



# ÚZEMNÍ PLÁN BOZKOV

## A TEXTOVÁ ČÁST

**Pořizovatel:** **Obecní úřad Bozkov**  
**Bozkov 270 , 512 13 Bozkov**  
**Zastoupený Ing. arch. Věrou Blažkovou, IČ 45599581, ČKA 01 628**

**Zpracovatel:** **Ing. arch. Věra Blažková, IČ 45599581, ČKA 01 628**  
**Ing. Jaroslav Wolf**  
**Ing. Stanislav Gajzler**  
**Ing. Iva Kábrtová**  
**Ing. Jan Šteflíček**  
**Ing. arch. Jan Šebek**

**Nadřízený orgán územního plánování:** **KÚ Libereckého kraje OÚPSŘ**  
**Schvalující orgán:** **Zastupitelstvo obce Bozkov**

**Datum: verze 07/2014**

## NÁVRH ÚZEMNÍHO PLÁNU BOZKOV

- A. TEXT ÚZEMNÍHO PLÁNU
- B. VÝKRESOVÁ ČÁST
- C. OBSAH ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU
- D. VÝKRESOVÁ ČÁST

### I. OBSAH ÚZEMNÍHO PLÁNU

A. <u>TEXTOVÁ ČÁST</u>	strana
a) Vymezení zastavěného území	2
b) Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot	3
c) Urbanistická koncepce, včetně vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně	6
d) Koncepce veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístění	15
e) Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochranu před povodněmi, rekreaci, dobývání nerostů apod.	24
f) Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití, pokud je možné jej stanovit, přípustné využití, nepřípustného využití, popřípadě stanovení podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu.	27
g) Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro kterou lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit	40
h) Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo, s uvedením v čí prospěch je předkupní právo zřizováno, parcelních čísel pozemků, názvu katastrálního území a případně údajů podle § 5 odst. 1 katastrálního zákona	48
i) Stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákona	48
j) Údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části	49

**B. VÝKRESOVÁ ČÁST**

B1	VÝKRES ZÁKLADNÍHO ČLENĚNÍ ÚZEMÍ	M 1:5000
B2	HLAVNÍ VÝKRES	M 1:5000
B3a	VÝKRES DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	M 1:5000
B3b	VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY – energetika, komunikační vedení a zařízení	M 1:5000
B3c	VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - vodovody, kanalizace	M 1:5000
B4	VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB OPATŘENÍ A ASANACÍ	M 1:5000

**I. OBSAH ÚZEMNÍHO PLÁNU**

Zastupitelstvo obce Bozkov, příslušné podle §6 odst. 5 písm. c), za použití § 43 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „Stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů, § 13 a přílohy č. 7 vyhlášky č. 500/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, § 171 a následujících zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

**vydává**

Územní plán Bozkov

a to dle předloženého materiálu (dokumentace územního plánu Bozkov).

**A. TEXTOVÁ ČÁST****a) Vymezení zastavěného území**

Zastavěné území v Územním plánu Bozkov (dále jenom „ÚP Bozkov“) je vymezeno tak, že bylo zakresleno pro celé katastrální území Bozkova k datu 06/2014. Zastavěné území obce bude vymezeno zastupitelstvem obce Bozkov při schvalování návrhu ÚP Bozkov usnesením zastupitelstva a schválením Opatřením obecné povahy, kterým bude vydán ÚP Bozkov.

Zastavěné území je v dokumentaci územního plánu vymezeno ve výkresech:

- B1 výkres základního členění území
- B2 hlavní výkres
- B3a výkres dopravní infrastruktury
- B3b výkres technické infrastruktury - energetika + komunikační vedení a zařízení
- B3c výkres technické infrastruktury - vodovody, kanalizace
- B4 výkres veřejně prospěšných staveb a opatření
- D1 koordinační výkres
- D3 výkres předpokládaných záborů půdního fondu

Hranice zastavěného území zahrnuje pozemky v intravilánu, přiléhajících k hranici intravilánu a dále vně intravilánu dle § 58 Stavebního zákona.

**b) Koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot****b1) Zásady celkové koncepce rozvoje obce****\* Koncepce rozvoje obce**

Řešené území v rozsahu správního území Obce Bozkov, zahrnující k. ú. Bozkov.

Řešit rozvoj obce s požadavkem na respektování přírodních, civilizačních, urbanistických a kulturních hodnot území jako funkčně a prostorově uceleného útvaru s cílem vymezení stabilizovaných ploch a ploch změn, zakomponování nových ploch do sídelní struktury zobrazených ve výkresech č. B1, B2, B3a, B3b, B3c, D1 a D3 dokumentace.

Návrhem územního plánu nebudou dotčeny podmínky ochrany historických a kulturních hodnot v území, zejména kulturních památek. V rámci koncepce rozvoje obce budou akceptovány archeologické nálezy I. kategorie (chráněná území NPP, PR).

Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití převážně venkovská obytná zástavba, smíšená obytná venkovská zástavba, občanská vybavenost, občanská vybavenost – sportovní plochy, plochy smíšené výroby, plochy zemědělské výroby, plochy technického vybavení, plochy místních komunikací a plochy účelových komunikací bez vzájemných negativních vlivů s maximálním využitím stávajících komunikací a technické infrastruktury.

Hlavní zásadou celkové koncepce rozvoje obce je zachování vesnického rázu v podhůří Krkonoš, zlepšení urbanistické struktury obce a zvýšení zájmu turistů o Bozkov.

**b2) HLAVNÍ CÍLE****\* Cíle rozvoje obce**

Posílit funkci obce jako místa klidného trvalého a rekreačního bydlení v pěkném přírodním prostředí. Umožnit v obci rozvoj tradičního venkovského bydlení (bydlení s možností drobného podnikání, rozvoje turistiky, služeb spojených s rekreací, drobné podnikání v zemědělství pro udržení stavu krajiny). Bydlení ve venkovské zástavbě s možností podnikání bez vlivu na životní prostředí.

Hlavními cíli rozvoje jsou:

- 1) Vytvoření podmínek pro rozvoj bytové výstavby formou izolovaných venkovských domů s možností rozvoje drobných provozoven a ubytování v rodinných domech
- 2) Vytvoření podmínek pro rozvoj turistiky
- 3) Vytvoření podmínek pro rozvoj služeb a drobných provozoven
- 4) Vytvoření podmínek pro rozvoj veřejné infrastruktury
- 5) Ochrana přírody, civilizačních, kulturních, urbanistických a architektonických hodnot na území obce
- 6) Ochrana přírodních podmínek v obci a zachování krajinného rázu celého území
- 7) Vymezení nezakreslených účelových komunikací v území, kde jsou již využívány.

### \* **Dopravní a technická infrastruktura**

Návrh dopravní infrastruktury s cílem vylepšení dopravních poměrů a zajištění dopravní dostupnosti dílčích území v síti silnic, místních komunikací.

V rámci obce je nejvýznamnější silnicí průjezdní úsek silnice II/288 a na ni navazující silnice III/2887, která ve směru východ – severozápad poměrně v dlouhém a křivoláckém úseku prochází zastavěným územím. Silnice II/288 řeší jednak průjezdní dopravu ve směru od Železného Brodu (silnice I/10) směrem na Cimbál a dále po silnici II/289 do Podkrkonoší a Krkonoš (Vysoké nad Jizerou, Jablonec nad Jizerou a Jestřábí, a společně se silnicí III/2887 pak průjezdní dopravu do Jesenného a Roztok u Semil. Silnice II/288 se silnicí III/2887 řeší rovněž dopravu ze silnice II/289 od Semil do Jesenného a dále k Navarovu a Tanvaldu.

Návrh technické infrastruktury s cílem řešení zařízení a tras jednotlivých druhů technického vybavení. Návrh doplnění technické infrastruktury s cílem řešení zařízení a tras jednotlivých druhů technického vybavení. Řešení vodovodů, kanalizací, jednotlivých ČOV, zásobování elektrickou energií a lokalizace tras technického vybavení s vazbou na zastavěné území a navrhované zastavitelné plochy.

## **b3) HLAVNÍ CÍLE OCHRANY A ROZVOJE HODNOT**

### Památková ochrana

Zajištění péče o nemovité kulturní památky chráněné státem.

Ochrana nemovitých kulturních památek zapsaných v Ústředním seznamu nemovitých kulturních památek (ISKP), chráněných dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, a dalších hodnotných objektů. Je třeba chránit i další architektonicky cenné soubory staveb a objekty, které sice nejsou zapsané v ÚSKP ČR, ale významnou měrou se podílejí na historické struktuře sídla nebo krajinného prostředí.

Vymezení území s předpokládanými archeologickými nálezy, povinnost k oznamování stavební činnosti.

### Hodnoty stavebně architektonické

Vedle nemovitých kulturních památek zajistit ochranu dalších památkově a architektonicky hodnotných objektů v území, s místní ochranou objektů hmotově tradičních a místně významných na úrovni obce – kostel Navštívení P. Marie, Sejkorská kaplička, drobná architektura v území (krucifixy), venkovská usedlost Pod Bozkovem, hospoda Roubenka v centru obce.

### Hodnoty urbanistické

Obec je tvořena jedním katastrem, a to k. ú. Bozkov. Rozkládá se v podhůří Krkonoš, vysoko nad údolím říček Kamenice a Vošmendy. Jedná se o centrální zástavbu při dominantě místního kostela Navštívení Panny Marie. V části Dolní Bozkov se jedná o liniovou zástavbu podél silnice II/288. První zástavba v katastru byla v Dolním Bozkově již ve 14. st., teprve v 18. st. došlo k většímu rozšíření centrální zástavby přímo v Bozkově. Hlavní dominantou obce je kostel Navštívení Panny Marie, který se stal zároveň i kulturním centrem celé obce. Církev při vzniku obce hrála významnou roli, je zde zastoupena v širší míře dodnes. Jedná se především o obec s obytnou funkcí a po objevení Bozkovských dolomitových jeskyní se stává i turistickým centrem. V obci

je funkční základní škola I. - V. ročník a mateřská škola. Je zde několik funkčních restaurací a hospod, které poskytují zázemí pro turistický ruch. Nejvýznamnější je pro místní občany hospoda Dřevěnka. Bozkovští sportovci nacházejí vyžití v Sokole – v sokolovně, na hřišti, které je ve vlastnictví obce. Jedná se o obec, která dává šanci zaměstnání obyvatelům v turistickém ruchu, drobném podnikání v rodinné zástavbě, ale i v přidružených výrobcích v jihozápadní části obce. Zástavba je zde především rodinnými domy venkovského rázu, kde se uplatňuje sedlová střecha s obytným podkrovím. V obci slouží obchod se smíšeným zbožím a v některých rodinných domech jako doplňková funkce jsou umístěny obchody se suvenýry, barvami, laky a službami pro autodopravu. Obec působí v panoramatických pohledech jako sourodá zástavba s historickým vývojem, který vytvořil konkrétní cesty a komunikace k jednotlivým statkům a rodinným domům. Součástí obce jsou také roubené chalupy a statky z minulosti, které jsou z velké části opraveny a využívány pro současné bydlení. Nejvyšší historické objekty jsou bohužel již v chátrajícím stavu a je nutná jejich oprava.

Nové navrhované plochy doplňují urbanistickou konstrukci obce a jsou přímo napojeny na zastavěné území. Rozvojové plochy jsou určeny především pro venkovské bydlení a venkovské smíšené bydlení, které by mělo umožnit obyvatelstvu obživu. Významným prvkem v Bozkově je i další rozvoj turismu a služeb souvisejících s turistikou. Do budoucna by obec měla být klidným místem pro trvalé a rekreační bydlení s možností obživy v turistickém ruchu, v místních řemeslných dílnách a částečně i v zemědělství v okolí.

### Hodnoty krajinné

Převážná část území leží v oblasti krajinného rázu 06 Železnobrodsko-Rychnovsko, podoblasti 06-1 Železnobrodsko. Do východního okraje zasahuje oblast krajinného rázu 05 Podkrkonoší, podoblast 05.2 Semilsko. Výrazný předěl v reliéfu krajiny tvoří hrany údolí Kamenice a Vošmendy sledující západní a jihozápadní hranici katastrálního území.

