

Horní Lysečiny - CZ052.3610.5214.043478 - stav 22. 3. 2021

A. OBEC

Horní Maršov

Číslo obce PRVKUK	43478
Kód obce PRVKUK	CZ052.3610.5214.043478
Kód obce	579262
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	1210 (5214) Trutnov
Číslo POU Název POU	2551 Svoboda nad Úpou



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ052.3610.5214.043478.01	Horní Lysečiny	04347	43478

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Horní Lysečiny (648 - 806 m n.m.) jsou místní částí obce Horní Maršov. Zástavba je soustředěná podél komunikace. Obec leží v KRNPu a v CHOPAV Krkonoše. Tato obec patří k ekologicky významným lokalitám Krkonoš a také do Ptačí oblasti Krkonoše. Místní částí protéká Lysečinský potok (Išosová voda), který ústí do Úpy. Část Horních Lysečín leží v PHO III.

Podklady:

B.2 Demografický vývoj (prognóza)

Název části obce	Obyvatelé	Počet obyvatel						
		2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Horní Lysečiny	Trvale bydlící	-	-	-	3	5	7	8
	Přechodně bydlící	-	-	-	50	50	50	50
	Celkem	-	-	-	53	55	57	58

B.3 Vývoj počtu obyvatel v obci (ČSÚ)

Obec	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Horní Maršov	1110	1068	1033	1036	1024	1003	996	990	980	973	979	962	935	940	-	-	-

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Název části obce	Počet připojených na vodovod						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Horní Lysečiny	-	-	-	0	0	0	0

C.2 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Průměrná potřeba vody	m ³ /den	-	-	-	0	0	0	0
Maximální potřeba vody	m ³ /den	-	-	-	0	0	0	0
Voda specifická z VVR	l/os x den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Voda specifická z VFC	l/os x den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Voda specifická z VFD	l/os x den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Voda specifická z VFO	l/os x den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Voda specifická z VNF	l/os x den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00

C.4 Vodovody – popis stávajícího stavu

V místní části Horní Lysečiny není veřejný vodovod. Část trvale žijících obyvatel a přechodných návštěvníků je zásobena pitnou vodou ze soukromých pramenišť. V současné době se v období sucha místní obyvatelé a rekreatanti potýkají s nedostatkem vody v jímacích zářezech.

C.5 Vodovody – popis návrhového stavu

Vzhledem k malému počtu trvale žijících obyvatel není do budoucna ekonomicky výhodné budovat v této místní části vodovodní rozvod. V případě pokračujícího vývoje sucha a úbytku vody bude zásobování vodou řešeno novými vrty pro jednotlivé objekty či dle ekonomické dostupnosti společného vrtu s rozvodem pro více objektů. Tato řešení však budou v režii vlastníků nemovitostí.

C.6 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Místní část Horní Lysečiny nemá vlastní náhradní zdroje pitné vody. Nouzové zásobování obyvatelstva pitnou vodou (15 l/os.den) bude řešeno jejím dovozem:

V případě místní havárie bude pitná voda dovážena z nejbližšího veřejného vodovodu s dostatečně kapacitními zdroji, tj. z obce Horní Maršov.

Dále mohou být pro nouzové zásobení využívány i domovní studny, pokud v nich bude zdravotně nezávadná voda, a to i v omezené kapacitě.

Případné zásobování užitkovou vodou bude řešeno podle havarijní situace. Voda by byla dodávána jako užitková pouze tehdy, jednalo by se o vodu z dostupných zdrojů, která by např. momentálně nevyhovovala svou jakostí požadovaným limitům.

C.7 Mapa



D. KANALIZACE A ČOV

D.1 Počet obyvatel připojených na kanalizaci

Název části obce	Počet připojených na kanalizaci						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Horní Lysečiny	-	-	-	0	0	0	0

D.2 Počet obyvatel připojených na ČOV

Název části obce	Počet připojených na ČOV						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Horní Lysečiny	-	-	-	0	0	0	0

D.3 Bilanční údaje

Položka	Jednotka	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Produkce komunálních OV	m ³ /den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Produkce komunálního znečištění	kg/den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Produkce průmyslových OV	m ³ /den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Produkce znečištění průmyslových OV	kg/den	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00

D.5 Kanalizace – popis stávajícího stavu

V Horních Lysečínách není v současné době vybudován systém veřejné kanalizace. Odpadní vody jsou zachycovány:

v bezodtokých jímkách, které jsou vyváženy na ČOV Trutnov, v septicích s přepadem do trativodů nebo do povrchových vod, v domovních mikročistírnách s odtokem do povrchových vod.

Dešťové vody jsou z místní části Lysečiny odváděny systémem příkopů, struh a propustků do Lysečinského potoka.

D.6 Kanalizace – popis návrhového stavu

S ohledem na velikost místní části Horní Lysečiny není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Odkanalizování v místní části Horní Lysečiny tak bude i nadále řešeno lokálním způsobem, tj. výstavbou nových nebo rekonstrukcí stávajících bezodtokých jímek pro zachycování odpadních vod, septiků či výstavbou domovních ČOV.

D.7 Mapa



E. EKONOMICKÁ ČÁST

E.1 Předpokládané investiční náklady v letech 2015–2030 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Horní Lysečiny	0,0	0,0	0,0

E.2 Investiční náklady v letech 2001–2014 [tis. Kč]

Název části obce	Typ investice		
	Vodovody	Kanalizace	Celkem
Horní Lysečiny	-	-	-

E.3 Mapa



F. AKTUALIZACE

Datum projednání	Číslo projednání	Typ projednání	Popis
22. 3. 2021	ZK/4/172/2021	usnesení zastupitelstva	