 06, zahrnující trasu údolí Zábrdky - Čertova zeď.

**C. 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 a který uspokojuje potřeby současné generace, aniž by ohrožoval podmínky života generací budoucích

... ochrana a rozvoj území obce se zvýrazněním významných přírodních, kulturních, civilizačních a technických hodnot, vymezení stabilizovaných ploch a ploch změn pro využití bydlení, občanského vybavení, výroby a zemědělské výroby v dílčích územích obce, rozvoj území s respektováním hlavních urbanizovaných prostor ve Všelibicích, na Borku, ve Vrtkách, na Rovni, 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 v dílčích částech území obce bez vzájemných střetů, doplnění ploch pro občanské vybavení a hřiště v centru Všelibic, návrh bytových domů pro bydlení, s možností vybavení pro seniory, s pečovatelskou službou, drobné služby slučitelné s bydlením

- koordinuje veřejné i soukromé záměry změn v území, výstavbu a jiné činnosti ovlivňující rozvoj území a konkretizuje ochranu veřejných zájmů vyplývajících ze zvláštních právních předpisů

... záměry změn v území dle požadavků obce, právnických a fyzických subjektů, dle koncepce ÚPO a jeho změn, z průzkumů v území korigované limity využití území, plochy pro bydlení nenavrhovány v údolí Mohelky (průběh regionálního biokoridoru RK 666)

- chrání a rozvíjí ve veřejném zájmu přírodní a civilizační hodnoty území; přitom chrání krajinu jako podstatnou složku prostředí života obyvatel a základ jejich totožnosti; s ohledem na to respektuje podmínky pro hospodárné využívání zastavěného území a zajišťuje ochranu nezastavěného území a nezastavitelných pozemků

... vymezení přírodních hodnot v území obce zahrnující vymezení ploch vysokého náletu na nelesní půdě, alejí a doprovodné zeleně, solitérní zeleně, všeobecné ochrany přírody (ÚSES, VKP - stromy, památné stromy); kulturních hodnot (nemovitě kulturní památky, objekty lidové a drobné architektury); vymezení zastavitelných a nezastavitelných ploch mimo území volné krajiny

- v nezastavěném území umísťuje stavby pro zemědělství, lesnictví, myslivost a vodní hospodářství, pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu

... návrh doprovodných zemědělských staveb (například polní krmišť, krmelce, přístřešky, stavby pro chov včelstev), návrh vodních nádrží pod Všelibicemi a u Nantiškova, návrh místních a účelových komunikací, vodovodních a kanalizačních řadů

- umísťuje na nezastavitelných pozemcích technickou infrastrukturu způsobem, který neznemožní jejich dosavadní užívání

... návrh doplňujících úseků místních a účelových komunikací které slouží k dopravní přístupnosti objektů, zemědělských a lesních pozemků, návrh doplňujících úseků vodovodů v dílčích územích obce, kanalizace a elektrické stanice ve Všelibicích

- stanovuje koncepci rozvoje území, včetně urbanistické koncepce s ohledem na hodnoty a podmínky území

... řešení rozvoje území dle urbanistické struktury dílčích částí území obce s vazbou na zastavěná území, na stávající a navrhované komunikace, vodovodní a kanalizační řady

- stanovuje podmínky pro provedení změn v území s ohledem na stávající charakter a hodnoty území

... návrh zastavitelných ploch se stanovením podmínek pro využití těchto ploch, vymezení nezastavitelných ploch v území volné krajiny bez zásahu do přírodních hodnot území

**D. 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. o obecných požadavcích na využívání území, je dokumentace územního plánu v souladu.

Zohledněn je obsah a odůvodnění řešení dokumentace územního plánu, s požadavky na vymezení ploch a využívání území.

## E. VYHODNOCENÍ SOULADU S POŽADAVKY ZVLÁŠTNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ

V souladu se zvláštními předpisy a v návaznosti na § 159 Stavebního zákona v platném znění, údaje pro uplatnění specifických požadavků. Údaje limitů využití území, viz výkres 5 dokumentace.

### \* KULTURNÍ LIMITY

V řešeném území se nachází nemovité kulturní památky, řešené území patří mezi území s archeologickými nálezy.

Kulturní památky chráněné státem ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

### \* Ochrana nemovitých kulturních památek

#### Nemovité kulturní památky

údaje dle ústředního seznamu nemovitých kulturních památek ČR

část obce	číslo rejstříku	památk	umístění
Budíkov	29442/5-4509	sousoší Nejsvětější Trojice	při č. p. 34
Budíkov	13455/5-5461	venkovský dům	č. p. 3
Všelibice	28582/5-4508	smírčí kříž	při e.č. 7
Benešovice	11042/5-5702	venkovská usedlost, Jiránkův statek	č. p. 1

### \* Ochrana archeologického dědictví

#### Území s archeologickými nálezy

Celé území obce se nachází na území s archeologickými nálezy (ÚAN) III. kategorie s malými lokalitami ÚAN II. kategorie ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 v platném znění.

údaje dle státního archeologického seznamu (SAS)

poř. č. SAS	lokalita	kategorie ÚAN	k. ú.
03 - 31 - 15/3	Všelibice	II	Všelibice
03 - 31 - 15/6	Malčice	II	Malčice
03 - 31 - 15/7	Březová	II	Březová
03 - 31 - 15/8	Budíkov	II	Všelibice
03 - 31 - 15/9	Roveň	II	Všelibice
03 - 31 - 20/1	Přibyslavice	I	Přibyslavice
03 - 31 - 20/2	Nantiškov	II	Přibyslavice
03 - 31 - 20/3	Vrtky	II	Přibyslavice
03 - 31 - 20/4	Lísky	II	Benešovice
03 - 31 - 20/5	Janovice	II	Březová
03 - 31 - 20/6	Benešovice	II	Benešovice
03 - 31 - 20/7	Nesvačily	II	Nesvačily
03 - 31 - 20/8	Chlístov	II	Benešovice

V územích ÚAN 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.

### \* Hodnoty území

Zachování kvalit dílčích území a objektů s ohledem na jejich historický, stavebně technický význam.

**Objekty lidové a drobné architektury**

Objekty místně významné v území obce

roubené domy

Roubení, lomenice, pavlače, celé objekty i části objektů, související objekty stodol.

<u>místo</u>	<u>poř. č.</u>	<u>č. p., č. e.</u>	<u>místo</u>	<u>poř. č.</u>	<u>č. p., č. e.</u>
Všelibice	1	č. e. 1		4	č. p. 8
	2	č. e. 3		5	č. p. 24
	3	č. p. 4		6	č. p. 37
	4	č. p. 10	Březová - Podjestřábí	1	č. p. 4
	5	č. e. 13		2	č. e. 5
	6	č. p. 14		3	č. p. 7
	7	č. e. 19	Malčice	1	č. p. 7
	8	č. p. 20	Přibyslavice	1	č. p. 6
	9	č. p. 26	Přibyslavice - Vrtky	1	č. p. 13
	10	č. p. 36	Přibyslavice - Nantiškov	1	č. p. 10
	11	č. p. 40		2	č. p. 12
	12	č. p. 57	Benešovice	1	č. p. 2
Všelibice - Borek	1	č. e. 4		2	č. p. 3
	2	č. e. 5		3	č. e. 4
	3	č. e. 6		4	č. p. 22
Všelibice - Budíkov	1	č. e. 4	Benešovice Lisky		č. e. 1
	2	č. e. 5		2	č. e. 3
	3	č. p. 23		3	č. e. 4
Všelibice - Čihadlo	1	č. p. 22		4	č. e. 5
	2	č. e. 27		5	č. p. 10
	3	č. e. 28		6	č. e. 10
	4	č. e. 30		7	č. p. 14
Všelibice - Roveň	1	č. p. 12	Nesvačily	1	č. p. 1
Březová	1	č. p. 1		2	č. p. 2
	2	č. p. 2		3	č. p. 4
	3	č. p. 7			

objekty drobné architektury

- 1 kaplička v centru Všelibic
- 2 kaplička na návsi v Březové
- 3 památník padlým v 1. sv. válce u hřbitova ve Vrtkách
- 4 železný kříž u domu č. e. 13 ve Všelibicích
- 5 železný kříž před domem č. e. 2 v Nantiškově
- 6 kříž při křižovatce na Rovni

ostatní objekty

- 7 zděná brána na Rovni s deskou k obětem 1. sv. války

dílo s technickým významem

- 8 bývalý zděný vodojem ve Vrtkách

Zvýraznění kvalit dílčích území s přítomností objektů drobné architektury vymezených jako veřejná prostranství.

**\* PŘÍRODNÍ LIMITY****- Ochrana přírody a krajiny**

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

**- Všeobecná ochrana přírody a krajiny****ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY**

ÚSES jako ekologicky významné segmenty krajiny vytváří prostorově spojený územní systém. Hlavní prostory ÚSES tvoří biocentra a biokoridory převážně v údolí Mohelky a jejích přítoků pod Nesvačily a v Podjestřábí, dále v údolí Malé Mohelky a v navazujícím prostoru Všelibic. Plochy ÚSES se vymezují jako nezastavitelné.

**přehled biocenter a biokoridorů****regionální biocentrum**

RC 02 Čertova zeď - v severním cípu území obce v Budíkově

**regionální biokoridory**

RK 666 Mohelka s okolní nivou - v údolí Mohelky v k. ú. Březová a v k. ú. Benešovice (s vloženými lokálními biocentry BC 81, BC 82, BC 83, BC 85, BC 86)

**lokální biocentra**

BC 81, BC 82, BC 83, BC 85, BC 86 - vložené v trase RK 666 v údolí Mohelky

BC 198 „nad Smržovským potokem“

- severně od Čihadel

BC 199 „společenstvo lesa Z od osady Čihadla“

- mezi Všelibicemi a Budíkovem

BC 200 „vodní plocha s okolím J od Všelibic“

- rybník ve Všelibicích

BC 201 „potoční niva Malé Mohelky S od Nantiškova“

- pod Dolečkem

BC 202 „nad Malou Mohelkou“

- západně od Nantiškova

BC 203 „luční niva Malé Mohelky SZ od Přibyslavic“

BC 206 „společenstvo lesa v rokli V od Přibyslavic“

BC 207 „společenstvo lesa JV od Malčic“

**lokální biokoridory**

BK 198/199 „čedičová žíla“

- mezi Čihadlem a Budíkovem

BK 199/200 „Malá Mohelka - horní tok“

- průchod Všelibicemi

BK 200/201 „Malá Mohelka“

- ze Všelibic do Dolečku

BK 201/202 „Malá Mohelka“

- Z od Nantiškova

BK 201/207 „Malčice - J“

- jižně od Malčic

BK 202/203 „Malá Mohelka“

- západně od Vrtek

BK 203/0 „niva Malé Mohelky“

- západně od Přibyslavic

BK 203/206 „Vrtky - JZ, J“

- mezi Vrtkami a Přibyslavicemi

BK 206/81/82 „Nesvačily - Z“

- západně od Nesvačil do Chlístova

BK 207/85 „Janovice - Z“

- Podjestřábí a k Malčicím

Biokoridor BK 201/202/204 „od Lesnovka“ s průběhem trasy od hranice území obce do Lesnovku.

**Památné stromy**

Památný strom lípa (*Tilia cordata*) při domu č.p. 4 ve Všelibicích, vyhlášen rozhodnutím MěÚ Český Dub č.j. B/418 z 20.7.1993.

ÚAP id. 85791302 rc památný strom název lípa ve Všelibicích

(Ochranné pásmo stromu ve smyslu zákona č. 114/92 Sb. v pl. znění ve tvaru kruhu o poloměru desetinásobku průměru kmene ve výši 130 cm nad zemí.).

**Návrh k vyhlášení za památný strom**

Lípa malolistá vitální exemplář ve vyvýšené pohledově exponované poloze Z od areálu Borek (ze 2 lip je lípa umístěna západnějším směrem).

**Významné krajinné prvky****- Významné stromy**

Doporučení návrhu registrace VKP (dle následného výsledku dendrologického zhodnocení stromů), zákres stromů ve výkresu 5 - koordinační výkres.

1	alej lip	v centru Všelibic při silnici, dominantní a vitální stromořadí
2	lípa malolistá	dominantní a vitální solitéra v sousedství objektu pošty
3	lípa malolistá	dominantní solitéra při křižovatce v zastavěném území Čihadla
4	lípa malolistá	mohutná dominantní a košatá solitéra při silnici JZ od areálu Borek
5	javor klen	dominantní solitéra v okolí orné půdy za 2 lipami JZ od areálu Borek
6	lípy malolisté	dominantní vitální solitéry při silnici S od Březové
7	lípa malolistá	mohutná dominantní solitéra při komunikaci v polích SV od Březové
8	lípa malolistá	mohutná dominantní solitéra při komunikaci v polích V od Březové
9	lípa malolistá	mohutná dominantní solitéra S od návsi v Malčicích
10	lípa malolistá	mohutná dominantní solitéra na návsi v Malčicích
11	dub letní	mohutná dominantní solitéra při silnici a rybníčku v Malčicích
12	jírovec	dominantní strom na návsi ve Vrtkách
13	lípy a jasan	břehový porost kolem rybníčku ve Vrtkách
14	lípa malolistá	dominantní vitální solitéra při č.p. 6 v Přibyslavicích
15	jírovec	dominantní solitéra na návsi v Benešovcích
16	lípa malolistá	vitální solitéra Z od č.p. 1 v Benešovcích
17	lípa malolistá	dominantní solitéra při S okraji Nesvačil
18	lípa malolistá	dominantní solitéra při silnici a J okraji Nesvačil

Návrh lip k registraci VKP v Malčicích označených 9 a 10

Identifikace ÚAP 9 id. 56643118 10 id. 56643119

**- Údolní nivy****- Mokřady**

VKP vyplývající ze zákona.