Ve shodě s reliéfem je ve vyvýšené méně členité střední části položena obec a soustředěna zemědělská půda. Svahy údolí Kamenice a Vošmendy jsou vesměs zalesněné, podél údolí jejich přítoků lesní porosty nepravidelně pronikají do střední části území. Výrazněji do střední části zasahují lesní porosty kolem Bozkovských jeskyní. Území je takto výrazně přírodně vymezené a lze je popsat jako místo krajinného rázu. Terén mezi zmíněnými údolími stoupá k severu do k. ú. Jesenný a dále Vysoké nad Jizerou. Krajinný rámeček tvoří ve vzdálených horizontech masív Jizerských hor na severu a Krkonoš na severovýchodě. V bližších horizontech se uplatňují návrší a hřbety Českého ráje a Podkrkonoší, resp. Kozákovského hřbetu. Na návrší Na Končinách 524 m/nm se otevírá pohled na popsanou krajinou scénu, podobně z kostelní věže, což je místo běžně přístupné.

Rozptýlená zeleň v krajině je výrazně zastoupená v jižní části území v podobě pozůstatků vrstevnicových mezí a plošných náletů na zarůstajících svažitéch pozemcích. Krajinný ráz v řešeném území výrazně dotváří zeleň zahrad, prostupující zastavěné území a místy napojená na lesní porosty na okrajích území. V severním sektoru území na ZPF se pohledově uplatňují nesouvislé pozůstatky stromořadí podél polních cest, místy přerůstající do souvislých pásů náletových porostů dřevin.

**c) Urbanistická koncepce, včetně vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně****C1) NÁVRH URBANISTICKÉ KONCEPCE**

(návrh plošného a prostorového uspořádání území)

**\* Postavení sídla ve struktuře osídlení**

Bozkov leží v jižní části hřbetu mezi strmými údolími Kamenice a Vošmendy, který se směrem k severu zvedá až na kótu Petruškovy vrchy (720 m. n. m.) u Vysokého nad Jizerou. Sama obec Bozkov je rozložena v mírném sedle v nadmořské výšce 490 m. n. m. mezi návršími U Lomu (502 m. n. m.) a Na Křibu (520 m. n. m.).

Bozkov leží v podhorské oblasti Semilska, v kopcovitém území s relativně málo poškozeným životním prostředím. Střed obce leží na komunikaci III/2887, která navazuje v místní části Podbozkov na silnici II/288 z Železného Brodu – do osady Cimbál, kde se napojuje na silnici II/289. ze Semil do Vysokého n. J.

Jihozápadním cípem území prochází železniční trať Železný Brod – Tanvald.

Obec Bozkov je obcí, která vykonává přenesenou působnost ve věcech, které stanoví zvláštní zákony v základním rozsahu svěřeném obci (jedná se o obec I. stupně).

Obec Bozkov spadá přenesenou působností státní správy pod město Semily jako obec III. stupně ve věcech přenesené působnosti státní správy. Matrika obce je ve správě města Semily. Obec Bozkov spadá finančním úřadem pod Semily, Úřad práce a Česká správa sociálního zabezpečení je umístěna v Semilech.

Obec Bozkov je součástí mikroregionu Pojizeří.

Semily a Vysoké nad Jizerou jsou spádovými městy po stránce zdravotnictví (specialisté, nemocnice). Obvodní zdravotní středisko je umístěno v požární zbrojnici, kde je zároveň i dětský lékař.

Obec Bozkov spadá pod Krajský úřad Libereckého kraje a zároveň pod bývalé území okresního úřadu Semily, v současné době je zde umístěn Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových.

Obec Bozkov má mateřskou školu, základní školu 1. - 5. ročník. Do dalších ročníků dojíždí děti do základní školy do Semil a Vysokého nad Jizerou. Střední školy jsou pro tuto oblast v Semilech, Vysokém nad Jizerou, Turnově a Jablonci nad Nisou. Nejbližší vysoká škola je Vysoká škola technická Liberec a vysoká škola při Škoda a. s. Mladá Boleslav.

**\* Základní funkční a prostorové uspořádání**

Vymezení funkčního uspořádání území dané lokalizací a vzájemnými vztahy dílčích funkčních ploch zastavěných území, zastavitelných ploch s přechodem na nezastavěná území volné krajiny.

Vymezení prostorového uspořádání území s vazbou na objekty a skupiny objektů původní i pozdější zástavby, půdorys dílčích území a jemu odpovídající prostorové uspořádání s charakteristickými interiéry a panoramaty.



**\* Urbanistická koncepce**

V rámci ÚP Bozkov je navrženo citlivé doplnění jednotlivých částí obce. Rozvojové plochy obce Bozkov jsou navrženy jako doplňkové plochy stávající zástavby.

Nové rozvojové plochy přímo sousedí se stávající venkovskou zástavbou a jedná se především o venkovskou obytnou zástavbu a smíšenou obytnou venkovskou zástavbu. V centrální části Bozkova se bude jednat o soustředěnou zástavbu, tak aby došlo k doplnění stávající centrální urbanistické koncepce obce. V části Podbozkov budou nové plochy navrženy jako rozptýlená zástavba, aby byl dodržen ráz rozptýlené zástavby. Územní plán také doplňuje systém účelových komunikací, které jsou již v současné době využívány jako turistické cesty, cyklotrasy a cesty k železnici, nebyly však nikdy uvedeny v dokumentech jako účelové komunikace. Tyto cesty jako účelové komunikace, budou dále zpracovávány jako veřejně prospěšné stavby, za účelem přístupnosti celého katastru Bozkov.

Regulativy územního plánu omezí další rozvoj obce na výstavbu rodinnými domy venkovského rázu s maximální výškou zastavěnosti 2 nadzemní podlaží + podkroví tak, aby nedošlo ke zničení pohledu na dominantu Bozkova, a to na kostel Navštívení P. Marie. Při výstavbě rodinných domů bude nejvíce využíváno prvků lidové architektury a přirozeného citu obyvatel při výstavbě a zástavbě obce.

**C2) VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ**

Územní plán Bozkov vymezuje ve správním území obce celkem 52 zastavitelných ploch.

V tabulce č. 1 k. ú. Bozkov u jednotlivých zastavitelných ploch 1b – 57 jsou uvedeny druhy ploch s rozdílným způsobem využití, pro tu kterou zastavitelnou plochu a její celková výměra.

**Tabulka č. 1**

Označení plochy	Druh plochy s rozdílným způsobem využití	Nová nebo převzatá lokalita z pův. ÚP	Počet RD	Výměra [ha]
1a	Vypuštěno v průběhu projednávání		-	
1b	Venkovská obytná zástavba	N	10	1,6296
2	Venkovská obytná zástavba	N	5	0,6374
3	Vypuštěno v průběhu projednávání		-	
4	Venkovská obytná zástavba	P	3	0,4150
5a	Sportovní plochy	P		0,6305
5b	Sportovní plochy	P		0,4412
6	Vypuštěno v průběhu projednávání			
7	Vypuštěno v průběhu projednávání			
8	Venkovská obytná zástavba	P	3	0,3152
9	Venkovská obytná zástavba	P	4	0,6108
10	Venkovská obytná zástavba	N	7	1,1550
11	Venkovská obytná zástavba	N	3	0,3681
12	Venkovská obytná zástavba	N	4	0,6961
13	Smíšená obytná venkovská zástavba	N	4	0,4600
14	Venkovská obytná zástavba	P	5	0,9000
15	Venkovská obytná zástavba	P	2	0,2244
16	Smíšená obytná venkovská zástavba	N	3	0,7400
17	Vypuštěno v průběhu projednávání			
18	Vypuštěno v průběhu projednávání			
19	Venkovská obytná zástavba	P	5	1,2536
20	Venkovská obytná zástavba	N	2	0,2319
21a	Venkovská obytná zástavba	P	5	1,2029
21b	Venkovská obytná zástavba	P	3	0,5176
21c	Venkovská obytná zástavba	P	4	0,8562
22a	Venkovská obytná zástavba	N	3	0,5978
22b	Venkovská obytná zástavba	N	1	0,2124
23	Venkovská obytná zástavba	N	3	0,6340
24	Plochy smíšené výroby	P		0,3270
25	Vypuštěno v průběhu projednávání			
26	Venkovská obytná zástavba	P	1	0,1685
27	Venkovská obytná zástavba	N	4	0,4111
28	Venkovská obytná zástavba	N	2	0,1943
29	Venkovská obytná zástavba	N	2	0,2194
36	Venkovská obytná zástavba	P	2	0,1847

Označení plochy	Druh plochy s rozdílným způsobem využití	Označení veřejně prospěšné stavby	Výměra [ha]
30	Místní komunikace	WD1	0,1514
31	Místní komunikace	WD2	0,1965
32	Místní komunikace	WD3	0,0733
33	Místní komunikace	WD4	0,1391
34	Místní komunikace	WD5	0,0698
35	Místní komunikace	WD6	0,1070
37	Účelové komunikace	WD10	0,0713
38	Účelové komunikace	WD11	0,0826
39	Účelové komunikace	WD12	0,4779
40	Účelové komunikace	WD13	0,6600
41	Místní komunikace	WD7	0,0900
43	Místní komunikace	WD9	0,0446
44	Účelové komunikace	WD17	0,0717
45	Plochy technického vybavení	WT31	0,0419
46	Plochy technického vybavení	WT32	0,1845
42	Účelové komunikace	WD14	0,5610
47	Účelové komunikace	WD18	1,0041
48	Účelové komunikace	WD15	0,3223
57	Účelové komunikace	WD21	0,2047
49	Účelové komunikace	WD16	0,2126
56	Účelové komunikace	WD22	0,1913
50	Plochy technického vybavení	WT33	0,0994
54a,b	Účelové komunikace	WD19	1,1075
55	Účelové komunikace	WD20	0,6387

\* **Plochy s rozdílným způsobem využití**

**PLOCHY BYDLENÍ**

**PLOCHY VENKOVSKÉ OBYTNÉ ZÁSTAVBY - BV**

**Lokality – 1b,2, 4, 8 -12,14,15, 19 – 23,26 – 29, 36**

charakteristika: jedná se o plochy, které doplňují stávající zastavěné území a přímo jsou napojeny na zastavěné území.

Bude se jednat o rodinnou zástavbu s možností drobného podnikání bez vlivu na životní prostředí a bez obtěžování okolní zástavby.

Dopravní a technická infrastruktura: napojení na stávající dopravní infrastrukturu, je navrženo rozšíření vodovodů, kanalizací a elektrovedů do nových lokalit. V lokalitách, kam nebude možné dovést kanalizaci z důvodu spádu, budou použity ČOV

s možností vsakování. Pro lokalitu (1b), (16, 20), (21a, 21b, 21c), bude provedeno rozšíření VN a nová TS.

#### plochy smíšené obytné venkovské zástavby - BVS

##### **Lokality – 16, 13**

**charakteristika:** jedná se o plochu, která doplňuje stávající zastavěné území a přímo je napojena na zastavěné území. Tato smíšená lokalita leží v blízkosti bývalého zemědělského areálu.

Bude se jednat o rodinnou zástavbu s možností drobného podnikání v oblasti cestovního ruchu, služeb, podnikání bez dopadu na životní prostředí (služby, obchod, rekreace, služby pro cyklisty), chov drobného zvířectva bez vlivu na životní prostředí, administrativu, drobná řemeslná výroba. Podnikání nesmí obtěžovat hlukem, prachem, zápachem a dopravou potřebnou pro podnikání. Toto platí i pro stávající zástavbu.

**dopravní a technická infrastruktura:** napojení na stávající a navržené nové plochy dopravy, inženýrské sítě.

#### PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

##### OBČANSKÁ VYBAVENOST - OV

**Lokalita – jedná se o stávající plochy.** Nová plocha byla vypuštěna na základě projednávání z původního územního plánu sídelního útvaru (jednálo se o navrženou plochu pro dětské sanatorium.).

**charakteristika:** obchody a služby, požární zbrojnice, restaurace, stravovací zařízení, škola, mateřská škola, ubytovací kapacity, obecní úřad, zázemí Bozkovských dolomitových jeskyní, kostel, fara, hospody a restaurace

**dopravní a technická infrastruktura:** plochy jsou napojeny na místní komunikace, veřejný vodovodní řad, veřejnou kanalizaci a rozvody NN. Pro lokalitu 6 bude provedeno rozšíření VN a nové TS.

#### SPORTOVNÍ PLOCHY - OS

##### **Lokality – 5a, 5b + stávající sportovní plochy**

**charakteristika:** jedná se o stávající upravená hřiště v centru obce se zázemím (objekt občerstvení a šaten). Lokalita č. 5a a 5b je určena pro travnatá hřiště požárníků. jedná se o převzatou lokalitu z platného ÚP bez výstavby budov a objektů.

