

A. NÁZEV OBCE

Místní část	Levín
Kód části obce PRVKÚK	3102_042_09
Název obce	Lišov
Kód ČISOB	544779
Číslo ORP	3102
Název ORP	České Budějovice

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Levín (458,00 – 480,00) je místní částí obce Lišov a nachází se cca 2 km severně od ní. V místní části je trvale hlášeno 39 obyvatel. Obec předpokládá do budoucna mírný nárůst počtu obyvatel. Levín se nachází v CHOPAV Třeboňská pánev a v Třeboňské pánvi – střed, která je součástí vodohospodářsky významného komplexu jihočeských pánví s významnými zásobami podzemních vod.

B.2 Demografický vývoj

Levín					
obyvatelé	počet obyvatel			počet připojených obyvatel	
	rok 2015	rok 2020	rok 2025	vodovod	kanalizace
trvale bydlící	32	39	44	0	0
přechodně bydlící/rekreanti	12	13	13	0	0
celkem	44	52	57	0	0

C. VODOVODY

Zdroj pitné vody – individuálně (studna)

C.1 Stávající stav

Obec Levín není v současné době zásobena pitnou vodou z vodovodu. Obyvatelé používají ke svému zásobení soukromé studny. Množství vody ve studních je dostatečné, její kvalita není vyhovující. Zdrojem požární vody v obci je návesní rybník.

C.2 Návrhový stav

Předpokládá se vybudovat vodovod, který bude napojen na vodovodní síť města Lišov. Lišov je napojen na vodovod Úsilné – Lišov – Hůry a poté z VDJ umístěného západně od města Lišov. Napojení na stávající vodovod bude provedeno na konci ulice Jirsíkova, poblíž průmyslové objektu. Odtud povede přívodní řad PE 90 o délce cca 1,2 km podél stávající komunikace až do m.č. Levín, kde budou provedeny rozvodné řady PE 90 o celkové délce cca 1,55 km. Předpokládané náklady 10,951 mil. Kč.

Výhled

není

C.3 Nouzové zásobování vodou

Pitná voda – dovoz cisternou, balená pitná voda

Užitková voda – vodní nádrž, cisterna

D. KANALIZACE

Centrální ČOV – není, řešeno individuálně

D.1 Stávající stav

Obec nemá vybudovanou kanalizaci.

Odpadní vody od všech obyvatel jsou zachycovány v bezodtokových jímkách a vyváženy na ČOV.

Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků.

D.2 Návrhový stav

S ohledem na velikost této místní části není investičně ani provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Proto bude nezbytné zajistit rekonstrukci stávajících jímek nebo bude čištění řešeno instalací DČOV či vícekomorovým septikem doplněný o zemní filtr u jednotlivých nemovitostí. Při navrhování a umísťování DČOV či septiků je potřeba zohlednit dopad tohoto řešení na kvalitu vody v místních zdrojích, které mohou být případně využívány.

Výhled

není