**\* GEOLOGIE****\* Ochrana nerostných surovin**

Dle zákona č. 44/1998 Sb., horního zákona, v platném znění.

V území obce se nenacházejí ložiska nerostných území, dobývací prostory, poddolovaná území.

**\* TECHNICKÉ LIMITY****\* Ochrana dopravní infrastruktury****Silniční doprava**

Zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, rozdělení silnic, místních a účelových komunikacích, viz výkresy dokumentace Územního plánu.

**Ochranná pásma silnic**

Ochranná pásma silnic III. třídy 15 m, § 30 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, silniční ochranná pásma - vymezena mimo souvisle zastavěné území obce

- zastavitelné plochy v ochranném pásmu silnic dle souhlasu dotčeného orgánu dopravního úřadu

**Kategorizace silnic**

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

silnice	trasa	kategorie	pasportní	šířky		
				vozovky	jízdního pásu	..
II/277	Všelibice, Kobyly, Č. Dub	S 7,5/60	5,80	5,50	5,00	v údolí Mohelky
III/2773	Všelibice, Č. Dub	S 7,5/60	5,30	5,00	4,50	
			6,20	6,00	6,00	

III/2774	Všelibice, Hlavice, Cetenov	S 7,5/60	5,60	5,30	4,80
----------	-----------------------------	----------	------	------	------

III/27715	Č. Dub, Všelibice	S 7,5/60	-	-	-
-----------	-------------------	----------	---	---	---

Silnice III/2779 do Nesvačil je zařazena do kategorie místní komunikace. Návrh zastavitelných ploch umožňuje respektování dopravních prostor silnic.

#### \* **Ochrana technické infrastruktury**

Zákon č.167/2004 Sb. v platném znění, o vodovodech a kanalizacích, pro veřejnou potřebu, ochranná pásma vodovodního řadu a kanalizační stoky

- zásobování vodou, ochranné pásmo vodovodního řadu do průměru 500 mm 1,5 m, nad průměr 500 mm 2,5 m
- čištění odpadních vod, ochranné pásmo kanalizační stoky do průměru 500 mm 1,5 m, nad průměr 500 mm 2,5 m

Ochranné pásmo ČOV ve Všelibicích 50 m

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

- ochranné pásmo nadzemního vedení, vedení VVN 110 kV 15 m, vedení VN 35 kV, VN 22 kV a elektrické stanice 10 m, pro zařízení vybudovaná po 1.1.1995 7 m, u elektrické stanice v oplocení 30 m

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

- ochranné pásmo dálkového kabelu 1,5 m
- ochranné pásmo telekomunikačního kabelu O2 1,5 m
- ochranné pásmo radioreléové trasy (RRT) 10 - 150 m
- ochranné pásmo komunikačního kabelu Armády ČR (utajovaná trasa) - část území obce

#### \* **VYTVÁŘENÍ A OCHRANA ZDRAVÝCH A BEZPEČNÝCH ŽIVITNÍCH PODMÍNEK**

##### \* **Ochrana podzemních a povrchových vod**

##### **Ochranná pásma vodních zdrojů**

- chráněná oblast přirozené akumulace vod, CHOPAV Severočeská křída
- ochranné pásmo vodního zdroje 3. stupně Káraný, povodí vodárenského toku Jizery
- prameniště Dolánky (do území obce zasahuje ochranné pásmo III. stupně)
- vodní zdroje Libíč (v území obce 1 vodní zdroj s ochranným pásmem I. stupně, do území obce zasahuje ochranné pásmo II. stupně)
- vodní zdroj pro Vrtky (ochranné pásmo I. stupně, vodní zdroj situován v obci Hlavice)
- prameniště Březová (ochranné pásmo I. stupně)

Identifikace ÚAP	VZ Vrtky	VZ Libíč	VZ Březová
id	65951771	65951989	65951986
typ	studna	vrt	studna
název	Vrtky	Libíč	Březová - Všelibice

##### \* **Užívání pozemků podél vodních toků**

Užívání pozemků sousedících s korytem vodního toku při výkonu správy vodních toků dle § 49 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých dalších zákonů (vodní zákon), v platném znění, u významných vodních toků Mohelky a Malé Mohelky - v šířce do 8 m od břehové čáry.

##### \* **Ochrana před záplavami**

Vyhlášení záplavového území Mohelky ze strany OkÚ Liberec RŽP z r. 1999 s údaji průběhu hladin záplav, zakres hranice záplavového území Q 100 ve výkresu 5 dokumentace.

ÚAP rc záplavové území Q 100

**\* OSTATNÍ LIMITY****\* Lesní pozemky****Ochrana lesa**

Zákon č. 289/1995 Sb., o lesích, v platném znění, pásmo 50m od hranice pozemků určených k plnění funkcí lesa. Týká se lokalit Z 2, Z 10, Z 16, Z 18, Z 19, Z 22, Z 30, Z 31, Z 34, Z 46, Z 53, Z 55, Z 56, Z 58, Z 62, Z 63, Z 66, Z 67, Z 77, Z 156.

K lokalitám převzatých z platného ÚPO a jeho změn proběhlo souhlasné stanovisko dotčených orgánů, nové lokality Z 2, Z 19, Z 30 a Z 34, viz zadání ÚP.

Případné umístování a povolování staveb ve vzdálenosti do 50 m od lesa je podmíněno podle §14 odst. 2 lesního zákona souhlasem orgánu státní správy lesů, je dbáno aby nedocházelo k umístování staveb ve vzdálenosti, která není dostatečná k minimalizaci rizika, tj. k nežádoucímu omezení dopravní obslužnosti a přístupnosti lesa, nežádoucí interakci mezi stavbou a lesním porostem, odstupová vzdálenost je obvykle dána výškou porostu ve 100 letech věku (absolutní výšková bonita) upravená s ohledem na podmínky konkrétní lokality (terénní poměry, stav porostního okraje lesního pozemku, stávající zástavba ...).

**\* Myslivost**

Zákon č. 449/2001 Sb., o myslivosti, v platném znění. Koncepce řešení územního plánu s vazbou na stavební činnost v zastavitelných plochách musí chránit pozemky důležité z hlediska životních podmínek zvěře (pasevní plochy na okraji lesních pozemků, napajedla, migrační trasy zvěře), dbát na zamezení umístování staveb ve volné krajině na plochách nenavazujících na stávající zástavbu a fyzickému oddělení lesních celků od zemědělských pozemků (souvislou zástavbou či oplocením).

**\* Ochrana zemědělského půdního fondu**

Zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění.

Vyhodnocení zemědělského půdního fondu, viz údaje kap. i) a výkresu 7 dokumentace.

Související údaje o investicích do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti (údaje o odvodněných pozemcích), viz výkresy 5 a 7 dokumentace.

**Investice do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti**

Vyčleněné pozemky s odvodněním drenáží keramickými tvarovkami, akce 240 - viz lokalita 1, akce 336 viz lokality 2 (část 2) a 3 (část 3).

lokality	1 Všelibice	2 Všelibice - Lesnovek	3 Budíkov
ÚAP id	30021428	30021430	30021427
rok realizace	1969	1987	1987
rc	areál odvodnění	areál odvodnění	areál odvodnění
výměra (ha)	5,70	5,30	2,85

U lokality 1 začátek úprav pod rybníkem, konec úprav nad hasičskou zbrojnicí, na plochách byla zrealizována víceúčelová nádrž a tenisové hřiště, při silnici provedeny úpravy terénu. S ohledem ke stáří a materiálu drenážního systému není odvodnění plně funkční.

**\* DALŠÍ ÚDAJE****\* Nakládání s odpady**

Zákon č. 256/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, nakládání s odpady dle obecně závazné vyhlášky obce, centrální svoz a likvidace odpadů, separovaný sběr odpadů.

**Staré ekologické zátěže**

Plochy skládek odpadů registrovaných v ÚAP ORP Liberec byly sanovány formou terénních úprav, zatravnění, úprav v lesním porostu. V Malčicích na upraveném terénu proběhla v minulosti výstavba skleníků.

ÚAP	Všelibice	Malčice	Vrtky
id	56416684 p. č. 863/1	56416685 p. č. 99/1, 101/2	56416683 p. č. 72/2
název	skládky dle ČGS		
rc	staré zátěže a kontaminované plochy		

Nakládání s odpady dle obecně závazné vyhlášky obce č. 1/2008 o poplatku za komunální odpad. Organizovaný sběr a odvoz komunálního odpadu - Sč. komunální služby Jablonec n.N., (popelnice 60 - 120 l, pytle, kontejnery); separovaný sběr odpadů sklo, PET lahve a papír v dílčích částech území obce, sběrná místa Březová, Malčice, Vrtky - 1 stanoviště, Všelibice a Roveň - 2 stanoviště. U hřbitova ve Vrtkách sběrné místo popelnice. Organizovaný svoz nebezpečných odpadů 2x ročně; sběrný dvůr situován v Č. Dubu.

#### \* Ochrana ovzduší

Zákon č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění. Celé území je zahrnuto do oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší - překročení imisních limitů pro ochranu zdraví - vzdálené zdroje, negativní vlivy spalovacích procesů z lokálních topenišť (hnědé uhlí).

Kvalita ovzduší, postupné omezování spotřeby hnědého uhlí, rozšiřování využití obnovitelných zdrojů energií. Údaje viz kap. g3) - Energetika, vytápění.

#### \* Ochrana před zářením

Kategorie radonového rizika. Území obce je zařazeno do středního rizika pronikání radonu, severní část zahrnující území Budíkova a jižní část pod Malčicemi a Březovou jsou zařazeny do nízkého rizika pronikání radonu.

#### \* Negativní vlivy z provozu dopravy

Dodržování hygienických limitů hluku (ve venkovních prostorech pro bydlení). Průběh silnic III. třídy v zastavěných územích, Malčice a Vrtky III/2773, Všelibice III/2774, současně s provozem autobusové dopravy, Březová III/27715.

Nebudou-li splněny limity hlukové zátěže podle § 11 Nařízení vlády č. 148/2006 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací v platném znění v nově navržených plochách v blízkosti silnic III. třídy, stavebník bude následně povinen v rámci stavby provést taková opatření, která povedou k odstranění negativních vlivů z provozu po silnici a učiní tak na vlastní náklady. Tato podmínka se vztahuje na všechny stavby na nově navržených plochách, které by mohly být ohrožené hlukem, 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 předmětné silnici (např. odrazem) ohrožení nepříznivými účinky hluku na již navržených či zastavěných plochách.

#### \* CIVILNÍ OCHRANA

Návrh ploch a opatření pro požadované potřeby plnění požadavků civilní ochrany k územnímu plánu. §20 vyhlášky č. 380/2002 Sb., vycházející ze zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, v platném znění.

##### a) Ochrana území před průchodem průlomové vlny vzniklé zvláštní povodní

V řešeném území se území vzniklé zvláštní povodní nevymezuje, vodní díla v povodí nejsou situována.

##### b) Zóna havarijního plánování

V řešeném území není stanovena žádná zóna 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. Návrh ukrytí obyvatel dle dokumentace obce (plán ukrytí obyvatel).

---

d) Evakuace obyvatelstva a jeho ubytování

Pro evakuaci obyvatelstva a jeho nouzové ubytování bude využito přijímací středisko v objektu kulturního domu (viz Havarijní plán Libereckého kraje), popř. další smluvně zajištěné objekty.

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 obecního úřadu.

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

Na území obce se nenacházejí nebezpečné látky v takovém množství, aby bylo nutno tímto způsobem snižovat riziko spojené s případnými haváriemi.

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

Jako místa pro dekontaminaci vozidel využití areálu skladů ve Vrtkách.

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.

V řešeném území se nenacházejí vojenské objekty, vojenské inženýrské sítě ve vlastnictví MO ČR.

---

## F. ÚDAJE O SPLNĚNÍ ZADÁNÍ

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

### 3. Požadavky vyplývající z Politiky územního rozvoje ČR, z územně plánovací dokumentace kraje, z dalších širších vztahů

Pro území obce nevyplývají požadavky, obec leží mimo rozvojové oblasti a osy a specifické oblasti, územím neprochází žádné koridory a plochy dopravní nebo technické infrastruktury. V území obce se vymezuje regionální ÚSES, biocentrum RC02 Čertova zeď a RK666 Údolí Mohelky.

### 4. Požadavky pro řešení obce vyplývající z Územně analytických podkladů

Požadavky ÚAP Libereckého kraje, ÚAP ORP Liberec.

Údaje doplňujících Průzkumů a rozborů k Územnímu plánu, viz samostatná textová část dokumentace, březen 2012.

Do Územního plánu zapracování údajů sledovaných jevů ÚAP dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 500/2006 Sb.

Požadavky pro řešení obce, vycházející z vyhodnocení stavu a vývoje území, jeho hodnot, omezení změn v území z důvodu limitů využití území, z údajů udržitelného rozvoje území s výsledným návrhem nového územního plánu.

### 5. Požadavky na rozvoj území obce

Vymezení rozvoje území a koncepce řešení se v převážném rozsahu přebírá z dokumentace ÚPO Všelibice z r. 2004 a jeho změn, 1. změny ÚPO z r. 2006 a ze změny č.2a ÚPO z r. 2009, ze záměrů vlastníků pozemků a obce ze šetření pořizovatele MM Liberec, z doplňujících Průzkumů a rozborů k územnímu plánu projektanta.