**dopravní a technická infrastruktura:** lokality jsou v přístupových částech napojeny na stávající inženýrské sítě.

#### HŘBITOVY - OH

##### **Lokality – nejsou navrženy nové lokality**

charakteristika: Jedná se o hřbitov v západní části obce.

dopravní a technická infrastruktura: hřbitov je napojen na stávající inženýrské sítě a na stávající místní komunikaci

## PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

### Komunikace II. třídy – DSII

#### Lokality – stávající II/288

charakteristika: stávající komunikace II/288, která prochází katastrem Bozkov. Jedná se o stávající komunikaci od Sejkorské kapličky přes Podbozkov do Železného Brodu.

### Komunikace III. třídy – DS

charakteristika: stávající komunikace III. třídy procházející celým Bozkovem III/2887 z Podbozkova na obec Jesenný a Vysoké nad Jizerou, III/2888 – jedná se o spojku mezi výškovým rozdílem u silnice II/288 se značným stoupáním, která nevyhovuje těžkým nákladním automobilům a autobusům

### Místní komunikace - DM

#### Lokality – 30 – 35, 41, 43

charakteristika: místní komunikace

dopravní infrastruktura: vymezení místních komunikací v trasách dnes vyježděných cest sloužících k přístupnosti k pozemkům a k dopravní propustnosti krajiny. Obsluhuje území pro bytovou zástavbu, kde nebude umožněno přímé napojení na státní silniční síť.

Dále se jedná o stávající místní obslužné komunikace v celém katastru obce.

### Účelové komunikace - DU

#### Lokality – 37 – 40,42, 44, 47 – 49, 54 - 57

charakteristika: stávající i navržené komunikace v terénu, umožňují přístupnost lesních a zemědělských pozemků. Komunikace pro účely přístupu k železnici. Komunikace, po kterých vedou turistické trasy a cyklotrasy v celém katastru.

dopravní infrastruktura: vymezení účelových komunikací v trasách dnes vyježděných cest sloužících k přístupnosti k pozemkům a k dopravní propustnosti krajiny.

### Plochy garáží DP

#### Lokality – nejsou navrženy nové lokality

charakteristika: stávající garáže

dopravní a technická infrastruktura: návaznost na inženýrské sítě a komunikaci

**železnice****Lokalita – stávající železniční trať DŽ 035**

charakteristika: stávající železniční trať 035

dopravní a technická infrastruktura: napojenost na stávající inženýrské sítě.

**PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ****Veřejná prostranství - VP****Lokality – stávající**

charakteristika: stávající náves s plochami parkování a veřejné zeleně, plochy parkování u hospody, u obchodu a parkoviště Bozkovských dolomitových jeskyní. Do této lokality patří celá náves s prostranstvím před kostelem Navštívení P. Marie, kde je možnost sdružování obyvatel a využívání pro poutě, slavnosti a hudební představení.

dopravní a technická infrastruktura: napojení na stávající plochy dopravy, inženýrské sítě.

**PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY****PLOCHY TECHNICKÉHO VYBAVENÍ - TS****Lokality – 45, 46, 50**

charakteristika: Plochy určené pro vybudování ČOV, zařízení nutná k vodojemům, elektroinstalacím, zařízení parkovišť pro technickou obsluhu

dopravní a technická infrastruktura: napojení na stávající a navrhované místní komunikace a na stávající a navrhované inženýrské sítě

**PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ****Plochy smíšené výroby - VS****Lokality – 24 + stávající plochy**

charakteristika: Jedná se o plochy výroby a skladování, které nemají dopad na životní prostředí, neruší hlukem a zápachem okolní zástavbu a je zde umožněno bydlení vlastníků nebo nájemníků (objekt v Podbozkově a objekt v Bozkově v blízkosti zemědělského areálu – legalizace stavu dočasné stavby)

dopravní a technická infrastruktura: napojení na stávající a navrhované místní komunikace a stávající a navržené inženýrské sítě.

**Zemědělská výroba - VZ****Lokality – stávající plochy**

charakteristika: Jedná se o stávající plochu v bývalém areálu kravína a ovčína. Možnost chovu dobytka, čerpací stanice pohonných hmot, skladové prostory sypkých materiálů, dřevovýroba a kovovýroba.

dopravní a technická infrastruktura: napojení na stávající a navrhované místní komunikace a stávající inženýrské sítě

## **PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ**

### **VODNÍ PLOCHY A TOKY - H**

#### **Lokality – nejsou navrženy nové lokality**

charakteristika: Jedná se o stávající vodní toky a vodoteče. Řeky Kamenice a Vošmenda

## **Plochy lesní**

### **LESY – pozemky určené pro plnění funkce lesa - L**

#### **Lokality – nejsou navrženy nové lokality**

charakteristika: Jedná se o stávající lesní pozemky

## **Plochy zemědělské**

### **Trvalý travní porost - T**

#### **Lokality – nejsou navrženy nové lokality**

charakteristika: Jedná se o stávající pastviny louky

### **Orná půda - OP**

#### **Lokality – nejsou navrženy nové lokality**

charakteristika: Jedná se o stávající plochy orné půdy

### **SADY - S**

#### **Lokality – nejsou navrženy nové lokality**

charakteristika: Jedná se o stávající plochy ovocných sadů

### **ZAHRADY - Z**

#### **Lokality – nejsou navrženy nové lokality**

charakteristika: Jedná se o stávající plochy zahrad

## **Plochy smíšené nezastavitelného území**

### **VYSOKÝ NÁLET NA NELESNÍ PŮDĚ - N**

#### **Lokality – nejsou navrženy nové lokality**

charakteristika: Jedná se o stávající náletovou zeleň

### **c3) VYMEZENÍ SYSTÉMU SÍDELNÍ ZELENĚ**

Systém sídelní zeleně se zajišťuje jako návaznost ploch na zeleň v krajině s vazbou na lesní pozemky.

#### **\* Vymezení sídelní zeleně**

##### **Zahrady a sady:**

Jedná se o zeleň, která doprovází obytnou zástavbu a vytváří přirozenou ochranu zástavby. Sídelní zeleň jako taková je součástí veřejného prostranství a vyskytuje se pouze v blízkosti kostela Navštívení P. Marie. V okolí obce a v zástavbě je dostatek zeleně v lesních porostech a v náletových plochách, proto není sídelní zeleň jako nová plocha navrhována.

#### **\* Prolínání sídelní zeleně do zeleně nezastavěného území**

Rozptýlená zeleň v krajině je výrazně zastoupená v jižní části území v podobě pozůstatků vrstevnicových mezí a plošných náletů na zarůstajících svažitéch pozemcích. Krajinný ráz v řešeném území výrazně dotváří zeleň zahrad, prostupující zastavěné území a místy napojená na lesní porosty na okrajích území. V severním sektoru území na ZPF se pohledově uplatňují nesouvislé pozůstatky stromořadí podél polních cest, místy přerůstající do souvislých pásů náletových porostů dřevin.

Nejsou navrženy nové lokality zeleně, podél cest budou doplněna stromořadí jako protierozní opatření.

### **d) Koncepce veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístění**

#### **d1) DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA**

##### **Železniční doprava**

Územím obce prochází okrajově železniční trať ČD 035 Železný Brod – Tanvald. Vlastní stanici Bozkov nemá, lze využít nádraží Jesenný. Nádraží je vzdáleno ze středu obce pěší turistickou cestou cca 1,8 km (se značným výškovým rozdílem – nádraží leží v údolí řeky Kamenice. Rovněž lze využít autobusové linky do Jesenného a pak pokračovat po silnici cca 30 min. Po silnici je nádraží vzdáleno 4,5 km.

Jedná se o vedlejší trať, obyvateli využívanou k návštěvě okolních měst Tanvald kde je přestup na Jablonec nad Nisou, Liberec a Harrachov, v opačném směru na Želený Brod kde je přestup na Semily a Turnov. Tento druh dopravy je však využíván minimálně.



## Silniční doprava

Silniční doprava je v území rozdělena na krajské silnice a místní komunikace. Obcí prochází komunikace II. tř. a III. tř. (viz výkres hodnot – doprava).

Řešené území obce Bozkov je z hlediska širších dopravních vtaů napojeno pomocí krajských silnic II/288 a III/ 2887 na dálkovou silniční síť České republiky.

Silnice II/288 se napojuje v:

- Železném Brodě I/10 směr Tanvald, Harrachov, Polská republika (PL) směr Turnov (zde na silnici R10 Mladá Boleslav, Praha  
R 35 směr Liberec  
I /35 směr Jičín, Hradec Králové)

- Semilech – Cimbál II/289 směr Semily, Slaná (zde se napojuje na II/283 Turnov - Libštát)  
směr Příkrý, Roprachtice (zde se napojuje na II/290 Vysoké nad Jizerou – Poniklá)

Silnice III/2887 - začíná na křižovatce se silnicí II/288 v dolní části obce Bozkov a pokračuje přes Bozkov, Jesenný, Roztoky u Semil do Vysokého nad Jizerou)  
a zároveň tvoří hlavní příjezdnou komunikaci k Bozkovským dolomitovým jeskyním

Silnice III/2888 - má pouze obslužnou funkci a tvoří úzkou zkratku silnic II/288 v Podbozkově. Vzhledem ke skutečnosti šířky vozovky 4,00 je na ni osazena značka zákaz vjezdu motorových vozidel mimo dopravní obsluhu.

### Silnice:

Základní kostru komunikační sítě obce tvoří silnice II/288 a silnice III/2887 , které jsou ve vlastnictví Libereckého kraje.

Dálnice, rychlostní silnice, a silnice I tř., které jsou ve správě státu, se na územní obce nenacházejí.

Silnice mají v zastavěném území nebo zastavitelných plochách jednotlivých částí obce dle § 8 zákona 13/1997 Sb. charakter „průjezdného úseku silnice“, pokud se tím převádí převážně průjezdná doprava .

Místní komunikace (vyskytují se v malém rozsahu) lze rozdělit do dvou skupin:

komunikace místní obslužné – s bezprašnou úpravou

komunikace místní účelové – většinou s vodopropustnou úpravou.

Místní komunikace sběrné, které mají vedle obslužné funkce i funkci přímého propojení s částmi obcí okolních územních celků a na které se napojují místní komunikace s výhradně obslužnou funkcí, se nevyskytují.

**Místní obslužné komunikace:**

MOK jsou provedeny vesměs s asfaltovým povrchem. Jejich šířka většinou nepřesahuje 3,0-3,5 m a slouží společně jak automobilové, tak cyklistické a pěší dopravě bez vyčlenění některých druhů (nemají chodníky)

Nejdůležitější MOK začínají a končí na krajských silnicích – spojky s poměrně velikým podélným spádem.

MOK Cimbál - Podbozkov - šířka 3,0 m spád až 16% provoz DZ omezen je pro místní obsluhu

Bozkov Kovárna - Podbozkov – š = 3,00 m, spád 15% provoz omezen jen pro místní dopravu

Bozkov – Bozkovské dolomitové jeskyně - š = 3,0 m provoz omezen jen pro pěší a dopr. obsluhu

Bozkov - Kubíčkův kopec - Roztoky u Semil – š.3,0 m jen částečné zpevnění, provoz omezen jen pro dopr. obsluhu

Ostatní MOK mají vesměs pouze obslužný charakter a většinou končí v účelových komunikacích. Jejich šířka nepřesahuje 3,0 m.

Ostatní zpevněné komunikace bez bezprašného povrchu jsou zařazeny jako komunikace účelové obslužné.

Účelové komunikace slouží k dopravní obsluze jednotlivých nemovitostí pro potřeby vlastníků těchto nemovitostí nebo ke spojení těchto nemovitostí s ostatními pozemními komunikacemi nebo k obhospodařování zemědělských a lesních pozemků.

Zvláštní skupinu tvoří místní komunikace IV. třídy – komunikace pro pěší, které zkracují přístup z odlehlejších míst obce k hlavní komunikační cestě, pěší trasa k železniční stanici Jesenný, Areál Bozkovských jeskyní a cesta k sportovnímu areálu. K těmto komunikacím lze přiřadit i chodníky které lemují silnici III/2888.

**Místní komunikace lze rozdělit do několika skupin:**

komunikace místní obslužné – s bezprašnou úpravou

komunikace místní obslužné – s vodopropustnou úpravou (lesní cesty)

komunikace účelové – s bezprašnou úpravou

komunikace účelové – většinou s vodopropustnou úpravou.

Komunikace pro pěší zpevněné - chodníky

**Řešení dopravní situace v obci Bozkov:**

ZÚR Libereckého kraje nemá na katastru obce Bozkov koridory dopravní ani energetické. Stávající stav komunikací – řešení obci vyhovuje, pouze je nutné vyřešit jejich rekonstrukci. Rekonstrukci vyžaduje komunikace II/288 v části od Podbozkova k Sejkorské kapličce. Rekonstrukci zároveň vyžaduje i dlážděná část komunikace III/2887.

