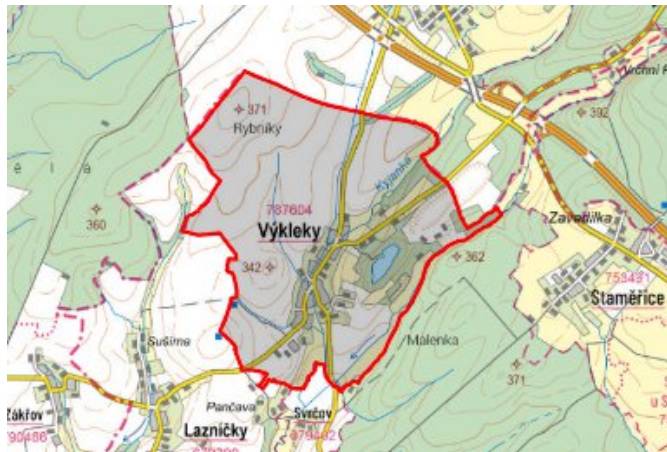


Výkleky - 7109_056_01_18760

A. OBEC

Výkleky

Číslo obce PRVKUK	0056
Kód obce PRVKUK	7109_056_01_18760
Kód obce	547450
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	1996 (7109) Přerov
Číslo POU Název POU	3824 Přerov



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ071.3808.7109.0056.01	Výkleky	18760	187607

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Obec Výkleky leží v dolince 8,5 km severozápadně od Lipníka nad Bečvou, po obou stranách okresní silnice a potůčku Kyjanka. Obec sousedí s obcí Velký Újezd, Lazníky a Lazničky. Poprvé se obec připomíná roku 1203. Od komunálních voleb v roce 1992 jsou Výkleky opět samostatnou obcí s výměrou katastru 339 ha, ležící v nadmořské výšce 319m a v obci žije 265 obyvatel. V obci je vyhotovená dešťová kanalizace, plynofikace. Jsou zde dvě hospody, prodejna smíšeného zboží, výrobní modelů, stolárna a výrobní těsnění, letní areál, tenisový kurt a koupání v zatopeném lomu. V obci je mateřská škola, obecní knihovna a kadeřnictví. Lidé dojíždí za prací převážně do Mariánského Údolí nebo Přerova.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
trvale bydlící	256	262	268	278	286	291	297
přechodně bydlící	0	0	0	0	0	0	0
celkem	256	262	268	278	286	291	297

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel						
2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
0	241	268	278	286	291	297

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Potřeba vody z bilance

Popis současného zásobování pitnou vodou

Obec Výkleky má v současné době dobudován vodovod, který je v majetku obce.

Zásobování obce Výkleky pitnou vodou je ze sousedního okresu Olomouc, z obce Velký Újezd. Přívodní gravitační řad je napojen na okraji obce Velký Újezd a je veden podél státní silnice do obce Výkleky. Na tento řad napojuje vlastní rozvodná síť obce. Přívodní řad a rozvodná síť jsou provedeny z potrubí IPE (90, (63.

Stáří a stav vodovodu: 2003

Materiál a profil hl. řadů: IPE (90, (63

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Stávající systém zásobování obce pitnou vodou je vyhovující a zůstane zachován i do budoucna. S výstavbou, či rozšiřováním vodovodní sítě se v řešeném období neuvažuje

Vymezení zdrojů povrchových a podzemních vod uvažovaných pro účely úpravy na vodu pitnou

V rámci lokality Výkleky není uvažován žádný zdroj vody pro účely úpravy na vodu pitnou.