Navrhovaný rozvoj území obce respektuje stabilizovanou strukturu osídlení dílčích částí území obce, jsou zohledněny hodnoty území.

### 6. Požadavky na plošné a prostorové uspořádání území

Vymezení zastavitelných a nezastavitelných ploch, stanovení podmínek pro využití ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, viz kap. f) dokumentace územního plánu. Plochy jsou navrhovány s vazbami na původní strukturu osídlení při respektování funkčních a prostorových vazeb mezi původní a novou zástavbou.

### 7. Požadavky na řešení veřejné infrastruktury

Koncepce dopravní a technické infrastruktury, občanského vybavení a veřejných prostranství, viz kap. d) dokumentace územního plánu.

### 8. Požadavky na ochranu a rozvoj hodnot území

V dokumentaci územního plánu jsou vymezeny hodnoty přírodní, kulturní, urbanistické, civilizační a technické viz kap. b2) dokumentace a g1) odůvodnění dokumentace územního plánu.

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

Uvedení údajů v kap. g) a h) dokumentace územního plánu s vazbou na §2, 101 a 170 stavebního zákona:

- plochy a koridory s možností vyvlastnění i uplatnění předkupního práva
- plochy a koridory pouze s možností vyvlastnění
- plochy a koridory pouze s možností uplatnění předkupního práva

Definování vybrané veřejné infrastruktury za účelem umožňující rozvoj území, veřejně prospěšných opatření k ochraně archeologického dědictví a založení prvků ÚSES, vymezení veřejných prostranství.

### 10. Požadavky vyplývající ze zvláštních právních předpisů

Související údaje s řešením územního plánu, viz kap e) odůvodnění dokumentace a výkres 5.

### 11. Požadavky a pokyny pro řešení hlavních střetů zájmů a problémů v území Střety v území

Návrh dílčích zastavitelných ploch pro bydlení v sousedství lesních pozemků, dle předchozí dokumentace ÚPO a jeho změn, limit vzdálenosti nových staveb od lesních pozemků dle dotčeného orgánu státní správy lesů MM Liberec.

Preference využití veřejného prostranství (VP 4) před objektem bývalé MŠ před využitím výroby a skladů.

#### Problémy v území

Problematika vymezení místních a účelových komunikací s cílem zajištění dopravní přístupnosti a prostupnosti dílčích území.

#### 12. Požadavky na vymezení zastavitelných ploch a ploch přestavby s ohledem na obnovu a rozvoj sídelní struktury a polohu obce v rozvojové oblasti nebo v rozvojové ose

Vymezení zastavitelných ploch, viz údaje kap. c) a f) dokumentace územního plánu, plochy přestavby nejsou navrhovány. Požadavky nejsou uplatňovány, obec není situována v žádné rozvojové oblasti nebo v rozvojové ose.

#### 13. Požadavky na vymezení ploch a koridorů, ve kterých bude uloženo prověření změn jejich využití územní studií nebo budou podmínky využití stanoveny regulačním plánem

Požadavky na územní studie nebo regulační plány se nestanovují.

#### 14. Požadavky na vyhodnocení vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj

Dotčený orgán Krajského úřadu Libereckého kraje k návrhu Zadání územního plánu z 16.12.2011 neuplatnil požadavek na zpracování vyhodnocení vlivů na životní prostředí, údaje viz kap. h).

## **G. KOMPLEXNÍ ZDŮVODNĚNÍ PŘIJATÉHO ŘEŠENÍ**

### **g1) Koncepce rozvoje území obce, ochrana a rozvoj jeho hodnot**

#### **\* Koncepce rozvoje území obce**

Dle údajů krajské dokumentace ZÚR LK západně od území obce je vymezena specifická oblast SOB3 Mimoňsko - území bývalého VVP Ralsko, severně od území obce ROS 10, rozvojová osa IV. řádu nadmístního významu Č. Dub - Stráž n. N. Území obce Všelibice se vymezuje s nadprůměrnými rozvojovými předpoklady, se stabilizovaným ekonomickým potenciálem. Charakter prostředí v území je dán minulým vývojem s průmětem potřeb a možností dalšího vývoje, s návrhem příslušného využití území.

Vymezení zastavitelných ploch a koncepce řešení v územním plánu se v převážném rozsahu přebírá z dokumentace ÚPO Všelibice z r. 2004 a jeho změn, 1. změny ÚPO z r. 2006 a ze změny č.2a ÚPO z r. 2009. Dílčí lokality zastavitelných ploch se definují ze současných záměrů od občanů a obce a z doplňujících Průzkumů a rozborů k územnímu plánu projektanta s vazbou zejména k problematice vymezení komunikací a veřejných prostranství. S odkazem k předchozí dokumentaci ÚPO a jeho změn proběhly ke koncepci řešení souhlasná stanoviska dotčených orgánů. Vymezení ploch v dílčích lokalitách změn, viz údaje ve výkresu záměrů na provedení změn v území v dokumentaci doplňujících Průzkumů a rozborů k územnímu plánu.

#### **\* Koncepce ochrany a rozvoje hodnot území obce**

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

#### **Přírodní hodnoty**

Území celé obce je zařazeno dle ZÚR Libereckého kraje do 1 oblasti (OKR) a 1 podoblasti (POKR) krajinného rázu OKR 10 - Česko-dubsko - Hodkovicko, POKR 10 - 1 Česko-dubsko.

Krajinný ráz se vyznačuje zachovanou krajinou různorodých pozemků v členitém terénu a osídlení. Specifická kritéria a podmínky při změnách v území při minimalizaci plošného rozrůstání obytné zástavby v drobných sídlech a na zemědělské půdě.

#### **Požadavky na uspořádání a využívání krajiny**

Zachování a rozvíjení kvalit krajiny s posilováním polyfunkčního využívání krajiny

- rozvíjení krajinných formací (aleje, doprovodná a solitérní zeleň, remízy)
- zachování a obnova harmonického vztahu sídel a volné krajiny a to přírodních i urbanistických hodnot (situování zastavitelných ploch s vazbami na zastavěná území)
- vymezení a ochrana ploch volného území krajiny (trvale travní porosty), krajinné a sídelní zeleně v území (PUPFL, vymezení ploch vysokého náletu na nelesní půdě), všeobecné ochrany přírody (ÚSES, památné stromy, VKP- stromy)
- zajištění dopravní propustnosti krajiny (propojení komunikací, přístupnost k dílčím územím, vazby na lesní komunikace)

#### **Kulturní hodnoty**

Zachování kvalit dílčích území a objektů

- ochrana nemovitých kulturních památek (zastoupení nemovitých kulturních památek chráněných státem)
- ochrana hodnotných objektů hmotově tradičních a místně významných (zastoupení roubených domů, zděného vodojemu ve Vrtkách, zděné brány na Rovni)
- ochrana objektů drobné architektury (zastoupení kapliček, památníku, křížů)

Přítomnost dalších objektů chalup, bývalých zemědělských usedlostí, pro trvalé i rekreační bydlení s dobrou údržbou. Vymezení kulturních hodnot, viz údaje výkresu 5 dokumentace územního plánu.

**Urbanistické hodnoty**

Urbanistickou strukturu tvoří urbanizované plochy soustředění objektů a neurbanizované plochy volné krajiny. Urbanistická kompozice dílčích území bude zachována a dále rozvíjena. Návrh urbanistické koncepce za současné ochrany a rozvoje hodnot území

- vymezením ploch s rozdílným způsobem využití ve stabilizovaných plochách
- návrhem ploch pro rozvoj jednotlivých funkcí (zastavitelné plochy)

Návrh uspořádání zástavby území s vazbou na objekty a skupiny objektů původní i pozdější zástavby, půdorys dílčích území a jemu odpovídající prostorové uspořádání, dané lokalizací a vzájemnými vztahy ve struktuře zástavby

- soustředěné uspořádání zástavby s centrálním prostorem návsi - Všelibice, Březová, Benešovice, Malčice, Vrtky
- soustředěné uspořádání zástavby podél komunikací - Roveň, Čihadlo, Borek, Nesvačily, Benešovice
- ulicové uspořádání zástavby podél komunikací - Budíkov jižní část, Lísky
- nepravidelné rozptýlené uspořádání zástavby - Budíkov severní část, Roveň jižní část, Borek severní část, Nantiškov, Podjestřábí, Chlístov

**Civilizační a technické hodnoty**

Požadavek na ochranu kvality objektů a prostor sídelní struktury s vazbou na stavební činnost, v zastavěném území a ve vymezených zastavitelných plochách. Vymezení veřejných prostranství v atraktivních prostorách sídel.

Zachování systémů technické infrastruktury jako základní hodnoty technického vybavení území, zachování původního zděného vodojemu ve Vrtkách.

**g2) Urbanistická koncepce, vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby, sídelní a krajinné zeleně****\* Urbanistická koncepce**

Z pohledu urbanistické koncepce požadavek na zachování relativní celistvosti a kompaktnosti plošného a prostorového uspořádání stávající i nové zástavby sídelního útvaru v dílčích částech území obce, v nepravidelné venkovské struktuře zástavby.

**\* Vymezení zastavitelných ploch****Využití zastavěného území**

Zastavěné území je tvořeno souvislou skupinovou nebo rozptýlenější zástavbou včetně zastoupení zahrad a sadů v dílčích částech území obce.

Návrh zastavitelných ploch bydlení v bytových a v rodinných domech, občanského vybavení, veřejných prostranství, dopravní a technické infrastruktury, zemědělské výroby, výroby a skladování, ploch vodních a vodo hospodářských (hráze). Lokality změn Z 1 - Z 161.

**Vymezení zastavitelných ploch**

Vymezení zastavitelných ploch dle předchozí dokumentace ÚPO z r. 2004, 1. změny ÚPO, změny č. 2a ÚPO a dle současných podnětů.

**\* bytové domy****vymezení ploch dle ÚPO z r. 2004**

Všelibice Všelibice (Z 1)

**vymezení ploch dle současných podnětů**

Všelibice Všelibice (Z 2)

**\* rodinné domy****vymezení ploch dle ÚPO z r. 2004**

Všelibice Budíkov (Z 17); Všelibice (Z 4, Z 5, Z 6, Z 9, Z 10, Z 11, Z 12, Z 13, Z 14); Borek (Z 35); Čihadlo (Z 24, Z 26, Z 27, Z 28 část)

Březová u Všelibic Březová (Z 38, Z 39, Z 40 část)

Malčice u Všelibic Malčice (Z 42)

Přibyslavice	Nantiškov (Z 45); Vrtky (Z 47, Z 48, Z 49, Z 53, Z 54, Z 55); Přibyslavice (Z 57, Z 58, Z 59, Z 60, Z 61)
Benešovice u Všelibic	Lísky (Z 46, Z 62, Z 63, Z 64, Z 66, Z 67); Benešovice (Z 70, Z 71);
Nesvačily u Všelibic	Nesvačily (Z 75, Z 76, Z 77)

**vymezení ploch dle změny č.1 z r. 2006**

Všelibice	Všelibice (Z 15); Čihadlo (Z 23); Roveň (Z 31)
Přibyslavice	Vrtky (Z 52)
Benešovice u Všelibic	Benešovice (Z 69)

(zastavěná území - 1.1. Budíkov, realizovaný RD; 1.2. Čihadlo, realizované 2 RD; 1.3. Čihadlo, řešení dle stavu území; 1.7. Malčice, realizovaný RD)

**vymezení ploch dle změny č. 2a z r. 2008**

Všelibice	Budíkov (Z 18); Čihadlo (Z 28); Roveň (Z 21, Z 21)
Březová u Všelibic	Březová (Z 40, Z 41)
Přibyslavice	Vrtky (Z 46); Přibyslavice (Z 50, Z 51, Z 57, Z 77)
Benešovice u Všelibic	Lísky (Z 65); Benešovice (Z 68)
Nesvačily u Všelibic	Nesvačily (Z 74, Z 78)

(zastavěná území - 2.21. Budíkov, rozestavěný RD; 2.43. Roveň, rozestavěný RD; 2.40. a 2.51. využití RD v kolonii zahrádek)

**vymezení ploch dle současných podniků**

Všelibice	Budíkov (Z 16, Z 19, Z 47); Všelibice (Z 8); Borek (Z 36); Čihadlo (Z 25, Z 30); Roveň (Z 43)
Březová u Všelibic	Březová (Z 47)
Malčice u Všelibic	Malčice (Z 43, Z 44)
Nesvačily u Všelibic	Nesvačily (Z 73, Z 76)

**\* veřejná infrastruktura****vymezení ploch dle ÚPO z r. 2004**

OV 1	objekt v sousedství pošty (Z 80)
OV 3	kaplička nad kulturním domem (Z 82)
OV 4	kaplička v Budíkově (Z 83)

**vymezení ploch dle současných podniků**

OV 2	objekt za budovou bývalé MŠ (Z 81)
OV 6	rozšíření hasičské zbrojnice v Březové (Z 85)

