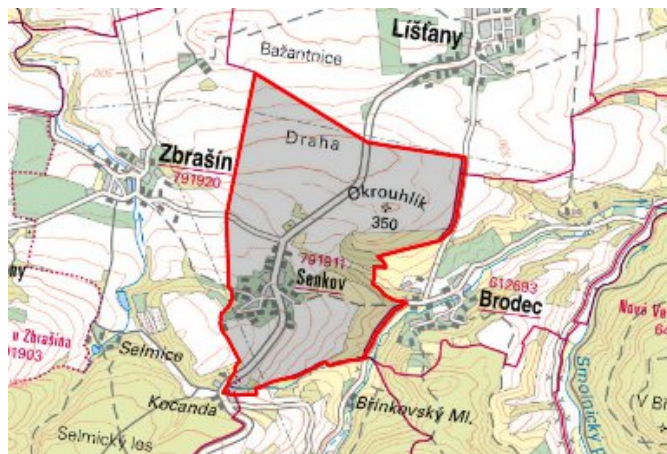


Zbrašín - CZ042.3507.4207.0176.03 - návrhový stav k připomínkám 2022

A. OBEC

Zbrašín

Číslo obce PRVKUK	0176
Kód obce PRVKUK	CZ042.3507.4207.0176
Kód obce	566977
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	850 (4207) Louny



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3507.4207.0176.03	Senkov	19191	191914

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Senkov leží jihozápadně od Loun v nadmořské výšce 330 - 370 m n. m.. Zástavba je soustředěná, obec je z velké části zastavěna rodinnými domy. Obyvatelé pracují převážně v zemědělské výrobě. Území obce náleží do povodí řeky Ohře. V obci se nachází rybník Senkov, který slouží jako zdroj požární vody. Obcí prochází hranice přírodního parku Džbán. Předpokládá se nárůst počtu trvale bydlících obyvatel.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel					
	2002	2005	2011	2018	2025	2030
trvale bydlící	87	90	93	96	111	122
přechodně bydlící	20	22	43	50	50	50
celkem	107	112	136	146	161	172

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
87	90	95	96	111	122

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Obec Senkov je zásobována pitnou vodou ze skupinového vodovodu Holedeč SK-LN.019 vodovodním řadem De 110. Zdrojem vody je VDJ Senkov – 35 m³ (378 m n. m.), do kterého je voda čerpána přes ČS Hřivice z VDJ Hřivice – 2 x 250 m³ (299,50 / 305,50 m n. m). Ten je zásobován přes VDJ Skalka z ÚV Holedeč. Na vodovodní síť je napojena většina trvale bydlících obyvatel. Majitelem vodárenského zařízení je Severočeská vodárenská společnost a.s. a majetek provozují Severočeské vodovody a kanalizace, a.s..

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Vodovod je v celém rozsahu bez větších provozních problémů. Navrženo prodloužení vodovodních řadů do míst uvažované výstavby dle platného územního plánu potrubím v celkové délce cca 309 m. Předpokládaná realizace do roku 2030.

C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování vodou byly vytipovány podzemní zdroje – vrty Holedeč 8, 9, 10, 11. Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den×obyvatele cisternami v rámci závodu Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Zásobení pitnou vodou bude doplňováno balenou vodou.

Nouzové zásobování **užitkovou vodou** bude zajišťováno z veřejného vodovodu. Při využívání zdrojů pro zásobení užitkovou vodou se bude postupovat podle pokynů územně příslušného hygienika.

Mapa



Bodové objekty

Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Objem	Objem - popis	Usnesení
Vodojem zemní	Stav		vodojem Senkov - VD.J.LN 019/15	35	35 m3	PRVK\2021

D. KANALIZACE A ČOV

D.1 Počet obyvatel připojených na ČOV

Počet připojených obyvatel					
2002	2005	2011	2018	2025	2030
0	0	95	136	151	161

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Obec Senkov má vybudovanou oddílnou splaškovou kanalizaci. Kanalizační síť je tlaková, potrubí je z trub PE v profilech d63 a d90 v celkové délce 2,7 km. Odpadní vody ze Senkova jsou tlakovou kanalizací odváděny do kanalizační sítě obce Zbrašín a následně čištěny na ČOV Zbrašín.

Na kanalizaci a ČOV je napojeno 95% obyvatel, 3% odvádí odpadní vody do bezodtokových jímek s odvozem na ČOV Louny. 2% obyvatel odvádí odpadní vody do domovních mikročistíren s odtokem do kanalizace.

Majitelem kanalizace je SVS a.s., provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Dešťové vody jsou odváděny dešťovou kanalizací případně systémem příkopů, struh a propustků odtékají do vodotečí nebo jsou vsakovány do terénu.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

V cílovém roce 2030 zůstane zachován stávající způsob likvidace odpadních vod.

Stávající kanalizační síť je dostatečná, postupně bude rozšiřována o uliční stoky v místech nové zástavby dle územního plánu. Tato výstavba je předpokládána do r. 2030.