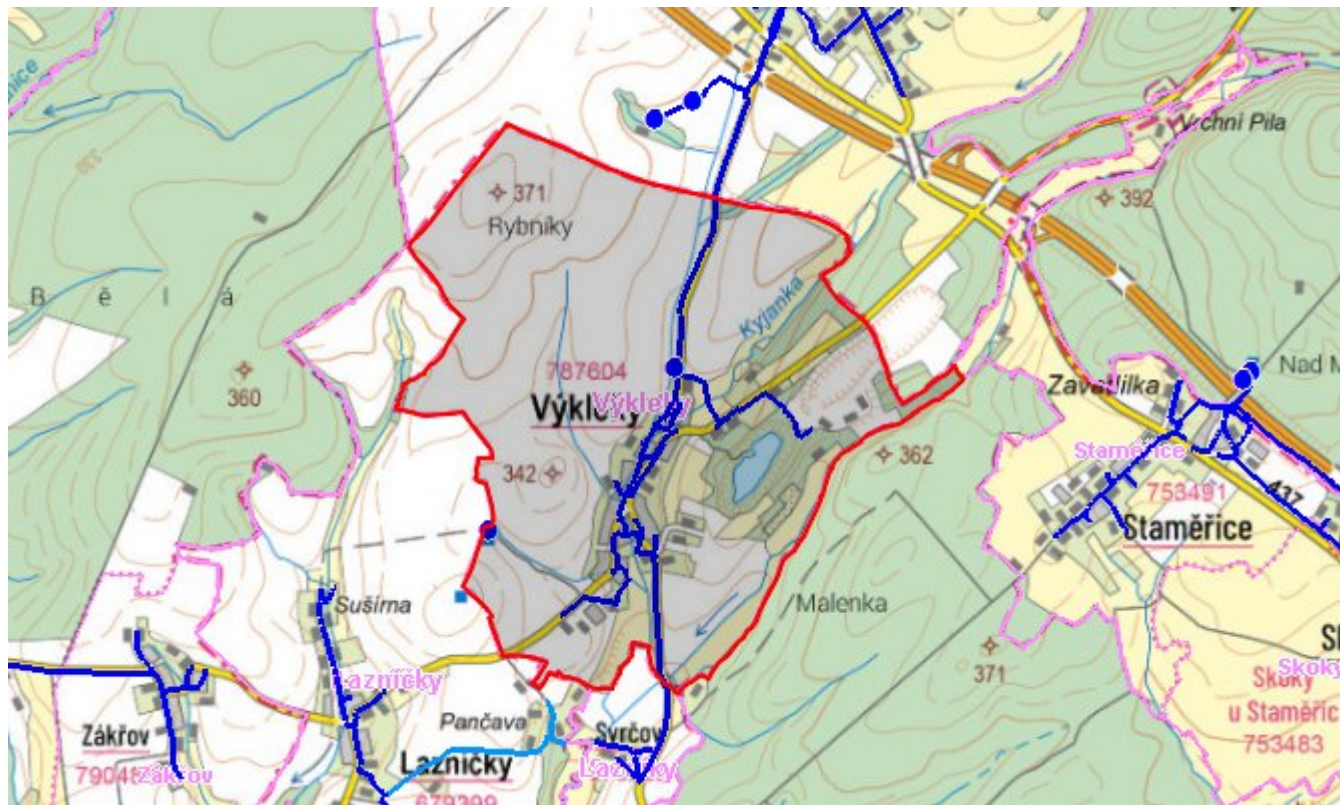
Časový harmonogram

V řešeném období se neuvažuje s další výstavbou vodovodu.

C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Jestliže dojde k dlouhodobému přerušení dodávky vody pitné vody, budou obyvatelé zásobeni individuálně z přistavených cisteren a balenou vodou. Minimální množství vody v době krizového zásobování pro obec je na první dva dny 1,5 m³/den a na další dny je to 4,5 m³/den.

Mapa



Bodové objekty

Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Objem	Objem - popis	Usnesení
Regulační stanice	Stav					UR/54/39/2018
Vodní zdroj	Stav					UR/54/39/2018
Vodní zdroj	Stav					UR/54/39/2018

D. KANALIZACE A ČOV

D.1 Počet obyvatel připojených na ČOV

Počet připojených obyvatel						
2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
0	0	0	0	0	0	297

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

Základní údaje

Významní producenti odpadních vod

Odpadní vody od obyvatelstva.

Popis současného stavu odkanalizování a čištění OV

Středem obce Výkleky protéká potok Kyjanka a tři jeho pravostranné přítoky.

V obci je stávající dešťová kanalizace, která byla vybudována z betonových trub DN 300 – 900 v celkové délce cca 4 410 m v 60. letech v akci Z, a která není v dobrém technickém stavu. Tuto kanalizaci tvoří několik samostatných stok vyústěných do potoků. V obci mají velké problémy s přívalovými vodami, které zaplavují vozovku. Splaškové odpadní vody většiny obyvatel obce jsou odváděny do jímek k vyvážení.