**\* tělovýchova a sport****vymezení ploch dle ÚPO z r. 2004**

OV 13	hřiště ve Všelibicích (Z 84)
-------	------------------------------

**\* veřejná prostranství, veřejná zeleň****vymezení ploch dle současných podniků**

VP 1	Všelibice, u kapličky a hasičské zbrojnice
VP 2	Všelibice, před kulturním domem
VP 3	Všelibice, před původním objektem MŠ (Z 90)
VP 4	Všelibice, před obchodním domem (Z 91)
VP 5	Roveň, před zděnou branou (Z 92)
VP 6	Březová, náves
VP 7	Malčice, náves (Z 93)
VP 8	Vrtky, před hřbitovem
VP 9	Vrtky, náves (Z 94)
VP 10	Přibyslavice, u vodní nádrže (Z 95)

VP 11 Lísky, v sousedství hostince (Z 96)

VP 12 Benešovice, náves (Z 97)

**\* místní a účelové komunikace**

**vymezení ploch dle ÚPO z r. 2004**

Všelibice (Z 104, Z 108, Z 132)

**vymezení ploch dle změny č.1 z r. 2006**

Všelibice (Z 109), Roveň (Z129)

**vymezení ploch dle změny č.2a z r. 2008**

Všelibice (Z 102)

**vymezení ploch dle současných podniků**

K 1 (Z 100)	severně od Borku	K 17 (Z 123)	východně od Všelibic
K 2 (Z 101)	pod Borkem	K 18 (Z 124)	Roveň
K 3 (Z 102)	k zemědělské usedlosti	K 19 (Z 125)	Roveň
K 4 (Z 103)	k ČOV	K 20 (Z 127)	Roveň
K 5 (Z 104)	nad kulturním domem	K 21 (Z 131)	severně od Březové
K 6 (Z 105)	východně od hasičské zbrojnice	K 22 (Z 132)	severně od Březové
K 7 (Z 107)	severně od kulturního domu	K 23 (Z 133)	západně od Březové
K 8 (Z 108)	k Budíkovu	K 24 (Z 134)	Podjestřábí
K 9 (Z 111)	Budíkov	K 25 (Z 136)	Vrtky
K 10 (Z 113)	Budíkov	K 26 (Z 137)	Přibyslavice
K 11 (Z 115)	Budíkov	K 27 (Z 139)	Přibyslavice
K 12 (Z 117)	Budíkov	K 28 (Z 140)	Lísky
K 13 (Z 118)	Čihadlo	K 29 (Z 141)	Benešovice
K 14 (Z 119)	Čihadlo	K 30 (Z 142)	pod Nesvačily
K 15 (Z 120)	Čihadlo	K 31 (Z 144)	Nesvačily
K 16 (Z 122)	východně od Všelibic		

**\* pěší chodníky**

**vymezení ploch dle ÚPO z r. 2004**

Všelibice, od kulturního domu k bytovkám (Z 145), nad kulturním domem (Z 146)

**vymezení ploch dle současných podniků**

Všelibice, za bytovkami (Z 148), severně od kulturního domu (Z 147)

**\* technická infrastruktura**

**vymezení ploch dle ÚPO z r. 2004**

Všelibice, elektrická stanice (Z 150)

**\* zemědělská výroba**

**vymezení ploch dle změny č.1 z r. 2006**

Roveň (Z 156) (1.11. Lísky ... stav)

**vymezení ploch dle změny č.2a z r. 2008**

Všelibice (Z 155)

**vymezení ploch dle současných podniků**

Budíkov (Z 157)

**\* výroba a sklady**

**vymezení ploch dle ÚPO z r. 2004**

Roveň (Z 158)

**vymezení ploch dle změny č. 2a z r. 2008**

2.49. Roveň ... zrealizováno, stav

**vymezení ploch dle současných podnětů**

Roveň (Z 159)

**\* vodní plochy a toky****vymezení ploch dle současných podnětů**

Všelibice, návrh rybníku (Z 160), Nantiškov, návrh rybníčku (Z 161)

**\* Vymezení ploch přestavby**

Plochy přestavby nejsou navrhovány.

**\* Vymezení sídelní a krajinné zeleně**

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 (součást ploch bydlení a jako samostatně vymezené plochy). Vymezení systému krajinné zeleně formou zeleně PUPFL, alejí, doprovodné zeleně vodotečí.

**g3) Koncepce veřejné infrastruktury****\* Dopravní infrastruktura**

Hustá síť vybavení území dopravní infrastrukturou, zastoupení silnic II. a III. třídy, místních a účelových komunikací, ve Všelibicích vymezení pěších chodníků. Autobusová hromadná doprava se zastávkami autobusu v dílčích částech území obce. Vymezení průběhu cyklotras a turistické stezky (modrá).

**Silniční doprava****Silnice**

Území obce je položeno mimo hlavní silniční trasy, z pohledu dopravních vazeb je průběh sítě silnic II. a III. třídy stabilizován, v rozlehlém území propojuje s doplňujícími místními komunikacemi dílčí části území obce.

Průběh silnic v území obce

II/277	Všelibice, Kobyly, Č. Dub
III/2773	Všelibice, Č. Dub
III/2774	Všelibice, Hlavice, Cetenov
III/27715	Č. Dub, Všelibice

Původní silnice III/2779 do Nesvačil je zařazena do kategorie místní komunikace. **Dle dokumentace ZÚR Libereckého kraje - D 17, formou územní rezervy, se navrhuje v trase Kuřívody - Osečná západně od území obce návrh dopravního koridoru silnice II/272 s odkazem na řešení dopravní studie.**

**Místní a účelové komunikace**

Z důvodu zajištění dopravní přístupnosti a prostupnosti dílčích území se vymezují v území obce dílčí úseky místních a účelových komunikací u lokalit změn Z 100 - Z 144. Návrh komunikací, které slouží k dopravní přístupnosti skupin objektů, zastavitelných ploch, zemědělských a lesních pozemků se dále vymezují jako plochy vybrané veřejné infrastruktury.

Pěší chodníky

Z důvodu oddělení pěší dopravy od silniční dopravy a pěší přístupnosti k dílčím územím se vymezují v území pěší chodníky u lokalit změn Z 145 - Z 148.

Vymezení místních a účelových komunikací vybrané veřejné infrastruktury K 1 - K 31 a pěších chodníků P 1 - P 4, viz údaje výkresu 4 a kap. g1) dokumentace územního plánu.

**DOPRAVNÍ VYBAVENÍ**

Poloha 9 autobusových zastávek s čekárnami je v území obce stabilizována.

**IDCIS**

40592	Všelibice, hostinec	40595	Březová	40599	Roveň
40593	Všelibice, rozcestí	40596	Malčice	40600	Vrtky
40594	Všelibice, Borek	40597	Přibyslavice	49207	Borek, křižovatka

**Pěší a cyklistické trasy**

Turisticky značená trasa - modrá ... Liberec - Čertova zeď - Jelínka - Hrubý Lesnov - Hlavice - Nantiškov - Vrtky - Přibyslavice - Mohelnice nad Jizerou ... Mnichovo Hradiště

Cyklotrasa T 3048 ... údolí Mohelky - Nesvačily - Vrtky - Hlavice - Cetenov - Na Pince (napojení na T 25)

Cyklotrasa T 3050 ... Bohdánkov - Všelibice - Březová - Podjestřábí ...

Návrh doplňujícího úseku cyklotrasy Všelibice - Lesnovek - Hlavice, řešeno v ÚP Hlavice.

**\* Technická infrastruktura****- Vodní hospodářství**

Při řešení zásobování vodou a likvidace odpadních vod se vychází ze schválené dokumentace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje (PRVKÚK) z r. 2004. Kanalizace s ČOV se nachází ve Všelibicích.

**Zásobování pitnou vodou**

V technické infrastruktuře dobře vybudovaný systém veřejných rozvodů pitné vody. Zásobní síť v území obce tvoří dvě části, část napojenou na oblastní vodovod s trasou Dolánky - Roveň - Č. Dub a část vodovodní sítě napojenou na vodní zdroj Vrtky, mimo dosah vodovodní sítě pro veřejnou potřebu v údolí Mohelky. Majitelem vodovodu je SVS a.s., provozovatelem jsou SČVK a.s.

**Všelibice, Březová, Budíkov, Malčice, Roveň, Borek, Čihadlo**

Území je napojeno na oblastní vodovod, přes území situován hlavní řad DN 600 z Dolánek do vodojemu Roveň. Návrh vodovodu v lokalitách V1 - V8 v místech propojení vodovodu a napojení zastavitelných ploch.

Vodojem Roveň 3300 m<sup>3</sup> (427,00/422,00 m n.m.).

Vodojem Všelibice - Borek 30 m<sup>3</sup> (413,86/411,56 m n.m.), mimo provoz.

**Vrtky, Benešovice, Lísky, Nantiškov, Nesvačily, Přibyslavice**

Systém propojení dílčích částí území obce z vodovodu pro veřejnou potřebu samostatnými řady.

Věžový vodojem Vrtky 200 m<sup>3</sup> (448,40/442,40 m n.m.), mimo provoz z důvodu velké koroze; vzhledem ke stavu vodojemu návrh na vybudování nového zemního vodojemu s AT stanicí. Návrh vodovodu v lokalitách V9 - V13 v místech napojení dílčích území, zastavitelných ploch.

**Podjestřábí, Chlístov**

V území rozptýlené zástavby mimo dosah vodovodu pro veřejnou potřebu individuální zásobování vodou ze studní nebo vlastních vodovodů. V Podjestřábí je vybudován vodovod pro veřejnou potřebu, který není dnes v provozu.

**Likvidace splaškových vod, dešťové vody**

Problematika nakládání s odpadními vodami, přítomnost kanalizace pro veřejnou potřebu pouze ve Všelibicích, mimo dosah kanalizace individuální likvidace odpadních vod, septiky, bezodtokové jímky se sporadickým vybíráním a údržbou.

**Všelibice**

Splašková kanalizace po levém břehu Malé Mohelky s pobočkami ke kulturnímu domu a k rodinným domům, ukončení šachtou nad objektem hasičské zbrojnice. Situování ČOV v dolní části sídla s návrhem rozšíření stok.

**Vrtky**

V lokalitě není vybudována kanalizace pro veřejnou potřebu. Splašková kanalizace je situována od bytového domu do ČOV do areálu zemědělského družstva.

Pro území obce mimo dosah kanalizace se navrhuje individuální likvidace odpadních vod v malých čistírnách nebo žumpách. Při splnění určitých podmínek (např. na základě hydrogeologického posudku, posouzení dopadu čistírny na životní prostředí a výskyt vyhovujícího recipientu) je prioritní realizace využití malých čistíren.

Odpadní vody akumulované v žumpách s následným vyvážením na kapacitní čistírnu odpadních vod (bilančně uvažována ČOV Liberec).

Odvádění dešťových vod bude i nadále řešeno stávajícím způsobem.

**- Energetika****Elektrická energie**

Zásobování elektrickou energií z distribuční soustavy s vazbou na severočeskou energetiku ČEZ Distribuce a.s. vedením VN 35 kV z RZ 110/35 kV Jeřmanice, z vývodu Osečná, elektrické stanice 15 a 16 z území sousedního kraje vedením VN 22 kV, s možností záložního napájení z ostatních RZ. Nová transformovna RZ 110/35 kV se navrhuje v území Českého Dubu.

Dodávku elektrické energie v dílčích částech území obce zajišťují stožárové trafostanice o výkonu 100 - 400 kVA.

**- Základní údaje:**

- venkovní linky VN 35 kV a 22 kV a polohy trafostanic jsou v území stabilizovány, možnosti rozšíření výkonů stávajících elektrických stanic
- návrh nové elektrické stanice v místě navrhovaných zastavitelných ploch ve Všelibicích, případná realizace dalších nových elektrických stanic dle posuzování konfigurace sítí NN
- distribuci elektrické energie zajišťuje rozvod NN, převážně venkovní vedení, rozvod NN je napájen z jednotlivých elektrických stanic, rozšíření sítí NN venkovního a kabelového vedení v místech zastavitelných ploch
- spotřeba elektrické energie především u bytovek ve Všelibicích a objektů na Borku

**Elektrické stanice**

ÚAP	1	2	3	4	
id.	81948716		81948717	81948719	81948710
objekt	T 7458		T 7451	T 7457	T 6116
název	Všelibice - obec		Všelibice - bytovky	Budíkov - obec	Roveň - obec
ÚAP	5	6	7	8	
id.	81948709		81948707	-	81948706
objekt	T 7450		T 7459	T 945	T 7466
název	Budíkov - Čihadlo		Všelibice - Borek	Všelibice - Borek	Březová - obec
ÚAP	9	10		11	12
id.	81948694		81948689	81948687	81948691
objekt	T 7465		T 7488		T 7489
název	Malčice - obec		Vrtky - Nantiškov	Vrtky - obec	Vrtky - Lísky
ÚAP	13		14	15	16
id.	81948690		81948682	81948684	81948684
objekt	T 6369 T 30247		T 6370		T 29915
název	Benešovice - Vrtky		Vrtky - Přibyslavice	Chocnějovice - Nesvačily	Chlístov - Buřínsko

**Vytápění**

Území obce je závislé na importu energií, není plynofikováno, je zastoupeno vytápění jednotlivých objektů.

Podpora ekologických způsobů vytápění, k omezování spotřeby hnědého uhlí s vazbami na vytváření podmínek pro využití obnovitelných zdrojů energií ve vztahu k znečišťování ovzduší fosilními palivy.

Využití elektrické energie pro vytápění, z alternativních (obnovitelných) zdrojů energie využití biomasy (zejména dřevo a dřevní odpad, rychle rostoucí dřeviny), využití sluneční energie (sluneční kolektory) a geotermální energie (tepelná čerpadla). Z pohledu náročnosti snižování spotřeby tepelné energie u objektů (tepelně izolační vlastnosti objektů, technická úroveň vytápění).