Místní komunikace jsou navrženy jako hlavní přístupové komunikace k novým plochám určeným pro bydlení. Jedná se o lokality č. 30 – 35, 41 , 43.

Účelové komunikace jsou navrženy jako přístupové cesty k lesním pozemkům a ZPF, zároveň jsou cestami pro turistiku a cykloturistiku. Jedná se o lokality č. 37 – 40,42, 44, 47 - 50, 54 - 57.

### Seznam nových dopravních lokalit

Označení plochy	Druh plochy s rozdílným způsobem využití	Označení veřejně prospěšné stavby
30	Místní komunikace	WD1
31	Místní komunikace	WD2
32	Místní komunikace	WD3
33	Místní komunikace	WD4
34	Místní komunikace	WD5
35	Místní komunikace	WD6
37	Účelové komunikace	WD10
38	Účelové komunikace	WD11
39	Účelové komunikace	WD12
40	Účelové komunikace	WD13
41	Místní komunikace	WD7
43	Místní komunikace	WD9
44	Účelové komunikace	WD17
42	Účelové komunikace	WD14
47	Účelové komunikace	WD18
48	Účelové komunikace	WD15
57	Účelové komunikace	WD21
49	Účelové komunikace	WD16
56	Účelové komunikace	WD22
54	Účelové komunikace	WD19
55	Účelové komunikace	WD20

### Statická doprava (doprava v klidu)

Ve stávající zástavbě se nenachází mnoho míst k parkování. Většina místních komunikací je velmi úzká a parkování mimo pozemek RD neumožňuje.

V Bozkově jsou veřejné odstavné plochy:

- u kostela a na návsi,
- centrální parkovací plocha pro Bozkovské dolomitové jeskyně
- u restaurace Dřevěnka
- u fotbalového hřiště

Parkování v obytných částech je řešeno většinou na vlastních pozemcích, v garážích, které jsou buď součástí objektů, nebo jsou postaveny volně. Samostatně stojící garáže mimo pozemky RD (v obci jich je minimum) jsou vzhledem k provizornímu a nevhodnému charakteru objektů závažným problémem. Garáže je třeba nahrazovat architektonicky vhodnějšími objekty.

Při nové výstavbě je nutno vždy dodržet zásadu § 22 vyhl. 501/2006 Sb. o nejmenší šířce veřejného prostranství, jehož součástí je komunikace zpřístupňující RD 8,0 m. To znamená, že ploty kolem komunikace musí mít mezi sebou vzdálenost 8,0 m (do této proluky lze umístit komunikaci o šířce min. 3,0 m a dva odstavné pruhy pro parkování o šířce 2-2,5m).

Komunikace musí být označena dopravním značením jako obslužná zóna.

U všech veřejných budov, provozoven a zařízení (např. fotbalové hřiště) je v navrhovaném územním plánu nutné počítat s dostatečným počtem veřejných parkovacích míst (vyhradit místa pro tělesně postižené) umístěných na plochách daných lokalit

Jako hlavní veřejné parkoviště slouží stávající parkoviště pro návštěvníky Bozkovských jeskyní (osobní auta a autobusy) s dostatečnou kapacitou

### **Veřejná doprava**

Územím obce prochází okrajově železniční trať **ČD 035** Železný Brod – Tanvald. Vlastní stanici Bozkov nemá, lze využít nádraží Jesenný. Nádraží je vzdáleno ze středu obce pěší turistickou cestou cca ve vzdálenosti 1,8 km (se značným výškovým rozdílem – nádraží leží v údolí řeky Jizery. Rovněž lze využít autobusové linky do Jesenného a pak pokračovat po silnici cca 30 min. Po silnici je nádraží vzdáleno 4,5 km.

Území je proto obsluhováno z hlediska veřejné dopravy převážně veřejnou autobusovou dopravou Bus Line a.s. Semily, jezdící ze středu obce do okolních měst a obcí. Obec nemá přímé spojení – krajským městem. Počty autobusů ranních a odpoledních linek jsou stanoveny obslužností území, kterou odsouhlasily obce a Liberecký kraj.

### **Pěší, turistická a cyklistická doprava**

Pěší ani cyklistická doprava vzhledem k řídkému osídlení a počtu obyvatel nedosahuje na místních komunikacích vyšších intenzit a proto je zde možno uvažovat se smíšeným provozem v hlavním uličním prostoru.

Hlavní pěší trasa vede od návsi podél průjezdního úseku silnice III/2887 k centrálnímu parkovišti a od něj k Bozkovským jeskyním. Zde je dostatečně široká stezka pro chodce a cyklisty.

Obcí vede cyklotrasa 4174 - úsek mezi Roztoky u Semil a Bozkovem je ve velmi špatném technickém stavu (obtížně sjízdny jen na horských kolech) , z Bozkova po silnici III/2887 a na křižovatku se silnicí II/288 a kde křížuje na cyklotrasu 4170 z Železného Brodu do Semil, cyklotrasa 4174 pokračuje přes Příkrý do Benešova u Semil a Lomnice n. P.

Bozkov křížuje několik pěších turistických tras

Zelená značka – Bozkov – Nádraží Jesenný – Vlastiboř

Modrá značka – Jirkov - Bohuňovsko- Bozkovské jeskyně – Bozkov- Roztoky u Semil

Žlutá značka – Jesenný – Bozkov – Podbozkov – Cimbál – Semily

## **Dopravní zařízení**

V řešeném území je umístěno centrální parkoviště pro osobní automobily a autobusy na ploše u požární zbrojnice

Dále se zde nachází několik soukromých opraven osobních automobilů a motocyklů, které však nemají vliv na dopravní obslužnost.

## **d2) Technická infrastruktura**

### **\* Vodní hospodářství**

Při řešení zásobování vodou a likvidace odpadních vod se vychází ze schválené dokumentace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území kraje (PRVKÚK) z roku 2004.

### **Zásobování vodou**

V obci je veřejný vodovod. Vlastníkem i provozovatelem je obec Bozkov.

Vodovod v obci tvoří jeden rozvod, je napojen na jeden hlavní zdroj vody, v případě nedostatku je použit druhý zdroj. Ze zdrojů voda natéká do sběrné studny, je dále čerpána do vodojemu. Z vodojemu je zásobena obec.

Většina sítě byla vybudována v druhé polovině 90. let, zbytek je původní z konce 40 let.

Na vodovod je napojeno cca 75 % trvale bydlících obyvatel a 30 % rekreatantů. Zbytek obyvatel je napojen na vlastní studnu.

Nouzové zásobování pitnou vodou je možné v omezeném množství (15 l/obyvatele/den) zajistit dopravou cisternami z obce Jesenný.

### **Likvidace odpadních vod**

V obci není vybudována splašková kanalizace. Je zde několik samostatných větví dešťové kanalizace, do které jsou napojeny i splaškové vody z některých nemovitostí. Jedná se nyní o jednotnou kanalizaci, celková délka je cca 2430 m, do kanalizace je svedena dešťová voda přibližně ze třetiny obce. Potrubí je zaústěno na několika místech do místních a to i občasných vodotečí. Kanalizace byla budována na začátku 40. let, v roce 1996 byla prodloužena. Vlastníkem a provozovatelem kanalizace je obec Bozkov.

Celková délka dešťové kanalizace je cca 2 430 m.

Splaškové vody z ostatních domů jsou svedeny do septiků nebo domovních ČOV a napojeny do vodoteče nebo vsakovány, případně jsou svedeny do jímek na vyvážení.

Ostatní dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů a propustků do vodoteče, případně na terén.

**Nové navrhované kanalizační a vodovodní řady****(KATASTR BOZKOV)****Kanalizace**

V obci Bozkov je navržena nová kanalizační síť – gravitační s čištěním v ČOV ve třech lokalitách. A to v oblasti bývalého průmyslového objektu Podbozkov – lokalita č. 50- WT 33 , kam by byla svedena gravitační kanalizace. Druhá ČOV je umístěná v oblasti Domáň – lokalita č. 45 - WT31 . Třetí lokalita pro navržení ČOV je umístěná v lokalitě č. 46 – WT 32. Tyto tři čističky by měly odkanalizovat celé území obce Bozkov, kanalizace bude celá gravitační.

Označení kanalizačního řadu	Označení veřejně prospěšné stavby	Délka kanalizačního řadu [m]
K1	WT1	1087,44
K2	WT2	753,86
K3	WT3	685,48
K4	WT4	225,50
K5	WT5	142,52
K6	WT6	304,35
K7	WT7	72,44
K8	WT8	372,78
K10	WT10	238,53
K11	WT11	92,38
K12	WT12	246,7
K13	WT13	175,53
K14	WT14	58,64
K15	WT15	250,05
K16	WT16	552,68
K17	WT17	287,96
K18	WT18	277,54
K19	WT19	331,95
K20	WT20	92,89
K21	WT21	673,87
K22	WT22	1268,67
K23	WT23	2048,04
K24	WT24	704,65
K25	WT25	200,53
K26	WT26	189,73
K27	WT27	81,69
K28	WT28	95,47
K29	WT29	131,91
K30	WT30	293,79
K9	WT9	224,29
K33	WT53	130,23
K31	WT51	128,04

K32	WT52	128,04
K34	WT54	168,08
K35	WT55	34,69

## Vodovod

Stávající vodovodní síť je dostačující, do nových lokalit budou protaženy vodovodní řady.

Označení vodovodního řadu	Označení veřejně prospěšné stavby	Délka vodovodního řadu [m]
V1	WT34	165
V2	WT35	217
V3	WT36	638
V4	WT37	152
V5	WT38	1334
V6	WT39	267
V7	WT40	120
V8	WT41	111
V9	WT42	184
V10	WT43	165
V12	WT45	78
V13	WT46	25
V14	WT47	170
V15	WT48	99
V16	WT49	142
V17	WT50	363

## \* Energetika

### Elektrická energie:

Stávající trafostanice, které se nacházejí na území obce, jsou napájeny vrchním primárním vedením o napětí 35kV z RZ 110/35kV Semily přívodním vedením dimenze 3x95AlFe6. Vedení prochází obcí, ze kterého jsou napojeny jednotlivé trafostanice. Pro část obce Bozkov je to TS SM\_0706 – U PMP, SM\_0186 – Obec, SM\_0734\_U Koubleho, SM\_0185 Bozkov, SM\_0776 Bozkov.

Stávající sekundární rozvody v obci jsou převážně vrchním vedením (vodiče AlFe) na betonových nebo dřevěných sloupech s betonovou patkou a zemními kabely, buď napojením a nasmyčkováním do stávajících kabelových skříní nebo kabelovými vývody ze stávajících trafostanic. Vedení kabelové převážně v centru obce kabely AYKY 3x240/120, vedení holá AlFe 3x70.

Při současném stavu jsou všichni velkooběratelé elektrické energie napojeni na vlastní trafostanice a jsou tudíž soběstační a odběr závisí na výrobním programu.

El. energie pro domácnosti je využívána pouze k osvětlení a vaření, vytápění je řešeno pomocí zemního plynu.

Při dimenzování výkonu nových TS musí být přihlédnuto k vyjádření ČEZ Distribuce a.s., -nutno přihlédnout nejen k instalovanému soudobému příkonu, ale i k úbytkům napětím Pro lokalitu ( 1b), (16,20), (21a, 21b, 21c), a pro lokalitu 6 bude provedeno rozšíření VN a nové TS., ke kterým dochází vzhledem k velkým přenosovým vzdálenostem v obci).

#### TRAFOSTANICE

Označení trafostanice v ÚP	Označení veřejně prospěšné stavby	Katastr
TS 1	WT56	Bozkov
TS 2	WT57	Bozkov
TS 3	WT58	Bozkov
TS4	WT59	Bozkov

#### ROZŠÍŘENÍ VN

Označení vedení VN	Označení veřejně prospěšné stavby	Délka vední VN [m]
E1	WT60	
E2	WT61	
E3	WT62	
E4	WT63	

#### \* Plyn

##### Plynovod:

Obec Bozkov zásobována plynem není.

#### \* Spoje

##### Telekomunikace

Společnost Telefonica O2 a.s. Czech Republic, byla oslovena o zakreslení sítí. Podklady byly převzaty z UÁP Semily. Ty samé podklady byly převzaty i pro radiokomunikace, oba jevy jsou zakresleny ve výkresu B3b – výkres technické infrastruktury (elektro + komunikace). V obci je umístěna pobočka České pošty, její činnost občanům vyhovuje.