Mapa



Bodové objekty

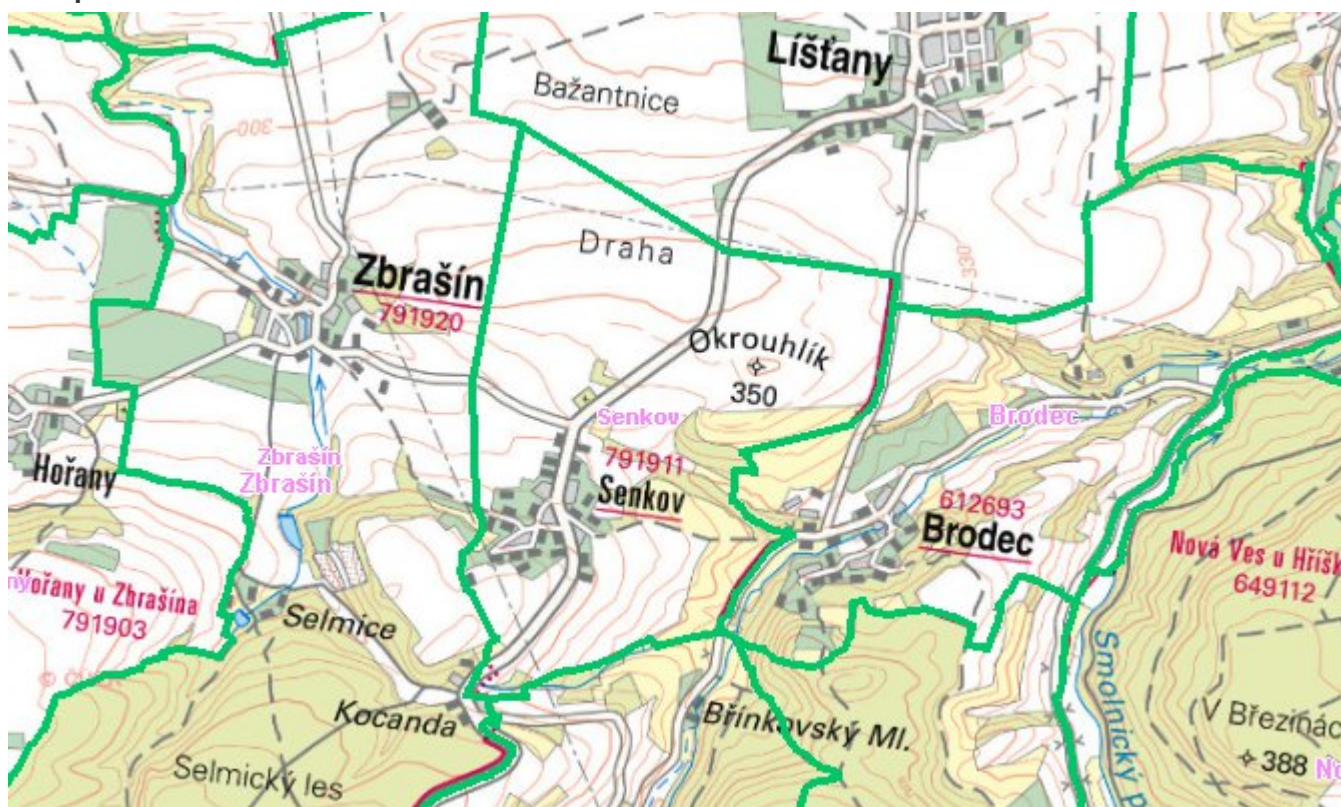
Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

Předpokládané investiční náklady v letech 2018 - 2030 [tis. Kč]

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
842,0	1 214,0	2 056,0

Mapa



F. VODOPRÁVNÍ ROZHODNUTÍ

Vodoprávní úřad	Čj	Popis rozhodnutí	Výroky	Datum vydání	Soubory
Louny	MULNCJ 41233/2012	Žádost o schválení havarijního plánu - rekonstrukce retenční nádrže Zbrašín	Další opatření vodoprávního úřadu	15. 5. 2012	PDF
Louny	MULNCJ 13934/2015	"Vodní nádrž Hořany - rekonstrukce"	Stavební povolení k vodním dílům	18. 2. 2015	PDF
Louny	MULNCJ 24593/2010	Zbrašín-akumulace pchv	Nakládání s vodami	29. 3. 2010	PDF
Louny	MULNCJ 14218/2015	"Vodní nádrž Senkov - rekonstrukce"	Stavební povolení k vodním dílům	19. 2. 2015	PDF
Louny	MULNCJ 58395/2010	Rekonstrukce retenční nádrže Zbrašín	Stavební povolení k vodním dílům	21. 6. 2010	PDF
Louny	MULNCJ 37372/2019	Zbrašín - změna II. výroku rozhodnutí o povolení k nakládání	Nakládání s vodami	17. 5. 2019	PDF
Louny	MULNCJ 19795/2015	Zbrašín-manipulační řád	Další opatření vodoprávního úřadu	7. 4. 2015	PDF
Louny	MULNCJ 47302/2013	Zemědělský podnik Pavel Nosek	Další opatření vodoprávního úřadu	19. 6. 2013	PDF
Louny	MULNCJ 37452/2019	Zbrašín - schválení manipulačního řádu vodního díla "MVN Zbr	Další opatření vodoprávního úřadu	17. 5. 2019	PDF