**- Spoje****Telekomunikace**

Elektronické komunikace telefonní sítě jsou provozovány v rámci telefonního obvodu (TO), obce s rozšířenou působností Liberce v rámci kraje v digitálním systému s kabelovým rozvodem po území obce Telefonica O2 Czech Republic a.s.

Územím obce Všelibice prochází dálkové kabely, telekomunikační kabel O2 (situování digitální ústředny z r. 1997 u pošty) a komunikační kabel Armády ČR - utajovaný. Pokrytí dílčích částí území obce telefonním kabelem O2.

**- Komunikační vedení**

identifikace ÚAP

- kabely O2

pozn. kabelová síť/vedení

rc nerozlišený datový kabel

- kabel Armády ČR

pozn. utajované pásmo pro komunikační kabely

rc ochranné pásmo komunikačního vedení

**Radiokomunikace****- Radiomobilní síť**

Dominantním provozovatelem bezdrátového přenosu je v širším území Telefonica O2 Czech Republic, a.s. a T- Mobile Czech Republic, a.s. Stabilizace telefonní sítě v území obce s provozem v digitálním systému beze změny koncepce.

Situování elektronického komunikačního zařízení základnové stanice mobilního operátora T - Mobile kopec Jelínka (identifikace ÚAP 30407234)

rc základnová stanice

id 77058434

zařízení se nachází na veřejném vedení, výška stožáru 34 m

Situování zařízení radiových směrových spojů

- Radiokomunikace a.s. vysílač na věžovém vodojemu ve Vrtkách

rc zařízení radiových směrových spojů

id 51007872

Situování komunikačních vedení

- Radiokomunikace a.s.

radiové

směrové spoje

(průběh 4 radioreléových tras územím obce z RKS Ještěd)

id od Z na V 51007666 (zakončena vysílačem ve Vrtkách)

51007666

51007666

51007666

**- Televizní signál**

Území je pokryto signály televizního vysílání v rámci Libereckého kraje, distribuce je zajišťována na radiokomunikačním středisku RKS - Ještěd ČT1, ČT2, NOVA, PRIMA. Dílčí distribuce RKS Trutnov - Černá Hora, RKS Ústí n.L. - Buková Hora a dále ve Středočeském kraji. V širším území je provozována druhotná doplňující síť - televizní převaděče (TVP).

**- Rozhlasové vysílání**

Pokrytí území rozhlasovým signálem celoplošných programů z vysílačů umístěných na radiokomunikačních střediscích RKS Ještěd, Černá Hora, Topolná, Mělník, Mnichovo Hradiště, Liberec. Regionální vysílání Radio Impuls, Sever, RCL.

**\* Občanské vybavení**

Jako plochy občanského vybavení se samostatně vymezují plochy dle druhu, účelu a charakteru provozu

- veřejná infrastruktura ... kulturní dům, obecní úřad, hasičské zbrojnice, hřbitov, kapličky
- tělovýchova a sport ... víceúčelová nádrž a tenisové hřiště,
- komerční zařízení ... obchodní dům ve Všelibicích, hostinec v Lískách, ubytovna na Rovni

Pro území obce Všelibice je důležitý dosah za základním občanským vybavením do sousedních obcí Č. Dub a Hlavice.

**\* Veřejná prostranství**

Veřejná prostranství jako samostatně vymezené plochy se vymezují na pozemcích k obecnému užívání, pro společenský styk obyvatel, které jsou situovány v atraktivních polohách v sídelní struktuře, s vyhovujícím zajištěním podmínek pro jejich užívání.

V území se vyznačují veřejná prostranství jako plochy již dnes vymezené, s ochranou proti zástavbě objekty a veřejná prostranství jako plochy k vymezení za účelem zajištění volných ploch pro zřízení těchto prostranství.

Navrhované plochy veřejných prostranství VP 1 - VP 12 s vymezením pozemků, viz výkresy a kap. h) dokumentace územního plánu.

**g4) Vymezení ploch dle způsobu využití****Plochy bydlení****- bytové domy**

Zahrnují plochy pro bydlení v bytových domech ve Všelibicích. Situování rozvojových ploch v sousedství pro využití bydlení, domu pro seniory, s pečovatelskou službou.

**- rodinné domy**

Zahrnují stavby pro bydlení a rekreaci (stavby rodinné rekreace - individuální rekreace v rekreačních domech). Situování rozvojových ploch v polohách sousedství obytného prostředí stávajících ploch pro trvalé a rekreační bydlení, navrhovaných zastavitelných ploch k vytvoření obytného prostředí ve všech částech území obce.

**Plochy rekreace****- kolonie zahrádek, zahrádky**

Zahrnují stávající kolonie zahrádek s chatami na Rovni, v Podjestřábí, v Chlístově. Samostatně situované objekty v dílčích částech území obce. Další rozvojové plochy nejsou navrhovány.

**Plochy občanského vybavení**

Plochy dle specifického charakteru druhů občanského vybavení.

**- veřejná infrastruktura**

Zahrnují objekty kulturního domu a obecního úřadu, České pošty ve Všelibicích, hasičské zbrojnice ve Všelibicích, ve Vrtkách a v Březové s návrhem rozšíření (lokalita Z 85). Objekt hřbitova ve Vrtkách. Kapličky ve Všelibicích a v Březové, návrh výstavby kapliček ve Všelibicích (lokalita Z 82) a v Budíkově (lokalita Z 83).

Vymezení ploch pro veřejnou infrastrukturu v sousedství pošty (lokalita Z 80) a za objektem bývalé MŠ (lokalita Z 81).

**- tělovýchova a sport**

Zahrnují plochu víceúčelové nádrže a tenisového hřiště ve Všelibicích s návrhem hřiště v sousedství (lokalita Z 84).

**- komerční zařízení**

Zahrnující objekt obchodního domu ve Všelibicích a hostince v Lískách, provoz stravování v kulturním domu. Na Rovni využití vyhořelého hostince pro ubytování.

### **Plochy veřejných prostranství**

#### **veřejná prostranství, veřejná zeleň**

Samostatně vymezené plochy (VP 1 - VP 12) k obecnému užívání, s dostupností v sídelní struktuře zahrnující atraktivní prostory návší, v sousedství objektů občanského vybavení a drobné architektury, s přítomností veřejné zeleně, situování ploch v dílčích částech území obce.

### **Plochy dopravní infrastruktury**

#### **- silniční doprava**

Silnice, místní a účelové komunikace s návrhem vymezení ploch z důvodu ochrany a rozvoje dopravního systému jakožto součásti veřejné infrastruktury. U místních a účelových komunikací řešení problematiky dopravního přístupu k pozemkům a k objektům (lokality Z 100 - Z 144).  
Pěší chodníky, řešení pěšího provozu mimo silnici, přístupnost k dílčím územím ve Všelibicích.

### **Plochy technické infrastruktury**

Vymezení ploch z důvodu ochrany a rozvoje systému vybavení území technickou infrastrukturou jakožto součásti veřejné infrastruktury. Vymezení ploch vodojemů na Rovni, ve Vrtkách a na Borku (mimo provoz), vymezení ČOV ve Všelibicích a ve Vrtkách - v areálu Družstva Borek. Návrh elektrické stanice ve Všelibicích (lokality Z 150).

### **Plochy výroby a skladování**

#### **- zemědělská výroba**

Vymezení zastavěných území areálu Družstva Borek na Borku, zemědělské usedlosti v Březové, domu pro bydlení s odchovnou dobytka v Lískách.

Vymezení zastavitelné plochy s řešením rozšíření stávající plochy zemědělské výroby při jižním okraji Všelibic (lokality Z 155), objektu při severním okraji Bohdánkova (lokality Z 157), s řešením nového objektu zemědělské výroby na Rovni (lokality Z 156).

#### **- výroba a sklady**

Vymezení ploch v části areálu Družstva Borek a objektu bývalé bramborárny na Borku a ve Vrtkách, na Rovni vymezení areálu Dřevoplastu a využití bývalého kravína pro konstrukce dřevostaveb a ploch při rodinném domu při severním okraji Rovně. Ve Všelibicích využití objektu bývalé MŠ, v Březové provoz pily v bývalém kravínu.

Vymezení zastavitelných ploch na Rovni západně a východně od areálu Dřevoplastu (lokality Z 158, Z 159)

### **Plochy vodní a vodohospodářské**

Plochy zahrnují pozemky vodních ploch a vodních toků určené převážně pro vodohospodářské využití. Hlavní vodní toky Mohelka a Malá Mohelka. Přítomnost vodních nádrží ve Všelibicích, v Březové, ve Vrtkách, v Lískách, v Přibyslavicích, přítomnost rybníku ve Všelibicích, přítomnost rybníčků v Malčicích, ve Vrtkách; návrh vodních nádrží pod Všelibicemi (Z 160) a u Nantiškova (Z 161).

### **Plochy zemědělské**

Plochy zahrnující ornou půdu, trvale travní porosty, zahrady a sady. Současný rozsah ploch orné půdy je třeba považovat za maximální.

### **Plochy lesní**

Plochy zahrnující pozemky určené k plnění funkcí lesa s převažujícím využitím pro lesní produkci. Návrh pozemků k zalesnění (L 1 - L 23).

### **Plochy smíšené nezastavěného území**

Plochy zahrnující vysoký nálet na nelesní půdě, bez změny kultur dle údajů katastru - trvale travní porosty, orná půda, s požadavky na obhospodařování ploch.

### **Plochy přírodní**

Plochy přírodní s převažující přírodní funkcí, v území představují plochy prvků územního systému ekologické stability, významné krajinné prvky - stromy k registraci.

### **Plochy krajinné zeleně**

#### **- aleje, doprovodná zeleň**

Doplnění dalších ploch než stanoví vyhl. č. 501/20006 Sb. z důvodu začlenění jako funkční složky území s vazbou na urbanistickou strukturu sídla, funkčního uspořádání systému sídelní a krajinné zeleně.

### **g5) Koncepce uspořádání krajiny**

#### **\* Hodnoty v uspořádání krajiny**

Území je významné svým krajinným rázem s významnou geografickou a přírodní charakteristikou. Prostorové členění krajiny, specifický typ reliéfu krajiny s hlubokým údolím Mohelky a dále Malé Mohelky, vrchovina v severní části území s dominantním kopcem Jelínka. 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) 4,3 náleží do krajinného typu B - C (B - krajina harmonická, C - krajina relativně přírodní).

#### **\* Koncepce uspořádání krajiny**

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

#### **Návrh na zalesnění pozemků**

##### **k. ú. Všelibice**

- L 1 pozemky p. č. 741,742/2,750,3013
- L 2 pozemek p. č. 719/2
- L 3 pozemky p. č. 763/10,763/14
- L 4 pozemek p. č. 389/3,389/9,391
- L 5 pozemek p. č. 572/3
- L 6 pozemky p. č. 619/2,619/4

##### **k. ú. Březová u Všelibic**

- L 7 pozemky p. č. 325/1,325/4,325/5
- L 8 pozemky p. č. 317,953
- L 9 pozemek p. č. 309/3
- L 10 pozemky p. č. 351/1,359/1
- L 11 pozemek p. č. 422
- L 12 pozemek p. č. 413

##### **k. ú. Malčice u Všelibic**

- L 13 pozemky p. č. 187/1,187/2

##### **k. ú. Přibyslavice**

- L 14 pozemek p. č. 428/1 a 435/1
- L 15 pozemek p. č. 435/1
- L 16 pozemky p. č. 428/1 a 435/1
- L 17 pozemek p. č. 435/1

---

L 18 pozemky p. č. 428/1 a 435/1

k. ú. Benešovice u Všelibic

L 19 pozemky p. č. 428/1 a 435/1

L 20 pozemek p. č. 435/1

L 21 pozemky p. č. 428/1 a 435/1

k. ú. Nesvačily u Všelibic

L 22 pozemky p. č. 428/1 a 435/1

L 23 pozemek p. č. 435/1

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



**H. VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA UDRŽITELNÝ ROZVOJ ÚZEMÍ SPOLU S INFORMACÍ, ZDA A JAK BYLO RESPEKTOVÁNO STANOVISKO K VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.**

Při uplatnění požadavků odborných složek dotčeného orgánu Krajského úřadu Libereckého kraje z 16.12.2011 k návrhu zadání územního plánu z hlediska posouzení vlivu na životní prostředí podle § 10i zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění, nebyl uplatněn požadavek na zpracování vyhodnocení vlivů na životní prostředí. Současné záměry řešení územního plánu nenaplnují tuto povinnost.

## I. VYHODNOCENÍ PŘEDPOKLÁDANÝCH DŮSLEDKŮ NAVRHOVANÉHO ŘEŠENÍ NA ZPF A PUPFL.

### ii) Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond

Celková rozloha území obce Všelibice 1844 ha, celková výměra ZPF 987 ha (orná půda 591 ha, zahrady a ovocné sady 76 ha, trvale travní porosty 320 ha).

Vymezení zastavitelných ploch v rozsahu záměrů na provedení změn v území dle uplatněných žádostí a podnětů do nového územního plánu zajištěných pořizovatelem MM Liberec a dle předchozí dokumentace ÚPO z r. 2004, 1. změny ÚPO a změny č. 2a ÚPO a z doplňujících Průzkumů a rozborů k územnímu plánu ze strany projektanta. Podrobnější údaje viz kap g 2) odůvodnění.