### **d3) OBČANSKÉ VYBAVENÍ – OV, OS, OH**

(občanské vybavení veřejné infrastruktury, další občanské vybavení)

V území se samostatně nevymezuje plocha občanského vybavení – nové plochy občanského vybavení byly v průběhu projednávání vypuštěny - ( plocha č. 6 – dětské sanatorium)

Stávající občanské vybavení se skládá z obecního úřadu, Česká pošta, ordinace dětského a obvodního lékaře, základní školy (1. - 5 ročník), mateřské školy, kostel Navštívení P. Marie s farou, Husův sbor, hřbitov, areál Bozkovských dolomitových jeskyní, sportovní areál s hřištěm a restauračním zařízením, sokolovna, požární zbrojnice, různé restaurace a hospody a obchody (smíšené zboží, prodejna barev, prodejna suvenýrů).

Dle vyjádření zástupců obce je občanská vybavenost dostačující a vzhledem ke kupní síle obyvatelstva a blízkosti spádové obce Železný Brod a Semily je i obchodní síť vyhovující. Větší obchod potravin a dalšího zboží by se v obci neuživil.

### **d4) VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ**

V obci Bozkov se nachází veřejné prostranství – náves. Jedná se o prostor v blízkosti kostela Navštívení Panny Marie a hospody Dřevěnka. Náves plní svou funkci v podobě veřejného prostranství a jsou zde uskutečňovány poutě a slavnosti v obci. Druhým větším veřejným prostranstvím je parkoviště pro Bozkovské dolomitové jeskyně, kde je umístěn stánek veřejného občerstvení a v jeho sousedství je požární zbrojnice, kde je ordinace lékařů, na toto veřejné prostranství navazuje i místní hřbitov. Třetí plochou veřejného prostranství je zatím nevyužívaná plocha proti obecnímu úřadu, která by měla sloužit jako parkovací prostor pro obecní úřad.

**e) Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití, územní systém ekologické stability, propustnost krajiny, protierozní opatření, ochranu před povodněmi, rekreaci dobývání nerostů apod.**

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

Obec Bozkov je podhorskou obcí s pohledy do vrcholových partií Krkonoš. Protože se jedná o obec, která má vynikající rozhledové podmínky do podhůří Krkonoš a samotných Krkonoš, bylo nutností našich předků udržet obec se zástavbou kolem stávajícího kostela tak, aby nenarušovala pohled z okolních kopců na svou obec. Zástavba v celé obci neruší krajinný ráz a v části Dolní Bozkov se přímo skrývá v zeleni. Zeleň podhůří prolíná zástavbu obce a stává se její součástí. Obyvatelstvo obce se snaží i úpravou terénu kolem svých domů dodržet ráz krajiny v zastavěné části obce, a tím je

zdůrazněna harmonie mezi zástavbou a původní krajinou. V návrhovém období navrhujeme doplnění stromořadí a alejí podél účelových komunikací a polních cest.

**\* Územní systém ekologické stability.**

**Nadregionální ÚSES:**

Údolí Kamenice a přilehlé lesní porosty včetně NPP Bozkovské dolomitové jeskyně jsou součástí Nadregionálního biocentra 44 Údolí Jizery a Kamenice.

**Lokální ÚSES:**

Po východní hranici území a v jižní části prochází lokální biokoridor Údolí Vošmendy s lokálními biocentry 1659 Vošmenda u Příkrého, 1652 Stráň do Podbozkova, 1651 Podbozkov. V biocentru Stráň do Podbozkova se napojuje příčný lokální biokoridor 12713 propojující biokoridor Vošmendy s nadregionálním biocentrem Údolí Jizery a Kamenice. V JV cípu území z biokoridoru Vošmendy odbočuje biokoridor 127/7 Semi-ly - Nouzov - Příkrý – Škodějov, zasahující jen malým úsekem do řešeného území.

**Ochrana přírody:**

**CHKO:**

Zvláště chráněná území se nevyskytují na území obce Bozkov. Hranice CHKO Český ráj a KRNAP do řešeného území nezasahuje.

V území se vyskytují zvláště chráněná území přírody – Národní přírodní památka Bozkovské dolomitové jeskyně a Přírodní rezervace Údolí Vošmendy.

**Zvláště chráněná území přírody:**

kategorie	Národní přírodní památka
název	Bozkovské dolomitové jeskyně
kód	2065
rozloha	5,5356 ha
příslušnost	CHKO Český ráj
odborné pracoviště	AOPK ČR Správa CHKO Český ráj
předmět ochrany	Krasové území s komplexem Bozkovských dolomitových jeskyní a dalšími krasovými jevy.
poslední vyhlášení	19. 4. 2005
plán péče do	31. 12. 2020

kategorie	Přírodní rezervace
-----------	--------------------

název	Údolí Vošmendy
kód	1929
rozloha	13,144 ha
příslušnost	Krajský úřad Libereckého kraje
odborné pracoviště	AOPK ČR
předmět ochrany	Krasové území s jeskyněmi, ponory a vývěry podzemních vod, s krasovými propady, paleontologickými nálezy (drobní savci z mladšího holocénu), luční a lesní společenstva.
poslední vyhlášení	17. 10. 2006
plán péče do	31. 12. 2015

Ochranná pásma jsou vymezena v pásu 50 m od hranice ZCHÚP.

### **Památné stromy, významné krajinné prvky**

Registrované významné krajinné prvky, památné stromy ani jiné prvky ochrany přírody nejsou v území evidovány. Významnými prvky dle zák. 114/92 jsou všechny lesy, vodní toky a plochy a jejich nivy.

### **Natura 2000:**

V území se nachází evropsky významná lokalita Natura 2000

Tok Kamenice a přilehlé území je součástí Evropsky významné lokality Natura 2000 Údolí Jizery a Kamenice.

### **Natura 2000:**

kategorie	Evropsky významná lokalita
název	Údolí Jizery a Kamenice
kód	5511, CZ 0514672
rozloha	8,37 v řešeném území
předmět ochrany	Lesy svazu Tilio-Acerion na svazích, sutích a v roklích, alpínské řeky a bylinná vegetace podél jejich břehů, nížinné až horské vodní toky s vegetací svazů Ranunculion fluitantis a Callitricho-Batrachion, evropská suchá vřesoviště, vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně, chasmoxytická vegetace silikátových skalnatých svahů, bučiny asociace Luzulo-Fagetum a Asperulo-Fagetum, lokalita vranky obecné

poslední vyhlášení	26. 10. 2009
--------------------	--------------

**Geopark:**

Celé území leží v Geoparku UNESCO Český Ráj.

**Ochrana vodních zdrojů:****CHOPAV:**

CHOPAV do území Bozkov nezasahuje.

**PHO:**

Katastr Bozkov je v dílčím povodí toku Kamenice a Vošmenda (oba ve správě Povodí Labe, Hradec Králové). Bezejmenné přítoky obou toků jsou ve správě Lesy ČR). Vošmenda se vlévá do Kamenice. Hydrologické číslo pořadí toku Kamenice je 1-05-01-074, hydrologické číslo pořadí toku Vošmenda je 1-05-01-079.

Hydrogeologicky náleží území do rajonu 515 – Podkrkonošská pánev.

V obci jsou nyní dva zdroje vody. Pro zdroje nebylo vyhlášeno OPVZ (ochranné pásmo vodního zdroje). Vodojem pro obec také nemá určeno OPVZ ale je zakresleno v mapách bez určení.

Do východního kraje k. ú. Bozkova zasahuje OPVZ I. II. a III. stupně pro zdroj ve městě Semily. OPVZ I. stupně bylo nově určeno, platnost je do r. 2019, OPVZ II. a III. stupně od roku 1973 dosud.

Území katastru obce je v povodí vodárenského toku Jizera, v OPVZ 3. stupně.

**f) Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití, pokud je možné jej stanovit, přípustné využití, nepřípustného využití, popřípadě stanovení podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu.**

**\* Plochy s rozdílným způsobem využití**

ÚP Bozkov respektuje stávající členění území obce a plochy s rozdílným způsobem využití pokrývající celé řešené území.

ÚP Bozkov vymezuje tyto základní druhy ploch s rozdílným způsobem využití:

**Plochy bydlení**

- venkovská obytná zástavba – (BV),
- smíšená obytná venkovská zástavba – (BVS),

**Plochy občanského vybavení**

- občanská vybavenost (OV),
- sportovní plochy (OS),
- hřbitovy (OH),

Plochy dopravní infrastruktury

- komunikace II. třídy (DSII) a III. třídy (DS),
- plochy garáží (DP),
- místní komunikace (DM),
- účelové komunikace (DU),
- železnice (DŽ),

Plochy veřejných prostranství

- veřejných prostranství (VP),

Plochy technické infrastruktury

- plochy technického vybavení (TS),

Plochy výroby a skladování

- plochy smíšené výroby (VS),
- zemědělské výroby (VZ),

Plochy vodní a vodohospodářské

- vodní plochy a toky (H),

Plochy lesní

- lesy – pozemky určené k plnění funkcí lesa (L),

Plochy zemědělské

- trvalé travní porosty (T),
- orná půda (OP),
- sady (S)
- zahrady (Z),

Plochy smíšené nezastavitelného území

- vysoký nálet na nelesní půdě (N),

**f1) Podmínky pro využití ploch a podmínky prostorového uspořádání****\* Plochy s rozdílným způsobem využití****PLOCHY BYDLENÍ****Plochy venkovské obytné zástavby – (BV)**

Hlavní využití:

- bydlení v rodinných domech venkovského rázu

Přípustné využití:

- drobné podnikání v cestovním ruchu – možnost ubytování (max. 10 lůžek)
- služby pro cestovní ruch (stravování, opravy sportovního nářadí)
- stavby rodinné rekreace
- ubytovací a stravovací služby provozované v rámci staveb rodinných domů

- drobné služby slučitelné s bydlením, které svým provozem negativně neovlivní funkci hlavního využití
- objekty a stavby občanského vybavení místního významu
- objekty a stavby pro sport
- stavby pro chov drobného hospodářského zvířectva do kapacity 1 velké dobytčí jednotky pro nepodnikatelské využití
- stavby bezprostředně související a podmiňující bydlení, a stavby a zařízení, které mohou být dle ustanovení Stavebního zákona umístěny na pozemku rodinného domu
- stavby související technické a dopravní infrastruktury (například vedení a stavby technické infrastruktury, trafostanice, komunikace pro stavby hlavního a přípustného využití, chodníky apod.)
- plochy parkovacích stání pro osobní automobily, pouze v souvislosti s hlavním využitím
- samostatně stojící garáže pouze v souvislosti s hlavním využitím v maximálním počtu odpovídajícím počtu bytů v rodinném domě

#### Nepřípustné využití:

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím, zejména stavby pro skladování a výrobu neslučitelnou s funkcí bydlení
- stavby a činnosti s negativními účinky na životní prostředí

#### Podmínky prostorového uspořádání:

- domy 1 – 2 nadzemní podlaží s možností podsklepení a podkroví, 2 nadzemní podlaží pouze s ohledem na okolní stávající nebo navrhovanou zástavbu
- maximální koeficient zastavění pozemku KZP = 0,45
- intenzita využití pozemků - koeficient zeleně minimálně 0,55
- nové stavby pro bydlení a stavby rodinné rekreace nebudou umístěny ve vzdálenosti menší než 30 m od hranice lesních pozemků. Změny stavby umístěné ve vzdálenosti menší než 30m od hranice lesních pozemků lze povolit, pokud změnou stavby nedojde ke zmenšení vzdálenosti od hranice lesních pozemků oproti stávající stavbě. (určení limitu vzdálenosti ze strany dotčeného orgánu Státní správy lesů)

#### Další podmínky využití:

- Zastavitelné plochy č. 2, 20, 23 pro bydlení při silnicích s blízkým zdrojem hluku a vibrací, před povolením umístění staveb musí být prokázán soulad s požadavky právních předpisů na ochranu zdraví před hlukem a vibracemi v chráněných prostorech.