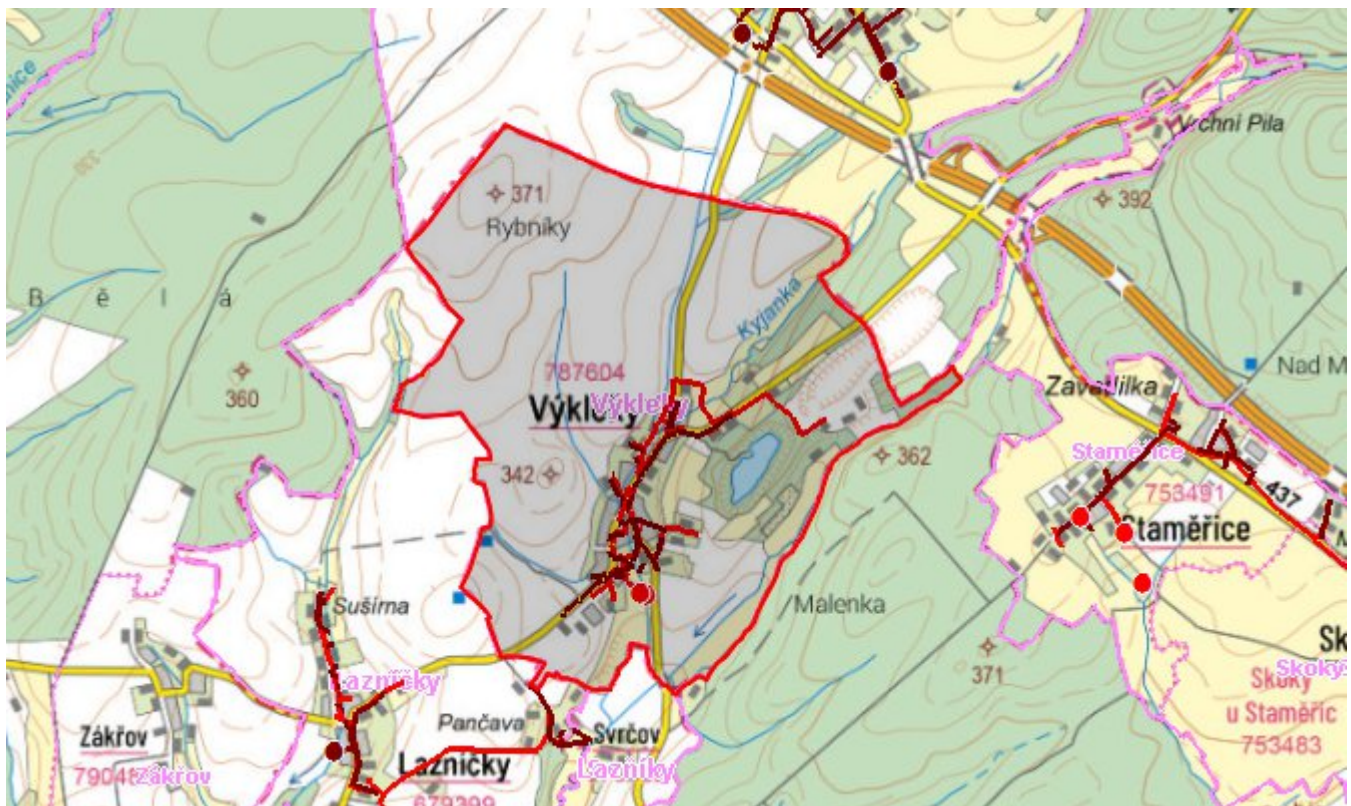
D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

Pro obec je zpracovaná dokumentace pro výstavbu tlakové splaškové kanalizace v délce cca 3653 m s vlastní mechanicko-biologickou ČOV pro 300 EO. Systém tlakové kanalizace bude tvořen sítí hlavních rozvodných řadů, přípojkami k čerpacím šachtám a vlastními čerpacími šachtami s technologickým vybavením. Vyčištěné odpadní vody budou odváděny do vodního toku Kyjanka.

Časový harmonogram

Výstavba kanalizace: dle finančních možností

Mapa



Bodové objekty

Typ	Stav	Identifikátor	Popis	Kapacita	Kapacita - popis	Usnesení
ČOV	Návrh					UR/54/39/2018
Výústní objekt	Návrh					UR/54/39/2018

E. EKONOMICKÁ ČÁST

Výpočet nákladů na výstavbu vodovodů a kanalizací byl proveden dle metodického pokynu MZe ČR, č.j. 401/2010-15000.

Předpokládané investiční náklady v letech 2015 - 2030 [tis. Kč]

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
0,0	36 000,0	36 000,0

Mapa