Nový územní plán navrhuje rozvojové plochy na období 15 - 20 let, stavební záměry vlastníků pozemků s předpokládaným brzkým zahájením výstavby, u pokrytých požadavků týkajících se pozdější výstavby se vychází z argumentace, že nebude nutné provádět změny územního plánu.

Vytváření předpokladů pro výstavbu, udržitelný rozvoj území s posílením sociálního a ekonomického pilíře zejména s příchodem mladých obyvatel do území, dále se sleduje podpora výstavby staveb pro rodinnou rekreaci, rekreační rodinné bydlení v kvalitním přírodním prostředí je již v obci silně zastoupeno.

V bilancích nároků na plochy zemědělského půdního fondu podle funkčního využití jsou bilancovány plochy Z 1 ... Z 161. Vyhodnocení ploch ZPF navržených k zalesnění L 1 - L 23. Tabeleární část je vypracována v souladu s grafickou částí, viz výkres 7 dokumentace .

**Tab. č. 1 Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond podle funkčních ploch**

číslo lok.	pozemek p.č.	celk. (m <sup>2</sup> )	zábor ZPF podle kultur (m <sup>2</sup> )				NZP (m <sup>2</sup> )	BPEJ	zábor ZPF podle tříd ochrany (m <sup>2</sup> )				
			celk.	orná	TTP	zahr.			I	II	III	IV	V
<b>PLOCHY BYDLENÍ - bytové domy</b>													
<b>Z1, Z2 celkem</b>		5870	5870	2400		3470			5870				
<b>PLOCHY BYDLENÍ - rodinné domy</b>													
<b>Z4 - Z78 celkem</b>		238791.236767	74517	92064	70186	2024		34269	36812	8234	39232	118220	
<b>PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ</b>													
<b>Z80 - Z85 celkem</b>		29243	25742	1650	13385	10707	3501		4001	9648	50	12043	
<b>PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ</b>													
<b>Z90 - Z97 celkem</b>		14761	6505		3073	3432	8256		5877		200	428	
<b>PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - místní a účelové komunikace</b>													
<b>Z100 - Z 144 celkem</b>		32810	30165	9935	15535	4695	2645		3445	7030	480	3250	15960
<b>PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - pěší chodníky</b>													
<b>Z145 - Z148 celkem</b>		3484	535	225		310	2949			310			225
<b>PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - elektrická stanice</b>													
<b>Z 150 celkem</b>		50	50			50							50
<b>PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - zemědělská výroba</b>													
<b>Z 155 - Z 157 celkem</b>		10517	10400	5600	3800	1000	117		800	5900	2700		1000
<b>PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - výroba a sklady</b>													
<b>Z155, Z156 celkem</b>		2092	2092	1600		492			2092				
<b>PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - hráz, plocha vodní</b>													
<b>Z 160, Z 161 celkem</b>		7150	7150		7150					5950			1200
<b>Z1 ... Z161 celkem</b>		344768	325276	95927	130007	94342	19492		42515	79489	11464	42682	149126

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

číslo lok.	pozemek p.č.	celk. (m <sup>2</sup> )	záběr ZPF podle kultur (m <sup>2</sup> )				NZZ (m <sup>2</sup> )	BPEJ	záběr ZPF podle tříd ochrany (m <sup>2</sup> )				
			celk.	orná	TTP	zahr.			I	II	III	IV	V
<b>PLOCHY BYDLENÍ - bytové domy</b>													
Z1	1007/3	3470	3470			3470		71410		3470			
Z2	1025/6	1200	1200	1200				71310		1200			
		1200	1200	1200				71410		1200			
<b>Z2 celkem</b>		2400	2400	2400						2400			
<b>k.ú. Všelibice Z1, Z2 celkem</b>		<b>5870</b>	<b>5870</b>	<b>2400</b>		<b>3470</b>				<b>5870</b>			
<b>PLOCHY BYDLENÍ - rodinné domy</b>													
Z4	983/2	1958	1958	1958				71410		1958			
	983/3	4039	4039			4039		71410		4039			
<b>Z4 celkem</b>		5997	5997	1958		4039				5997			
Z5	865/1	4514	4514			4514		73011	4514				
		1510	1510			1510		73141				1510	1510
	865/2	1516	1516		1516			73011	1516				
		85	85		85			73141				85	85
<b>Z5 celkem</b>		7625	7625		1601	6024			6030			1595	
Z6	831/3	2967	2967	2967				73141					2967
		2909	2909	2909				73011	2909				
<b>Z6 celkem</b>		5876	5876	5876					2909				2967
Z7	784/1, 789/4	1346	1346			1346		73141					1346
Z8	808/23	318	318		318			73141					318
Z9	808/6, 808/7	1349	1349			1349		73141					1349
	798/4	1500	1500		1500			73141					1500
<b>Z9 celkem</b>		2849	2849		1500	1349							2849
Z10	798/4	2660	2660		2660			73141					2660
Z11	701/6	1715	1715		1715			71310		1715			
	709	654	654			654		71310		654			
		37	37			37		74067					37
<b>Z11 celkem</b>		<b>2406</b>	<b>2406</b>		<b>1715</b>	<b>691</b>				<b>2369</b>			<b>37</b>
Z12	770/3, 18, 19, 31	9911	9911			9911		73141					9911
Z13	773/1, 773/3,	1520	1520		1520			73141					1520
	770/26	7700	7700	7700				73141					7700
<b>Z13 celkem</b>		<b>9220</b>	<b>9220</b>	<b>7700</b>	<b>1520</b>								<b>9220</b>
Z14	756/2	9200	9200	9200				73141					9200
Z15	3942	2050	2050		2050			73141					2050
	265	20											
<b>Z15 celkem</b>		<b>2070</b>	<b>2050</b>		<b>2050</b>			<b>20</b>					<b>2050</b>
Z16	374/3	2100	2100			2100		73141					2100
Z17	370/1	1380	1380			1380		73141					1380
Z18	453	169	169		169			74067	169				
		2588	2588		2588			75011			2588		
<b>Z18 celkem</b>		<b>2757</b>	<b>2757</b>		<b>2757</b>				<b>169</b>		<b>2588</b>		
Z19	320, 313/1	1950	1950			1950		73141					1950
Z20	296/2	1428	1428	1428				71410		1428			
		972	972	972				73141					972
<b>Z20 celkem</b>		<b>2400</b>	<b>2400</b>	<b>2400</b>						<b>1428</b>			<b>972</b>
Z21	636/1	595	595	595				73141					595
		1205	1205	1205				74067					1205
<b>Z21 celkem</b>		<b>1800</b>	<b>1800</b>	<b>1800</b>									<b>1800</b>
Z22	667/7	2798	2798	2798				73011	2798				
Z23		3300	3300	3300				73011	3300				
Z24	486/2, 486/4	1301	1301	1301				73011					
		5146	5146	5146				73041				5146	
		2471	2471	2471				73141					2471
	487	370	370		370			73041				370	
<b>Z24 celkem</b>		<b>9288</b>	<b>9288</b>	<b>8918</b>	<b>370</b>				<b>1301</b>			<b>5516</b>	<b>2471</b>
Z25	733/2	300	300		300			73041				300	
		3100	3100		3100			73141					3100
<b>Z25 celkem</b>		<b>3400</b>	<b>3400</b>		<b>3400</b>							<b>300</b>	<b>3100</b>
Z26	512/2	1287	1287		1287			73144					1287
	519/1, 519/2	2076	2076			2076		73144					2076

<b>Z 26 celkem</b>	<b>3363</b>	<b>3363</b>		<b>1287</b>	<b>2076</b>							<b>3363</b>
Z 27 472/2	1996	1996			1996		73141					1996
Z 28 481/2	676	676	676				73141					676
734/7, 480/1	6585	6585		6585			73141					6585
<b>Z 28 celkem</b>	<b>7261</b>	<b>7261</b>	<b>676</b>	<b>6585</b>								<b>7261</b>
Z 29 465/7	143	143		143			73141					143
465/2, 466/2	3606	3606	3606				73141					3606
<b>Z 29 celkem</b>	<b>3749</b>	<b>3749</b>	<b>3606</b>	<b>143</b>								<b>3749</b>
Z 30	2421	2421	2421				73141					2421
Z 31 577/14, 577/15	172	172	172				73101		172			
	3537	3537	3537				73111			3537		
<b>Z 31 celkem</b>	<b>3709</b>	<b>3709</b>	<b>3709</b>						<b>172</b>	<b>3537</b>		
Z 32 542/1, 1121	39	39			39		73011	39				
	917	917			917		73101		917			
	743	743			743		74077					743
<b>Z 32 celkem</b>	<b>1699</b>	<b>1699</b>			<b>1699</b>			<b>39</b>	<b>917</b>			<b>743</b>
Z 33 449	600	600			600		73011	600				
1129	100					100						
<b>Z 33 celkem</b>	<b>700</b>	<b>600</b>			<b>600</b>	<b>100</b>		<b>600</b>				
Z 34 515/1	1200	1200		1200			73011	1200				
<b>k.ú. Všelibice Z 3 - Z 34 celkem</b>	<b>120 065</b>	<b>119 945</b>	<b>54678</b>	<b>27106</b>	<b>35161</b>	<b>120</b>		<b>18346</b>	<b>14199</b>	<b>6125</b>	<b>5816</b>	<b>74172</b>
Z 35 285/6	1220	1220	1220				53111				1220	
Z 36 280/4	1100	1100	1100				53111				1100	
280/3	1975	1975		1975			53111				1975	
<b>Z 36 celkem</b>	<b>3075</b>	<b>3075</b>	<b>1100</b>	<b>1975</b>							<b>3075</b>	
Z 37 291	3600	3600	3600				51410		3600			
Z 38 450/1, 450/3	2100	2100			2100		51410		2100			
Z 39 457/2	7049	7049		7049			51410		7049			
	537	537		537			54077					537
<b>Z 39 celkem</b>	<b>7586</b>	<b>7586</b>		<b>7586</b>					<b>7049</b>			<b>537</b>
Z 40 351/1, 371/1	1350	1350		1350			51410		1350			
350, 371/4	3330	3330			3330		51410		3330			
<b>Z 40 celkem</b>	<b>4680</b>	<b>4680</b>		<b>1350</b>	<b>3330</b>				<b>4680</b>			
Z 41 379/3	288	288		288			51410		288			
	797	797		797			51410			797		
<b>Z 41 celkem</b>	<b>1085</b>	<b>1085</b>		<b>1085</b>					<b>288</b>	<b>797</b>		
<b>k.ú. Březová u Všelibic Z 35 - Z 41 celkem</b>	<b>23346</b>	<b>23346</b>	<b>5920</b>	<b>11996</b>	<b>5430</b>				<b>17717</b>	<b>797</b>	<b>4295</b>	<b>537</b>
Z 42 79/4	2944	2944		2944			74067					2944
Z 43 63/2	1312	1312			1312		53011			1312		
Z 44 178/1	1000	1000	1000				51410		1000			
<b>k.ú. Malčice u Všelibic Z 42 - Z 44 celkem</b>	<b>5256</b>	<b>5256</b>	<b>1000</b>	<b>2944</b>	<b>1312</b>				<b>1000</b>	<b>1312</b>		<b>2944</b>
Z 45 547	1050	1050			1050		51310		1050			
Z 46 501/1	3282	3282		3282			54067					3282
Z 47 492	3150	3150		3150			43111				3150	
Z 48 481/11, 481/12	1520	1520	1520				51410		1520			
Z 49 481/2	1900	1900	1900				51410		1900			
Z 50 476/7, 476/13	3440	3440	3440				51410		3440			
Z 51 427/1	1575	1575	1575				53111				1575	
Z 52 464/1, 464/7	1150	1150			1150		53151					1150
Z 53 459	2074	2074		2074			53151					2074
Z 54 449/1	4734	4734		4734			53111				4734	
447	171					171						
<b>Z 54 celkem</b>	<b>4905</b>	<b>4734</b>		<b>4734</b>	<b>171</b>						<b>4734</b>	
Z 55 441/1	2664	2664		2664			53111				2664	
Z 56 116	2200	2200	2200				53111				2200	
Z 57 6/1, 6/4	2660	2660			2660		51400	2660				
	2056	2056			2056		53111				2056	
<b>Z 57 celkem</b>	<b>4716</b>	<b>4716</b>			<b>4716</b>			<b>2660</b>			<b>2056</b>	
Z 58 145/4	3804	3804			3804		53111				3804	
Z 59 130/1, 134	1530	1530			1530		53111				1530	
Z 60 135, 136, 193, 142/1, 142/2	2650	2650			2650		53111				2650	