### **Plochy smíšené obytné venkovské zástavby – (BVS)**

#### Hlavní využití:

- bydlení v rodinných domech venkovského rázu
- drobné podnikání v cestovním ruchu – možnost ubytování (max. 10 lůžek)
- služby pro cestovní ruch (stravování, opravy sportovního nářadí)

- drobné provozovny bez vlivu na životní prostředí (provozovny služeb), drobná výroba bez vlivu na životní prostředí bez obtěžování okolí prachem, hlukem, zápachem a dopravou potřebnou pro podnikání.
- malochovy zemědělských zvířat do kapacity 4 velkých dobytčích jednotek

#### Přípustné využití:

- stavby rodinné rekreace
- penziony
- ubytovací a stravovací služby provozované v rámci staveb rodinných domů
- drobné služby a provozovny slučitelné s bydlením, které svým provozem negativně neovlivní funkci hlavního využití
- objekty a stavby občanského vybavení místního významu
- objekty a stavby pro sport
- stavby bezprostředně související a podmiňující bydlení a stavby a zařízení, které mohou být dle ustanovení Stavebního zákona umístěny na pozemku rodinného domu
- stavby související technické a dopravní infrastruktury (například vedení a stavby technické infrastruktury, trafostanice, komunikace pro stavby hlavního a přípustného využití, parkoviště pro podnikání, chodníky apod.)
- plochy parkovacích stání pro osobní automobily a podnikatelské aktivity, pouze v souvislosti s hlavním využitím
- samostatně stojící garáže pouze v souvislosti s hlavním využitím v maximálním počtu odpovídajícím počtu bytů v rodinném domě

#### Nepřípustné využití:

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím, zejména stavby pro skladování a výrobu neslučitelnou s funkcí bydlení
- stavby a činnosti s negativními účinky na životní prostředí

#### Podmínky prostorového uspořádání:

- domy 1 – 2 nadzemní podlaží s možností podsklepení a podkroví, 2 nadzemní podlaží pouze s ohledem na okolní stávající nebo navrhovanou zástavbu
- maximální koeficient zastavění pozemku KZP = 0,6
- intenzita využití pozemků - koeficient zeleně minimálně 0,4
- nové stavby pro bydlení a stavby rodinné rekreace nebudou umístěny ve vzdálenosti menší než 30 m od hranice lesních pozemků. Změny stavby umístěné ve vzdálenosti menší než 30m od hranice lesních pozemků lze povolit, pokud změnou stavby nedojde ke zmenšení vzdálenosti od hranice lesních pozemků oproti stávající stavbě. (určení limitu vzdálenosti ze strany dotčeného orgánu Státní správy lesů)

## PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

### **občanská vybavenost (OV)**

#### Hlavní využití:

- stavby penzionu pro letní tábory
- stavby pro zdravotní rehabilitaci
- stavby pro zdravotnictví

- stavby pro administrativu a školství
- stavby pro obchod místního charakteru
- stavby pro sport
- stavby služeb obyvatelstvu
- stavby kulturních zařízení
- stavby pro požární ochranu
- stavby pro důchodce
- stavby církevního charakteru

#### Přípustné využití:

- objekty, stavby a zařízení pro maloobchodní prodej, ubytování, stravování, služby, vzdělávání a výchovu, sociální služby, zdravotní služby, kulturu, veřejnou správu a ochranu obyvatelstva
- objekty a stavby pro tělovýchovu a sport
- trvalé bydlení správce nebo majitele staveb
- ubytovací a stravovací služby provozované v rámci staveb občanského vybavení
- stavby technické a dopravní infrastruktury související s hlavním a přípustným využitím a liniové stavby veřejné technické infrastruktury
- stavby pro rodinnou rekreaci
- stravovací služby provozované v rámci staveb pro rodinnou rekreaci
- pozemky dalších staveb a zařízení, které souvisejí a jsou slučitelné s rekreací (např. informační a turistické služby, hygienická zařízení apod.)
- drobné služby a provozovny, které mohou být provozovány v rámci bydlení a svým provozem negativně neovlivňující funkci hlavního využití
- stavby bezprostředně související a podmiňující rodinnou rekreaci, a stavby a zařízení, které mohou být dle ustanovení Stavebního zákona umístěny na pozemku rodinné rekreace
- stavby související technické a dopravní infrastruktury (např. vedení a stavby technické infrastruktury, místní komunikace pro stavby hlavního a přípustného využití, chodníky apod.)
- plochy parkovacích stání pro osobní automobily, pouze v souvislosti s hlavním využitím
- samostatně stojící garáže pouze v souvislosti s hlavním využitím

#### Nepřípustné využití:

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím
- stavby pro výrobu a skladování

#### Podmíněně přípustné využití:

- není stanoveno

#### Podmínky prostorového uspořádání:

- koeficient využití (zastavění) pozemku – max. 0,8
- výšková hladina zástavby – max. 12 m nad upravený terén.
- stávající objekt čp. 278 Bozkov – zůstane do budoucna bez plošného rozšiřování – leží v NPP .
- plochy občanské vybavenosti v NPP jsou podmíněny na souhlas ochrany příro



- dy – při jejich stavebních práci na nich , či v okolí
- byt správce bude součástí objektů Bozkovských dolomitových jeskyní – nebude možné zde postavit samostatně stojící objekt.

### **sportovní plochy (OS)**

Hlavní využití:

- plochy a objekty pro sport a rekreaci veřejného charakteru
- travnatá hřiště a cvičiště požárníků

Přípustné využití:

- plochy a objekty pro sport
- stavby tělocvičen a hřišť
- trvalé bydlení správce nebo majitele staveb
- stavby pro stravování, vzdělávání, výchovu a kulturu
- stavby související technické a dopravní infrastruktury (například vedení a stavby technické infrastruktury, místní komunikace pro stavby hlavního a přípustného využití, chodníky apod.)
- plochy parkovacích stání pro osobní automobily související s hlavním využitím
- požární nádrže

Nepřípustné využití:

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- maximální koeficient zastavěnosti pozemku KZP = 0,80
- výškové omezení – max. výška - okolní tradiční zástavba
- intenzita využití pozemků – koeficient zeleně minimálně 0,2

### **hřbitovy - (OH)**

Hlavní využití:

- hřbitov

Přípustné využití:

- stavby související technické a dopravní infrastruktury (například vedení a stavby technické infrastruktury, místní komunikace pro stavby hlavního a přípustného využití apod.)
- plochy parkovacích stání pro osobní automobily související s hlavním využitím

Nepřípustné využití:

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím

## **PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY**

**Komunikace II. (DSII) a III. třídy (DS)**

Hlavní využití:

- silnice II. (II/288) a III. (III/2888, III/2887)

Přípustné využití:

- stavby veřejné dopravní infrastruktury
- stavby a zařízení stavebně související se stavbou hlavní (například náspy, zářezy, opěrné zdi, mosty a podobně)
- chodníky, autobusové zastávky, přístřešky a odpočívadla.

Nepřípustné využití:

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným využitím

**komunikace místní (DM), účelové komunikace (DU)**

Hlavní využití:

- místní komunikace zpevněné a nezpevněné
- účelové komunikace
- chodníky

Přípustné využití:

- stavby veřejné dopravní infrastruktury
- stavby a zařízení stavebně související se stavbou hlavní (například náspy, zářezy, opěrné zdi, mosty a podobně)
- liniové stavby technické infrastruktury nevylučující hlavní využití
- inženýrské sítě potřebné pro osvětlení, hydranty, lavičky a odpočívadla.
- stromořadí a aleje podél účelových komunikací a cest

Nepřípustné využití:

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným využitím

**železnice – trať 035 (DŽ)**

Hlavní využití:

- místní železniční tratě
- nádraží
- objekty související s provozem dráhy

Přípustné využití:

- stavby a budovy stanic
- stavby inženýrských sítí potřebných pro provoz železnice
- liniové stavby technické infrastruktury nevylučující hlavní využití
- technická infrastruktura pro údržbu železnice

Nepřípustné využití:

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným využitím

**Plochy garáží (DP)**

**Hlavní využití:**

- plochy parkovišť
- plochy garáží
- chodníky

**Přípustné využití:**

- stavby dopravní infrastruktury,
- stavby, objekty a činnosti související se silniční dopravou a provozem parkovišť,
- liniové stavby technické infrastruktury neomezující hlavní využití,
- založení prvků územního systému ekologické stability.
- čerpací stanice pohonných hmot
- doplňkové služby čerpacích stanic

**Nepřípustné využití:**

- objekty, stavby a činnosti neuvedené a nesouvisející s hlavním, přípustným využitím

**Podmínky prostorového uspořádání:**

- nejsou stanoveny

**PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ****Veřejná prostranství (VP)****Hlavní využití:**

- plochy veřejné prostranství
- plochy parkovišť
- chodníky
- veřejná zeleň
- drobná veřejná architektura
- umělecká díla a předměty

**Přípustné využití:**

- stavby dopravní infrastruktury,
- malé církevní objekty,
- stavby drobného občanského vybavení,
- stavby, objekty a činnosti související se silniční dopravou a provozem parkovišť,
- liniové stavby technické infrastruktury neomezující hlavní využití,
- založení prvků územního systému ekologické stability.

**Nepřípustné využití:**

- objekty, stavby a činnosti neuvedené a nesouvisející s hlavním, přípustným využitím

**PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

**Technické vybavení TS**

Hlavní využití:

- plochy technického vybavení: ČOV, vodovodu, kanalizací, elektrorozvodů a telekomunikací
- parkoviště
- chodníky

Přípustné využití:

- stavby dopravní infrastruktury,
- stavby, objekty a činnosti související se silniční dopravou a technickou infrastrukturou
- založení prvků územního systému ekologické stability.

Nepřípustné využití:

- objekty, stavby a činnosti neuvedené a nesouvisející s hlavním, přípustným využitím

**Plochy vodní a vodohospodářské (H)****vodní plochy a toky (H)**

Hlavní využití:

- pozemky vodních ploch a koryt vodních toků (vodní nádrže s retenční funkcí, řeky, potoky, další bezejmenné vodoteče povrchových vod tekoucích vlastním spádem v korytě trvale nebo po převažující část roku)
- plochy požárních nádrží

Přípustné využití:

- pozemky určené pro vodohospodářské využití
- stavby dopravní infrastruktury (například mosty, lávky)
- související vodohospodářské stavby (například hráze, jezy, zdrže)
- liniové stavby veřejné technické infrastruktury
- založení prvků územního systému ekologické stability

Nepřípustné využití:

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním, přípustným, popřípadě podmíněně přípustným využitím

Další podmínky využití:

- při povolování staveb musí být maximálně zohledněn územní systém ekologické stability

**PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ****PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBY (VS)**

Hlavní využití:

- plochy výroby bez dopadu na životní prostředí
- plochy skladování bez dopadu na životní prostředí
- plochy potřebných komunikací pro výrobu

Přípustné využití:

- stavby s možností ubytování zaměstnanců
- objekty bydlení pro vlastníky a nájemníky
- stavby veřejné dopravní infrastruktury a parkovišť
- stavby a zařízení stavebně související se stavbou hlavní
- liniové stavby technické infrastruktury nevyklučující hlavní využití
- inženýrské sítě potřebné pro osvětlení a hydranty
- plochy ochranné zeleně
- obslužné objekty stravování a administrativy

Nepřípustné využití:

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- podlažnost do 3 NP
- maximální koeficient zastavění pozemku KZP = 0,80
- intenzita využití pozemků – koeficient zeleně minimálně 0,20

Podmíněně přípustné využití :

Před povolením umístění staveb pro ubytování a bydlení musí být prokázán soulad s požadavky právních předpisů na ochranu zdraví před hlukem a vibracemi v chráněných prostorech.

**Zemědělská výroba (VZ)**

Hlavní využití:

- plochy pro zemědělskou výrobu
- plochy pro zpracovatelskou výrobu zemědělských produktů
- plochy pro chov hospodářských zvířat.

Přípustné využití:

- pozemky zemědělských staveb, zařízení a jiných opatření pro zemědělství (například stavby pro chov zvířat, skladování produktů živočišné výroby, přípravu a skladování krmiva a steliva a podobně)
- sklady pro sypké materiály
- stavby pro skladování, autodopravu, výrobu a opravárenské služby

- stavby související technické a dopravní infrastruktury (například vedení a stavby technické infrastruktury, komunikace pro stavby hlavního a přípustného využití, chodníky a podobně)
- stavby pro administrativu a provoz v zemědělství, byt správce a majitele
- plochy odstavných a parkovacích stání
- čerpací stanice pohonných hmot pro zemědělskou výrobu
- objekty zpracovatelských linek, balírny, objekty expedice
- objekty prodejny vlastních produktů

Nepřípustné využití:

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- objekty o 1 nadzemním podlaží s možností podsklepení a podkrovím využitelným jako skladovací prostory pro krmiva a steliva nebo pro bytovou jednotku
- maximální koeficient zastavění pozemku – KZP = 0,70
- intenzita využití pozemku – koeficient zeleně minimálně 0,30

Další podmínky využití:

Každý areál zemědělské výroby ( stávající i nový ) bude doplněn izolační zelení

Před povolením umístění staveb pro ubytování a bydlení musí být prokázán soulad s požadavky právních předpisů na ochranu zdraví před hlukem a vibracemi v chráněných prostorech.

## **Plochy lesní**

### **Lesy – pozemky určené k plnění funkcí lesa (L)**

Hlavní využití:

- pozemky určené k plnění funkcí lesa – PUPFL

Přípustné využití:

- stavby a zařízení pro plnění funkcí lesa (například hospodářské objekty, zařízení pro chov lesní zvěře, krmelce apod.)
- stavby pro účely rekreace a cestovního ruchu sloužící veřejnému užívání (například turistické stezky, cyklistické stezky, informační zařízení)
- liniové stavby související veřejné dopravní infrastruktury – účelové komunikace
- liniové stavby veřejné technické infrastruktury
- založení prvků územního systému ekologické stability

Nepřípustné využití:

- veškerá stavební činnost nesouvisející s hlavním, přípustným, popřípadě podmíněně přípustným využitím

Podmíněně přípustné využití:

- stavby pro účely rekreace a cestovního ruchu sloužící veřejnému užívání ( turistické cesty, cyklostezky, krytá posezení apod. )

Další podmínky využití:

- při povolování staveb musí být maximálně zohledněn územní systém ekologické stability

## **Plochy zemědělské**

### **trvalé travní porosty (T)**

Hlavní využití:

- trvale travní porosty
- pozemky v nezastavěném území sloužící k hospodaření na zemědělské půdě

Přípustné využití:

- vytváření protierozních prvků
- liniové stavby související veřejné dopravní infrastruktury – účelové komunikace
- liniové stavby veřejné technické infrastruktury
- založení prvků územního systému ekologické stability

Nepřípustné využití:

- veškerá stavební činnost nesouvisející s hlavním, přípustným, popřípadě podmíněně přípustným využitím
- stavby bydlení, rodinné rekreace a ubytování

Podmíněně přípustné využití:

- doprovodné zemědělské stavby (obdobného rozsahu jako například polní krmišťe, salaše, přístřešky do plochy 70 m<sup>2</sup>, stavby pro chov včelstev apod.)
- stavby pro účely rekreace a cestovního ruchu sloužící veřejnému užívání (například turistické stezky, cyklistické stezky, informační zařízení, lavičky, drobná architektura v krajině, přístřešky)

Další podmínky využití:

- při povolování staveb musí být maximálně zohledněn územní systém ekologické stability
- CHKO Český ráj podmiňuje plochy trvalého travního porostu v NPP - požaduje zachování stávajícího charakteru ploch.

## **orná půda (OP)**

Hlavní využití:

- orná půda
- pozemky v nezastavěném území sloužící k hospodaření na zemědělské půdě

Přípustné využití:

- vytváření protierozních prvků, travní porosty se soliterními stromy, eventuelně s drobnými remízy, porosty podél mezí
- stavby k vodohospodářským melioracím pozemků
- liniové stavby související veřejné dopravní infrastruktury – účelové komunikace
- liniové stavby veřejné technické infrastruktury
- založení prvků územního systému ekologické stability

**Nepřípustné využití:**

- veškerá stavební činnost nesouvisející s hlavním, přípustným, popřípadě podmíněně přípustným využitím
- stavby bydlení, rodinné rekreace a ubytování

**Podmíněně přípustné využití:**

- doprovodné zemědělské stavby (obdobného rozsahu jako například polní krmišťe, salaše, přístřešky do plochy 70 m<sup>2</sup>, stavby pro chov včelstev apod.)
- stavby pro účely rekreace a cestovního ruchu sloužící veřejnému užívání (například turistické stezky, cyklistické stezky, informační zařízení, lavičky, drobná architektura v krajině, přístřešky )

**Další podmínky využití:**

- u staveb s vazbou na obhospodařování pozemků musí být prokázáno, že nenařuší krajinný ráz
- při povolování staveb musí být maximálně zohledněn územní systém ekologické stability
- CHKO Český ráj podmiňuje plochy orné půdy v NPP - požaduje zachování stávajícího charakteru ploch.

**Sady (S)****Hlavní využití:**

- komerční sady
- stavby používané pro tvorbu sadů

**Přípustné využití:**

- stavby plotů
- stavby zavlažovacích zařízení
- doplňkové stavby související s hlavním využitím
- liniové stavby technické a dopravní infrastruktury
- založení prvků územního systému ekologické stability

**Nepřípustné využití:**

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím

**Další podmínky využití:**

- při povolování staveb musí být maximálně zohledněn územní systém ekologické stability

**Zahrady (Z)****Hlavní využití:**



- plochy zahrad a sadů s převažující vazbou na plochy bydlení a rodinné rekreace

**Přípustné využití:**

- oplocené i neoplocené zahrady s funkcí okrasnou, rekreační a užitkovou
- doplňování a obnova stromových výsadeb
- doplňkové stavby související s hlavním využitím
- liniové stavby technické a dopravní infrastruktury
- založení prvků územního systému ekologické stability

**Nepřípustné využití:**

- stavby a činnosti nesouvisející s hlavním a přípustným využitím

**Další podmínky využití:**

- při povolování staveb musí být maximálně zohledněn územní systém ekologické stability
- podmínkou pro stávající zahrady, které jsou vymezeny jako součást ploch bydlení, nesmí být zastavěny tak, aby nedošlo ke změně sídelní struktury – především ke změně podílu zastavěných a nezastavěných ploch, a ke změně měřítka prostoru - viz koeficient zastavěnosti u lokalit

**Plochy smíšené nezastavitelného území****Vysoký nálet na nelesní půdě (N)****Hlavní využití:**

- veřejná zeleň (aleje, doprovodná zeleň), krajinná zeleň, ochranná zeleň
- břehové porosty

**Přípustné využití:**

- liniová výsadba, výsadba remízů stromové a keřové zeleně vhodných přirozených druhů dřevin
- založení prvků územního systému ekologické stability
- lavičky a drobná architektura v krajině

**Nepřípustné využití:**

- využití nesouvisející s hlavním, přípustným, popřípadě podmíněně přípustným využitím

**Podmíněně přípustné využití:**

- liniové stavby technické infrastruktury
- liniové stavby dopravní infrastruktury vedené přes plochu nejkratším směrem

**Další podmínky využití:**

- při povolování staveb musí být maximálně zohledněn územní systém ekologické stability

- CHKO Český ráj podmiňuje plochy vysokého náletu na nelesní půdě v NPP - požaduje zachování stávajícího charakteru ploch.

### **\* MOŽNOSTI ZMĚNY VYUŽITÍ ÚZEMÍ V ÚZEMNÍM PLÁNU BEZ PROJEDNÁNÍ ZMĚN**

V rámci pozemkových úprav lze měnit využití území, bez nutnosti změny územního plánu, po projednání dle platných právních předpisů, následujícím způsobem:

- z orné na zahradu, louku a pastvin, vodní plochu, pozemek určený k plnění funkcí lesa
- ze zahrady na ornou, louku a pastvin, vodní plochu, pozemek určený k plnění funkcí lesa
- z louky a pastviny na ornou, zahradu, vodní plochu, pozemek určený k plnění funkcí lesa
- z vodní plochy na ornou, zahradu, louku a pastvin, pozemek určený k plnění funkcí lesa
- z pozemků určených k plnění funkcí lesa na ornou, zahradu, louku a pastvin, vodní plochu
- při zajištění přístupů k pozemkům je možné vybudovat účelové komunikace na orné půdě, zahradě, louce a pastvině, vodní ploše, pozemcích určených k plnění funkcí lesa

Na plochách zvláště chráněných území a jejich ochranných pásmech podléhají i změny využití území souhlasu orgánu ochrany přírody a krajiny.

### **f2) Základní podmínky ochrany krajinného rázu**

Podmínky krajinného rázu s ohledem zejména na přírodní, kulturní a historickou charakteristiku místa, s ochranou před činností, snižující jeho estetickou a přírodní hodnotu.

### **\* Podmínky v zastavěných územích a v zastavitelných plochách**

V zastavěných územích a v zastavitelných plochách pro doplňování zástavby a péči o sídlení zeleň se uplatňují podmínky:

- začleňování staveb s vazbou na funkční využití dílčích území a prostorové uspořádání stávající zástavby
- návrh systému sídelní zeleně s prolínáním do zeleně nezastavěného území
- budování alejí a stromořadí podél cest a účelových komunikací

**g) Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům vyvlastnit**

**g1) Plochy a koridory s možností vyvlastnění i uplatnění předkupního práva**  
(dle § 170 a § 101 Stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění)

\* **Vybraná veřejná infrastruktura**

(dle § 2, odst. 1 písm. k1. a 2. Stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění)  
Údaje dopravní infrastruktury, viz údaje výkresu č. B2, B3a, B3b, B3c, B4 územního plánu.

Pozemky se nacházejí v k. ú. Bozkov.

**Dopravní infrastruktura**

místní a účelové komunikace

Číslo lokality	Označení plochy v ÚP	Označení veřejně prospěšné stavby	Katastr	ppč.
30	DM	WD1	Bozkov	1848/1, 1086/2, 1127/1
31	DM	WD2	Bozkov	1127/1, 169/2, 1859, 1127/1
32	DM	WD3	Bozkov	1192, 1200/2, 1192, 1196/2, 1200/1, 1127/1
33	DM	WD4	Bozkov	1073/5, 1073/2, 1127/1, 1844/2
34	DM	WD5	Bozkov	91/5, 592/2, 591/1, 60/4, 91/3,
35	DM	WD6	Bozkov	973, 1827, 974/2, 912/2
37	DU	WD10	Bozkov	689/2
38	DU	WD11	Bozkov	697, 1/2, 676/1, 676/2, 677
39	DU	WD12	Bozkov	1820/1
40	DU	WD13	Bozkov	530/2, 528/3, 521/2, 518, 515, 667, 663/1, 668/3, 668/4, 663/2, 1819/2
41	DM	WD7	Bozkov	587/1, 1819/1
43	DM	WD9	Bozkov	587/1, 1818/1
44	DU	WD17	Bozkov	1829
42	DU	WD14	Bozkov	587/1, 516/1, 535, 538, 539, 540, 1818/2
47	DU	WD18	Bozkov	1073/2, 1064, 1065/1, 1072/1, 1844/2, 1846, 1845, 1843/1, 1847/1
48	DU	WD15	Bozkov	1822/2
57	DU	WD21	Bozkov	1112/4, 1153/2, 1151, 1112/3, 1157, 1154, 1109, 1255/2, 1258/1, 1260, 1266/1, 1273/1, 1272, 1246/2, 1044, 1045/2, 1254, 1253, 1250, 1256, 1257, 1259, 1266/2,

49	DU	WD16	Bozkov	1826/1
56	DU	WD22	Bozkov	1863/1, 1860/1
54 a,b	DU	WD19	Bozkov	1285, 1232, 1119/1, 1127/1, 1175, 1790/2, 1854, 1855, 1286, 1852, 1090, 995/21027/2, 1034/1, 10351070, 1068
55	DU	WD20	Bozkov	1145/2, 1270, 1236, 1271/2, 1117/1, 1244, 1263/1, 1269, 1241/3, 1278, 1474, 1274/3, 1275, 1277, 1279, 1103, 1101, 1114/1, 1117/2, 1149/2, 1156, 1158, 1249, 1247, 1246/6, 1854, 1853, 1847/2

Předkupní právo je zřizováno ve prospěch obce Bozkov.

### Technická infrastruktura

ČOV

Číslo lokality	Označení plochy v ÚP	Označení veřejně prospěšné stavby	Katastr	ppč.
45	TS	WT31	Bozkov	1/3
46	TS	WT32	Bozkov	919
50	TS	WT33	Bozkov	316

Předkupní právo je zřizováno ve prospěch obce Bozkov.

### g2) Plochy a koridory veřejně prospěšných opatření

#### Výpis NRBC

Nadregionální ÚSES:

Údolí Kamenice a přilehlé lesní porosty včetně NPP Bozkovské dolomitové jeskyně jsou součástí Nadregionálního biocentra 44 Údolí Jizery a Kamenice:

název	Údolí Jizery a Kamenice
kód	NRBC 44
rozloha v řešeném území	128,4 ha
bioregion	1.36 Železnobrodský
biochora	4UQ, 4VQ - výrazná údolí v pestrých metamorfitech 4. v.s., vrchoviny na pestrých metamorfitech 4. v.s.
popis	pestrá společenstva smíšeného, převážně listnatého lesa na

svazích, společenstva skal, sutí, místy smrkové porosty, tok a přilehlá niva Kamenice
---

### **I. Vybraná veřejně prospěšná opatření.**

(dle §170 , odst. 1 písm. b, výběr dle Stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění)

Údaje vybraných veřejně prospěšných opatření, viz údaje výkresu č. B4 dokumentace.