Z 61 145/2 192, 195	1328 1050	1328 1050			1328 1050		53111 54077				1328	1050
<b>Z 61 celkem</b>	<b>2378</b>	<b>2378</b>			<b>2378</b>						<b>1328</b>	<b>1050</b>
<b>k.ú. Přibyslavice Z 45 - Z 61 celkem</b>	<b>43988</b>	<b>43817</b>	<b>10635</b>	<b>15904</b>	<b>17278</b>	<b>171</b>		<b>10570</b>			<b>25691</b>	<b>7556</b>
Z 62 627/1	3304	3304		3304			54077					3304
Z 63 630/1, 630/3, 631/2	445	445		445			53151					445
	1930	1930		1930			54077					1930
<b>Z 63 celkem</b>	<b>2375</b>	<b>2375</b>		<b>2375</b>								<b>2375</b>
Z 64 712/1 196	3690 83	3690		3690			53151					3690
<b>Z 64 celkem</b>	<b>3773</b>	<b>3690</b>		<b>3690</b>		<b>83</b>						<b>3690</b>
Z 65	2520	2520		2520			54077					2520
Z 66 690/1	1297 2136	1297 2136		1297 2136			53151 54077					1297 2136
<b>Z 66 celkem</b>	<b>3433</b>	<b>3433</b>		<b>3433</b>								<b>3433</b>
Z 67 693/1, 693/3 695	5220 60	5220		5220			53151					5220
<b>Z 67 celkem</b>	<b>5280</b>	<b>5220</b>		<b>5220</b>		<b>60</b>						<b>5220</b>
Z 68 1022/2					2530		53111				2530	
Z 69 1082  186	1402 78 30	1402 78		1402 78			51400 51410	1402		78		
<b>Z 69 celkem</b>	<b>1510</b>	<b>1480</b>		<b>1480</b>		<b>30</b>		<b>1402</b>		<b>78</b>		
Z 70 1092/2	2818	2818		2818			51410		2818			
Z 71 1103/1	100 900	100 900	100 900				51410 53111		100			900
<b>Z 71 celkem</b>	<b>1000</b>	<b>1000</b>	<b>1000</b>						<b>100</b>			<b>900</b>
<b>k.ú. Benešovice u Všelibic Z 62 - Z 71</b>	<b>28543</b>	<b>28370</b>	<b>1000</b>	<b>24840</b>	<b>2530</b>	<b>173</b>		<b>1402</b>	<b>2996</b>		<b>3430</b>	<b>20542</b>
Z 72 629/3	2434	2434		2434			53151					2434
Z 73 612/1, 612/4	411 3660	411 3660		411 3660			51400 53151	411				3660
<b>Z 73 celkem</b>	<b>4071</b>	<b>4071</b>		<b>4071</b>				<b>411</b>				<b>3660</b>
Z 74 571/3	1600	1600	1600				51400	1600				
Z 75 659/2	2891	2891			2891		53001		2891			
Z 76 690  689/1	675 1869 160	675 1869		675 1869		160	53001 54199		675			1869
<b>Z 76 celkem</b>	<b>2704</b>	<b>2544</b>		<b>2544</b>	<b>160</b>				<b>675</b>			<b>1869</b>
Z 77 685/3 684 730/2 685/1	489 650 2390 1400	489 650 2390		489 650 2390		1400	53151 53001 53151		650			2390
<b>Z 77 celkem</b>	<b>4929</b>	<b>3529</b>		<b>489</b>	<b>3040</b>	<b>1400</b>			<b>650</b>			<b>2879</b>
Z 78  340	1940 340	1940 340		1940 340			51400 53151	1940				340
<b>Z 78 celkem</b>	<b>2280</b>	<b>2280</b>		<b>2280</b>				<b>1940</b>				<b>340</b>
<b>k.ú. Nesvačily u Všelibic Z 72 - Z 78 celkem</b>	<b>20909</b>	<b>19349</b>	<b>1600</b>	<b>9274</b>	<b>8475</b>	<b>1560</b>		<b>3951</b>	<b>4216</b>			<b>11182</b>
<b>Z 4 - Z 78 celkem</b>	<b>238791</b>	<b>236767</b>	<b>74517</b>	<b>92064</b>	<b>70186</b>	<b>2024</b>		<b>34269</b>	<b>36812</b>	<b>8234</b>	<b>39232</b>	<b>118220</b>
<b>PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ</b>												
Z 80 981/2, 1004/2 71	1217 527	1217			1217		71310		1217			
<b>Z 80 celkem</b>	<b>1744</b>	<b>1217</b>			<b>1217</b>	<b>527</b>			<b>1217</b>			
Z 81 980/2, 981/5	851 164	851 164			851 164		71310 75800		851 164			
<b>Z 81 celkem</b>	<b>1015</b>	<b>1015</b>			<b>1015</b>				<b>1015</b>			
Z 82 838/7	50	50	50				73011	50				
Z 83 315	50	50		50			75011			50		
Z 84 860/5, 860/7  860/1, 860/12	861 3200 1000	861 3200		861 3200		1000	73141 75800		3200			861
<b>Z 84 celkem</b>	<b>5061</b>	<b>4061</b>		<b>4061</b>		<b>1000</b>			<b>3200</b>			<b>861</b>

k.ú.Všelibice Z 80 - Z 84 celkem	7920	6393	50	4111	2232	1527		50	5432	50		861
Z 85 1348/4, 165	414					414						
k.ú. Březová u Všelibic Z 85 celkem	414					414						
<b>Z 80 - Z 85 celkem</b>	<b>29243</b>	<b>25742</b>	<b>1650</b>	<b>13385</b>	<b>10707</b>	<b>3501</b>		<b>4001</b>	<b>9648</b>	<b>50</b>		<b>12043</b>
<b>PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ</b>												
Z 90 863/1	14	14		14			71310		14			
	2890	2890		2890			75800		2890			
1004/1	168	168			168		71310		168			
	296	296			296		75800		296			
<b>Z 90 celkem</b>	<b>3368</b>	<b>3368</b>		<b>2904</b>	<b>464</b>				<b>3368</b>			
Z 91 853	169	169		169			73141					169
852/1	259	259			259		73141					259
<b>Z 91 celkem</b>	<b>428</b>	<b>428</b>		<b>169</b>	<b>259</b>							<b>428</b>
Z 92 551	242	242			242		73011		242			
	305	305			305		73101		305			
<b>Z 92 celkem</b>	<b>547</b>	<b>547</b>			<b>547</b>				<b>547</b>			
k.ú. Všelibice Z 90 - Z 92 celkem	4343	4343		3073	1270				3915			428
Z 93 1307/1, 1307/5	3364					3364						
k.ú. Malčice u Všelibic Z 93 celkem	3364					3364						
Z 94 479/1, 479/2	1962	1962			1962		51410		1962			
8/10	600					600						
<b>Z 94 celkem</b>	<b>2562</b>	<b>1962</b>			<b>1962</b>	<b>600</b>			<b>1962</b>			
Z 95 130/1	200	200			200		53111				200	
k.ú. Přibyslavice Z 94, Z 95 celkem	2762	2162			2162	600			1962		200	
Z 96 1360/1, 1360/2	2010					2010						
Z 97 1373/1, 1373/2	2282					2282						
k.ú. Benešovice u Všelibic Z 96, Z 97 celkem	2282					2282						
<b>Z 90 - Z 97 celkem</b>	<b>14761</b>	<b>6505</b>		<b>3073</b>	<b>3432</b>	<b>8256</b>			<b>5877</b>		<b>200</b>	<b>428</b>
<b>PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - místní a účelové komunikace</b>												
Z 100 983/14	1750	1750		1750			74077					1750
Z 101 902/3	1320	1320		1320			74067					1320
916/10	740	740		740			75800		740			
948, 963/17	780	780			780		74077					780
<b>Z 101 celkem</b>	<b>2840</b>	<b>2840</b>		<b>2060</b>	<b>780</b>				<b>740</b>			<b>2100</b>
Z 102 851/4, 900/17	690	690	690				73011	690				
900/1, 900/11, 900/18	1260	1260	1260				71410		1260			
900/4	480					480						
<b>Z 102 celkem</b>	<b>2430</b>	<b>1950</b>	<b>1950</b>			<b>480</b>		<b>690</b>	<b>1260</b>			
Z 103 869/3, 869/5	720	720		720			75800		720			
Z 104 831/3	700	700	700				73141					700
Z 105 719/1	780	780	780				74067					780
714/4	240	240		240			74067					240
718/3	200					200						
<b>Z 105 celkem</b>	<b>1220</b>	<b>1020</b>	<b>780</b>	<b>240</b>		<b>200</b>						<b>1020</b>
Z 106 744/10	180	180		180			74067					180
714/3	50	50			50		74067					50
<b>Z 106 celkem</b>	<b>230</b>	<b>230</b>		<b>180</b>	<b>50</b>							<b>230</b>
Z 107 798/4, 808/2	780	780		780			73141					780
798/3	510	510			510		73141					510
<b>Z 107 celkem</b>	<b>1290</b>	<b>1290</b>		<b>780</b>	<b>510</b>							<b>1290</b>
Z 108 773/1	1380	1380		1380			73141					1380
Z 109 400/2	120	120		120			73141					120
402, 410	360	360			360		73141					360
228/1	120					120						

<b>Z 109 celkem</b>	<b>600</b>	<b>480</b>		<b>120</b>	<b>360</b>	<b>120</b>						<b>480</b>
Z 110 395	150	150	150				73141					150
416	120	120			120		73141					120
<b>Z 110 celkem</b>	<b>270</b>	<b>270</b>	<b>150</b>		<b>120</b>							<b>270</b>
Z 111 449	210					210						
Z 112 320	720	720			720		73141					720
Z 113 311	220	220			220		73141					220
Z 114 272/3	240	240	240				71410		240			
Z 115 254/2, 256/4	420	420	420				73151					420
254/9, 256/7	180	180		180			73151					180
256/3	60	60			60		73151					60
<b>Z 115 celkem</b>	<b>660</b>	<b>660</b>	<b>420</b>	<b>180</b>	<b>60</b>							<b>660</b>
Z 116 254/2	165	165	165				73151					165
254/9	60	60		60			71410		60			
<b>Z 116 celkem</b>	<b>225</b>	<b>225</b>							<b>60</b>			<b>165</b>
Z 117 248/1	720	720	720				73011	720				
Z 118 733/2	330	330		330			73041				330	
	290	290		290								290
<b>Z 118 celkem</b>	<b>620</b>	<b>620</b>		<b>620</b>							<b>330</b>	<b>290</b>
Z 119 734/1	300	300			300		73141					300
Z 120 465/6	210	210	210				73141					210
465/1	30	30		30			73141					30
465/9	180	180			180		73141					180
<b>Z 120 celkem</b>	<b>420</b>	<b>420</b>	<b>210</b>	<b>30</b>	<b>180</b>							<b>420</b>
Z 121 472/2	275	275			275		73141					275
Z 122 675/1	100	100	100				71310		100			
	1760	1760	1760				73011	1760				
<b>Z 122 celkem</b>	<b>1860</b>	<b>1860</b>	<b>1860</b>					<b>1760</b>	<b>100</b>			
Z 123 995/3	275	275		275			73011	275				
Z 124 654/1, 995/1	1520	1520		1520			74067					1520
Z 125 625/1	210	210	210				73141					210
639/1	25					25						
<b>Z 125 celkem</b>	<b>235</b>	<b>210</b>	<b>210</b>			<b>25</b>						<b>210</b>
Z 126 627/1	240	240		240			74067					240
Z 127 592	200	200			200		73101		200			
Z 128 590, 591	200	200			200		73101		200			
1081	100				100							
<b>Z 128 celkem</b>	<b>300</b>	<b>200</b>			<b>200</b>	<b>100</b>			<b>200</b>			
Z 129 577/1, 577/2	480	480	480				73111			480		
1078/2	100				100							
<b>Z 129 celkem</b>	<b>580</b>	<b>480</b>	<b>480</b>			<b>100</b>				<b>480</b>		
<b>k.ú. Všelibice</b>												
<b>Z 100 - Z 129 celkem</b>	<b>23250</b>	<b>22015</b>	<b>7885</b>	<b>10155</b>	<b>3975</b>	<b>1235</b>		<b>3445</b>	<b>3520</b>	<b>480</b>	<b>330</b>	<b>14240</b>
Z 130 280/3	150	150		150			53111				150	
Z 131 310/2, 390/3	1050	1050	1050				53051				1050	
Z 132 390/2	600	600		600			51410		600			
	300	300		300			53014				300	
<b>Z 132 celkem</b>	<b>900</b>	<b>900</b>		<b>900</b>					<b>600</b>		<b>300</b>	
Z 133 227/2	120	120	120				51410		120			
Z 134 617	780	780		780			54099					780
560, 561/1	2220	2220		2220			55800		2220			
562/2,3,4, 574												
<b>Z 134 celkem</b>	<b>3000</b>	<b>3000</b>		<b>3000</b>					<b>2220</b>			<b>780</b>
<b>k.ú. Březová u Všelibic Z 130 - Z 134 celk.</b>	<b>5220</b>	<b>5220</b>	<b>1170</b>	<b>4050</b>					<b>2940</b>		<b>1500</b>	<b>780</b>
Z 135 189/3	350	350	350				53111				350	
Z 136 65/1	180	180	180				53111				180	
64	360	360		360			53111				360	
<b>Z 136 celkem</b>	<b>540</b>	<b>540</b>	<b>180</b>	<b>360</b>							<b>540</b>	
Z 137 145/4	300	300			300		53111				300	
Z 138 142/2	230	230			230		53111				230	