Výpis LBC:

Po východní hranici území a v jižní části prochází lokální biokoridor Údolí Vošmendy s lokálními biocentry 1659 Vošmenda u Příkrého, 1652 Stráň do Podbozkova, 1651 Podbozkov. V biocentru Stráň do Podbozkova se napojuje příčný lokální biokoridor 12713 propojující biokoridor Vošmendy s nadregionálním biocentrem Údolí Jizery a Kamenice. V JV cípu území z biokoridoru Vošmendy odbočuje biokoridor 127/7 Semily - Nouzov - Příkrý – Škodějov, zasahující jen malým úsekem do řešeného území.

název	Vošmenda u Příkrého
kód	LBC 1652
rozloha v řešeném území	5,2 ha
bioregion	1.36 Železnobrodský
biochora	4UQ, 4VQ - výrazná údolí v pestrých metamorfitech 4. v.s., vrchoviny na pestrých metamorfitech 4. v.s.
popis	porosty svěží a kyselé jedlové bučiny, klenové bučiny a vlhké jasanové javořiny na prudkém jihovýchodním svahu k Vošmendě a na dně údolí, nadm. výška 380-460 m n.m.
STG	5AB3, 5BC3, 5B3

název	Stráň do Podbozkova
kód	LBC 1659
rozloha v řešeném území	6,1 ha
bioregion	1.36 Železnobrodský
biochora	4UQ, 4VQ - výrazná údolí v pestrých metamorfitech 4. v.s., vrchoviny na pestrých metamorfitech 4. v.s.

popis	drobný lesní porost, louky a pastviny, lada, staré meze
STG	5AB3, 5B3

název	Podbozkov
kód	LBC 1651
rozloha v řešeném území	5,32 ha
bioregion	1.36 Železnobrodský
biochora	4UQ, 4VQ - výrazná údolí v pestrých metamorfitech 4. v.s., vrchoviny na pestrých metamorfitech 4. v.s.
popis	převážně svěží jedlová bučina na prudkém severním svahu k Vošmendě, v horní části svahu ochuzená, nadm. výška 340-420 m n.m.
STG	5AB3, 5BC3, 5B3, 5C4

název	Vošmenda
kód	LBK
rozloha v řešeném území	7,21 ha
bioregion	1.36 Železnobrodský
biochora	4UQ, 4VQ - výrazná údolí v pestrých metamorfitech 4. v.s., vrchoviny na pestrých metamorfitech 4. v.s.
popis	niva se společenstvy jasanových olšin až po Příkrý, pod Příkrým se stáčí k severozápadu a vede hlubokým zaříznutým údolím až po soutok s Kamenicí.
STG	5BC3, 5B3, 5AB3, 3BC5, 5BC4

název	K Jeskyním
kód	LBK 127/13

rozloha v řešeném území	5,7 ha
bioregion	1.36 Železnobrodský
biochora	4UQ, 4VQ - výrazná údolí v pestrých metamorfitech 4. v.s., vrchoviny na pestrých metamorfitech 4. v.s.
popis	louky, orná půda, okraj lesa, částečně nefunkční
STG	5B3, 5AB3

název	Semily - Nouzov - Příkrý - Škodějov
kód	LBK 127/7
rozloha v řešeném území	0,41 ha
bioregion	1.36 Železnobrodský
biochora	4UQ - výrazná údolí v pestrých metamorfitech 4. v.s., vrchoviny na pestrých metamorfitech 4. v.s.
popis	společenstva 4. a 5. vegetačního stupně převážně na jižním plochém svahu a ve strži
STG	4AB3, 5AB3, 5C4

#### Interakční prvky:

Potenciálními Interakčními prvky jsou plochy mimolesní rozptýlené zeleně - remízy, meze s dřevinnou vegetací, břehové porosty a mokřady nezahrnuté do LBC či LBK. V území nejsou navrženy. Dalšími potenciálními interakčními prvky se mohou stát větší plochy doprovodné - izolační zeleně dopravních staveb.

#### **g3) Seznam staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit**

V řešeném území nejsou navrhovány stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a plochy pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.

#### **g4) Seznam ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit**

V řešeném území nejsou navrhovány plochy pro asanaci.

**g5) Seznam veřejně prospěšných staveb inženýrských sítí****Technická infrastruktura**vodní hospodářství (KATASTR BOZKOV)

## kanalizace

Označení kanalizačního řadu	Označení veřejně prospěšné stavby	Délka kanali- začního řadu [m]	Katastr k.ú. Bozkov ppč.
K1	WT1	1087,44	1933/1, 1932, 1928, 1930, 1929/3
K2	WT2	753,86	1884, 1885/1, 1933/1, 1935, 1934
K3	WT3	685,48	1073/5, 1073/2, 1025/2, 1033/1, 960/2, 919, 917, 958, 962/1, 997, 1027/2, 1072/1, 1832/4, 1829, 1891, 1844/2, 1843/1
K4	WT4	225,50	919, 849, 848, 873, 904, 902, 1830, 1829
K5	WT5	142,52	1696/3, 1805, 1876/1
K6	WT6	304,35	1860/1, 1798
K7	WT7	72,44	1798, 1858
K8	WT8	372,78	1860/1, 1801, 1867/1
K10	WT10	238,53	380/3, 1843/5, 1809/9, 1843/2, 1809/10, 1843/2, 1843/5, 1817
K11	WT11	92,38	1843/2
K12	WT12	246,7	1843/5, 1817
K13	WT13	175,53	587/3, 1843/5, 1814/1
K14	WT14	58,64	96/4, 560/3, 1817, 563/4
K15	WT15	250,05	611/3, 90, 592/2, 1819/1, 1818/1, 587/12
K16	WT16	552,68	180/1, 182, 144/5, 185, 188/1, 1843/5, 163, 1892, 1797/3, 1843/5, 180/2, 1843/2
K17	WT17	287,96	1784/1, 1843/5, 1819/1
K18	WT18	277,54	1790/1
K19	WT19	331,95	1784/1, 1829, 1820/1
K20	WT20	92,89	1829
K21	WT21	673,87	1827, 24, 38, 25/1, 26, 1829, 1822/2, 979,5, 1826/1, 979/6, 979/3
K22	WT22	1268,67	1/3, 700/1, 700/2, 698/1, 698/2, 1787, 1786/2, 1788, 1839/1, 1829, 1822/2, 1786/1
K23	WT23	2048,04	108, 257/1, 1883/1, 1885/1, 1933/1, 1784/2, 1891, 1797/3, 1843/5, 1797/1, 1797/2, 316, 1792, 1876/1, 1867/1, 1794/1
K24	WT24	704,65	1848/1, 1086/2, 1127/1, 1891, 1844/2, 1790/1
K25	WT25	200,53	1197/1, 1127/1, 1193, 1200/2, 175, 176/1, 174/1, 174/2, 201, 1200/1, 1798, 1791
K26	WT26	189,73	1810/2, 144/6, 1843/5
K27	WT27	81,69	1736, 1741, 1739/1, 1933/1, 1872/2
K28	WT28	95,47	1719, 1637/6, 1591/2, 1649/1, 1933/1, 1869/1
K29	WT29	131,91	912/2, 976, 978/1, 979/3
K30	WT30	293,79	963, 965/1, 990, 962/1, 962/3, 1837, 965/2, 965/3, 1838, 1839/1
K9	WT9	224,29	1199/1, 1859, 1798, 1797/3, 164/1, 162, 158/3, 158/2, 1797/3,



			1790/1, 1791
K31	WT51	128,04	1794/1, 1127/1
K33	WT53	130,23	1797/3, 158/3, 158/2, 1791, 162, 164/1, 1790/1
K34	WT54	168,08	1629, 44, 1821/2
K35	WT55	34,69	965/3, 1829

vodovod

Označení vodovodního řadu	Označení veřejně prospěšné stavby	Délka vodovodního řadu [m]	Katastr k.ú. Bozkov ppč.
V1	WT34	165	322/1, 1914/2, 1912, 1808/2, 1805
V2	WT35	217	1660/4, 1932, 1893, 1874/1
V3	WT36	638	1718/1, 1566, 1719, 1590/1, 1592/1, 1637/2, 1637/6, 1718/4, 1591/2, 1885/1, 1935, 1585/3, 1869/1, 1893, 1585/2, 1589/1, 1578
V4	WT37	152	1659, 1660/1, 1715/1, 1710/2, 1741, 1874/2, 1893,
V5	WT38	1402	307/2, 307/4, 307/1, 311/1, 305/2, 186/1, 1678, 302/1, 308, 187/2, 261, 301, 207/3, 1683/1, 1681, 1682, 1912, 294/1, 1915, 1883/1, 1885/1, 1933/1, 1699, 1843/5, 1932, 1928, 1680/1, 1677/1, 1893, 1843/3, 1797/1, 1703, 1797/2, 1843/2, 1809/10
V6	WT39	267	1760, 1748, 307/3, 1762, 1759/2, 1884, 1797/1, 1873/2
V7	WT40	120	302/1, 301, 294/1, 1843/3
V8	WT41	111	409/8, 410/3, 1810/2, 1843/5
V9	WT42	184	587/3, 1843/5, 1814/1
V10	WT43	165	611/3, 1819/1
V12	WT45	78	640, 638/2, 1820/1
V13	WT46	25	649, 1822/2
V14	WT47	170	1829
V15	WT48	99	1844/2, 1073/10, 1073/9
V16	WT49	142	1848/1, 1086/2, 1127/1
V17	WT50	363	1197/1, 1127/1, 1193, 1200/2, 1200/1, 1859

## Energetika (KATASTR BOZKOV)

## TRAFOSTANICE

Označení trafostanice v ÚP	Označení veřejně prospěšné stavby	Katastr	ppč.
TS 1	WT56	Bozkov	973

<b>TS 2</b>	<b>WT57</b>	<b>Bozkov</b>	<b>1127/1</b>
<b>TS 3</b>	<b>WT58</b>	<b>Bozkov</b>	<b>1198</b>
<b>TS4</b>	<b>WT59</b>	<b>Bozkov</b>	<b>587/2</b>

## VEDENÍ VN

Označení vedení VN	Označení veřejně prospěšné stavby	Délka vední VN [m]	Katastr k.ú. Bozkov ppč.
E1	WT60		973
E2	WT61		1844/2,1127/1
E3	WT62		1198,1127/1
E4	WT63		587/2, 587/3,1810/2,404,381, 1809/9,382/1, 377/17, 377/20, 377/2

**h) Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo, s uvedením v čí prospěch je předkupní právo zřizováno, parcelních čísel pozemků, názvu katastrálního území a případně údajů podle § 5 odst. 1 katastrálního zákona**

(dle § 101, odst. 1 Stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění)

Nejsou vymezena

**i) stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákon**

Návrh Územního plánu Bozkov nestanovuje žádná kompenzační opatření podle § 50 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon).

**j) Údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části**
územní plán

textová část	část A - 49 stran ve formátu A4
grafická část	B 1 výkres základního členění území
	B 2 hlavní výkres
	B 3 a výkres dopravy
	B 3 b výkres technické infrastruktury (energetika a komunikace)
	B 3 c výkres dopravní a technické infrastruktury (kanalizace a vodovod)
	B 4 výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací

odůvodnění územního plánu

textová část	část C - 50 stran ve formátu A4
grafická část	D1 koordinační výkres
	D2 výkres širších vztahů
	D3 výkres předpokládaných záborů půdního fondu

**Zkratky užívané v textu:**

ÚP Bozkov	-	Územní plán Bozkov
MD ČR	-	Ministerstvo dopravy České republiky
MMR ČR	-	Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky
CHKP Český ráj	-	Chráněná krajinná oblast Český ráj
VKP	-	Významný krajinný prvek
LBK	-	Lokální biokoridor
LBC	-	Lokální biocentrum
PÚR ČR	-	Politika územního rozvoje České republiky
ZÚR LK	-	Zásady územního rozvoje Libereckého kraje
NRBK	-	Nadregionální biocentrum
ORP	-	Obec s rozšířenou působností
PUPFL	-	pozemky určené k plnění funkcí lesa
ZPF	-	zemědělský půdní fond