Z 139 145/2, 195 221/1	190	190			190		54077					190	
	750						750						
<b>Z 139 celkem</b>	<b>940</b>	<b>190</b>			<b>190</b>		<b>750</b>					<b>190</b>	
<b>k.ú. Přibyslavice Z 135 - Z 139 celkem</b>	<b>2360</b>	<b>1610</b>	<b>530</b>	<b>360</b>	<b>720</b>	<b>750</b>					<b>1420</b>	<b>190</b>	
Z 140 711/1	570	570		570			53151					570	
Z 141 1089/1	300						300						
Z 142 1254/6, 1254/7 1254/1	220	220		220			55800		220				
	360						360						
<b>Z 142 celkem</b>	<b>580</b>	<b>220</b>		<b>220</b>			<b>360</b>		<b>220</b>				
<b>k.ú. Benešovice uVše- libic Z 140 - Z 142 celk.</b>	<b>1450</b>	<b>790</b>		<b>790</b>			<b>660</b>		<b>220</b>			<b>570</b>	
Z 143 661/3	350	350	350				53001		350				
Z 144 621 Lísky	180	180		180			53151					180	
<b>k.ú. Nesvačily u Všelibic Z 143, Z 144 celk.</b>	<b>530</b>	<b>530</b>	<b>350</b>	<b>180</b>					<b>350</b>			<b>180</b>	
<b>Z 100 - Z 144 celkem</b>	<b>32810</b>	<b>30165</b>	<b>9935</b>	<b>15535</b>	<b>4695</b>	<b>2645</b>			<b>3445</b>	<b>7030</b>	<b>480</b>	<b>3250</b>	<b>15960</b>
<b>PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - pěší chodníky</b>													
Z 145 1004/1, 863/1	30	30			30		71310		30				
	280	280			280		75800		280				
1005/2	179						179						
<b>Z 145 celkem</b>	<b>489</b>	<b>310</b>			<b>310</b>		<b>179</b>		<b>310</b>				
Z 146 1107	890						890						
Z 147 831/1	225	225	225				73141					225	
Z 148 1118	1880						1880						
<b>k.ú. Všelibice Z 145 - Z 148 celkem</b>	<b>3484</b>	<b>535</b>	<b>225</b>		<b>310</b>	<b>2949</b>			<b>310</b>			<b>225</b>	
<b>PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - elektrická stanice</b>													
Z 150 770/19	50	50			50		73141					50	
<b>k.ú. Všelibice Z 150 celkem</b>	<b>50</b>	<b>50</b>			<b>50</b>							<b>50</b>	
<b>PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - zemědělská výroba</b>													
Z 155 900/11	800	800	800				73011	800					
919/3	3200	3200	3200				71410		3200				
	1100	1100		1100			71410		1100				
911	1100	1000			1000		74067					1000	
1110	117						117						
<b>Z 155 celkem</b>	<b>6217</b>	<b>6100</b>	<b>4000</b>	<b>1100</b>	<b>1000</b>	<b>117</b>		<b>800</b>	<b>4300</b>			<b>1000</b>	
Z 156 263/2	2700	2700		2700			73111			2700			
Z 157 577/1	1600	1600	1600				71410		1600				
<b>k.ú. Všelibice Z 155 - Z 157 celkem</b>	<b>10517</b>	<b>10400</b>	<b>5600</b>	<b>3800</b>	<b>1000</b>	<b>117</b>		<b>800</b>	<b>5900</b>	<b>2700</b>		<b>1000</b>	
<b>PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - výroba a sklady</b>													
Z 158 553/3	1300	1300	1300				73101		1300				
<b>Z 159 560/1</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>				<b>73101</b>		<b>300</b>				
561	492	492			492		73101		492				
<b>Z 159 celkem</b>	<b>792</b>	<b>792</b>	<b>300</b>		<b>492</b>				<b>792</b>				
<b>k.ú. Všelibice Z 158, Z 159</b>	<b>2092</b>	<b>2092</b>	<b>1600</b>		<b>492</b>				<b>2092</b>				
<b>PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ - hráze</b>													
Z 160 943 k.ú. Všelibice	5950	5950		5950			75800		5950				
Z 161 623 k.ú. Přibyslavice	1200	1200		1200			54077					1200	
<b>Z 160, Z 161 celkem</b>	<b>7150</b>	<b>7150</b>		<b>7150</b>					<b>5950</b>			<b>1200</b>	
<b>Z 1 ... Z 161 celkem</b>	<b>344768</b>	<b>325276</b>	<b>95927</b>	<b>130007</b>	<b>94342</b>	<b>19492</b>		<b>42515</b>	<b>79489</b>	<b>11464</b>	<b>42682</b>	<b>149126</b>	

**Zalesnění pozemků**

Návrh na zalesnění pozemků ZPF u lokalit L 1 - L 23 v dílčích částech území obce. Vymezení ploch dle ÚPO z r. 2004, dle změny č.1 z r. 2006, dle změny č.2a z r. 2008 a dle současných požadavků

L 1	Všelibice	dle platného ÚPO a změny ÚPO 2.29.
L 2	Všelibice	dle změny ÚPO 1.12.
L 3	Všelibice	dle změny ÚPO 2.24.
L 4	Všelibice	dle změny ÚPO 2.24.
L 5	Všelibice - Roveň	dle změny ÚPO 2.6.
L 6	Všelibice - Roveň	dle změny ÚPO 2.32.
L 7	Březová	dle změny ÚPO 1.13.
L 8	Březová	dle změny ÚPO 1.14.
L 9	Březová	dle změny ÚPO 1.14.
L 10	Březová	dle změny ÚPO 2.28.
L 11	Březová	dle změny ÚPO 2.13.
L 12	Březová	dle změny ÚPO 2.14.
L 13	Malčice	dle platného ÚPO
L 14	Přibyslavice - Nantiškov	dle platného ÚPO
L 15	Přibyslavice - Nantiškov	dle platného ÚPO
L 16	Přibyslavice - Nantiškov	dle platného ÚPO, změn ÚPO 1.16., 2.9., požadavku 2
L 17	Přibyslavice - Vrtky	dle změny ÚPO 2.34.
L 18	Přibyslavice	dle požadavku 41
L 19	Benešovice	dle platného ÚPO a změny ÚPO 1.15.
L 20	Benešovice	dle změny ÚPO 1.17.
L 21	Benešovice	dle změny ÚPO 2.22.
L 22	Nesvačily	dle změny ÚPO 2.35. a nového podnětu 33
L 23	Nesvačily	dle změny ÚPO 2.44.

**Tab. č. 3** Vyhodnocení zalesnění zemědělského půdního fondu

číslo lok.	pozemek p.č.	celk. (m <sup>2</sup> )	zábor ZPF podle kultur (m <sup>2</sup> )				NZP (m <sup>2</sup> )	BPEJ	zábor ZPF podle tříd ochrany (m <sup>2</sup> )					
			celk.	orná	TTP	zahr.			I	II	III	IV	V	
L 1	749/1, 742/2, 750, 3013	9766	9766		9766			74067						9766
L 2	719/2	8325 181	8325 181	8325 181				73141 74067						8325 181
<b>L 2 celkem</b>		<b>8506</b>	<b>8506</b>	<b>8506</b>										<b>8506</b>
L 3	763/10, 763/14	1370					1370							
L 4	389/8, 389/9, 391 388/1	388 4951	321 4951		321 4951			73141 73144						321 4951
<b>L 4 celkem</b>		<b>5660</b>	<b>5272</b>		<b>5272</b>		<b>388</b>							<b>5272</b>
L 5	572/3	1094	1094		1094			74077						1094
L 6	619/2, 619/4	5090	5090		5090			74067						5090
<b>k.ú. Všelibice L 1 - L 6 celkem</b>		<b>31486</b>	<b>29728</b>	<b>8506</b>	<b>21222</b>		<b>1758</b>							<b>29728</b>
L 7	325/1, 325/4, 325/5	22527	22527	22527				53111					22527	
L 8	317 953	2050 99	2050 99		2050 99			73011 73051	2050				99	
<b>L 8 celkem</b>		<b>3102</b>	<b>2149</b>		<b>2149</b>		<b>953</b>		<b>2050</b>				<b>99</b>	
L 9	309/3	10890 724 4	10890 724 4	10890	724 4			53051 53051 54077					10890 724	4
<b>L 9 celkem</b>		<b>11618</b>	<b>11618</b>	<b>10890</b>	<b>728</b>								<b>11614</b>	<b>4</b>
L 10	357/1, 359/1	9600	9600		9600			54077						9600
L 11	422	5009	5009		5009			54099						5009
L 12	413	2655	2655		2655			54099						2655

<b>k.ú. Březová u Všelibic L 7 - L 12</b>	<b>54511</b>	<b>53558</b>	<b>33417</b>	<b>20141</b>		<b>953</b>		<b>2050</b>			<b>34240</b>	<b>17268</b>
L 13 187/1, 187/2	2507	2507		2507			51450			2507		
<b>k.ú. Malčice u Všelibic L 13</b>	<b>2507</b>	<b>2507</b>		<b>2507</b>						<b>2507</b>		
L 14 578/3	7940 5410	7940 5410	7940 5410				53011 53011			7940	5410	
<b>L 14 celkem</b>	<b>13350</b>	<b>13350</b>	<b>13350</b>							<b>7940</b>	<b>5410</b>	
L 15 591/1	5625	5625		5625			54077					5625
L 16 529/1	1200 5800	1200 5800	1200 5800				53141 53151					1200 5800
529/2	1458 3600	1458 3600		1458 3600			51310 53011	1458		3600		
523/524 525	2633 300	2633		2633			53141					2633
<b>L 16 celkem</b>	<b>7991</b>	<b>7691</b>				<b>300</b>			<b>1458</b>	<b>3600</b>		<b>2633</b>
L 17 390/3	1350	1350	1350				53111				1350	
L 18 189	7837	7837		7837			53111				7837	
<b>k.ú. Přibyslavice L 14 - L 18 celkem</b>	<b>43153</b>	<b>42853</b>	<b>21700</b>	<b>21153</b>		<b>300</b>			<b>1458</b>	<b>11540</b>	<b>14597</b>	<b>15258</b>
L 19 188 189	2183 83	2183 83			2183		51450 51410			2183 83		
	13555	13555		13555			51450			13555		
<b>L 19 celkem</b>	<b>15821</b>	<b>15821</b>		<b>13638</b>	<b>2183</b>				<b>83</b>	<b>15738</b>		
L 20 1008/2	3727	3727		3727			53111				3727	
L 21	12835	12835			12835		53111				12385	
<b>k.ú. Benešovice u Všelibic Z 19 - Z 21</b>	<b>31933</b>	<b>31933</b>		<b>17365</b>	<b>14568</b>				<b>83</b>	<b>15738</b>	<b>16112</b>	
L 22 588	3118	3118		3118			53151					3118
L 23 713/6,714/1,714/2 713/1	11538 1900	11538		11538			54199					11538
<b>L 23 celkem</b>	<b>16556</b>	<b>14656</b>		<b>14656</b>								<b>14656</b>
<b>k.ú. Nesvačily u Všelibic Z 22, Z 23</b>	<b>19674</b>	<b>17774</b>		<b>17774</b>		<b>1900</b>						<b>17774</b>
<b>L 1 - L 23 celkem</b>	<b>183264</b>	<b>178353</b>	<b>63623</b>	<b>100162</b>	<b>14568</b>	<b>4911</b>		<b>2050</b>	<b>1541</b>	<b>29785</b>	<b>64949</b>	<b>80028</b>

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; vyhlášky č.13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu; v souladu s metodickým pokynem MŽP ČR z 1.10.1996 k odnímání půdy ze zemědělského půdního fondu, z metodického doporučení MŽP ČR k „Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na ZPF v územním plánu“ 07/2011. Dále se vycházelo z údajů vyhlášky č.48/2011 o stanovení tříd ochrany ZPF dle přiřazených bonitovaných půdně ekologických jednotek.

Lokality záboru ZPF jsou situované na odvodněných pozemcích u lokalit změn Z 84, Z 90, Z 103 a Z 145. Související údaje o investicích do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti (údaje o odvodněných pozemcích), viz údaje kap. e) odůvodnění „ostatní limity“ a výkresy 5 a 7 dokumentace.

Pozn.: údaje výměr ploch a bonitovaných půdně ekologických jednotek, zdroj Katastrální úřad pro Liberecký kraj, nahlížení 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**

Plochy dopravní infrastruktury - místní a účelové komunikace.

**Lokalita Z 101**

Vymezení komunikace v poloze severně od Borku zajišťující dopravní propustnost území a dopravní přístupnost k objektům pro bydlení, k okolním pozemkům a k navrhovanému rybníku, viz lokalita Z 160. Severní část komunikace zasahuje do lesního pozemku, dnes vyježděná komunikace.

**Lokalita Z 117**

Vymezení komunikace v severním cípu území obce v poloze Budíkova zajišťující dopravní propustnost území. Západní část komunikace zasahuje do lesního pozemku, dnes vyježděná komunikace. Evidence účelové lesní komunikace JE 348 s napojením na JE 149/02.

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

lokalita	pozemek	označení oddělení, dílec, porostní skupina	výměra (m <sup>2</sup> )
Z 101	902/4 k. ú. Všelibice	832 D c7	900
Z 117	245/1, 246/1, 248/2 k. ú. Všelibice	823 J a3, c3, c10	1100
Z 101, Z117			2000

## **J. ROZHODNUTÍ O NÁMITKÁCH A JEJICH ODŮVODNĚNÍ**

Bude provedeno na základě veřejného projednání.

## **K. VYHODNOCENÍ PŘIPOMÍNEK**

Bude provedeno na základě veřejného projednání.

---

## **B. GRAFICKÁ ČÁST**

Grafickou část tvoří výkres „Koordinační výkres, 1 : 5 000, 1 x A0“; výkres „Výkres předpokládaných záborů ZPF, 1 : 5 000, 1 x A0“ a „Výkres širších vztahů“, 1 : 50 000 1 x A2 které jsou nedílnou součástí odůvodnění územního plánu obce Všelibice.

**Poučení:**

Proti územnímu plánu obce Všelibice, vydané formou opatření obecné povahy nelze podat opravný prostředek (§ 173 odst. 2 správního řádu).

Denisa Jandusová  
místostarostka obce

Jaroslav Čermák  
starosta obce