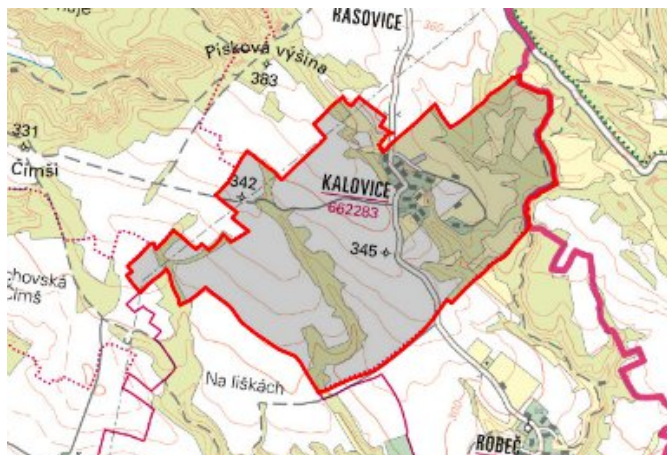


Úštěk - CZ042.3506.4205.0122.08

A. OBEC

Úštěk

Číslo obce PRVKUK	0122
Kód obce PRVKUK	CZ042.3506.4205.0122
Kód obce	565814
Číslo ORP (ČSÚ) Název ORP	825 (4205) Litoměřice



Členění obce

Úplný kód části obce PRVKUK	Název části obce	Kód části obce PRVKUK	Kód části obce RÚIAN
CZ042.3506.4205.0122.08	Kalovice	06228	62286

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 Základní informace o obci

Místní část obce Úštěk – Kalovice leží východním směrem od Litoměřic. Trvale zde žije do 30 obyvatel, nachází se zde 40 objektů pro rodinnou rekreaci (z toho 26 chat). Zástavba je venkovského charakteru, rozkládá se v nadmořské výšce 320 - 344 m n. m. Území náleží do povodí řeky Labe. Svým územím Kalovice plně zasahuje do CHOPAV Severočeská křída a celé do vnějšího ochranného pásma zdroje 2.stupně jímacího území. Nepředpokládá se výrazný rozvoj.

B.2 Demografický vývoj

Bydlící obyvatelé	Počet bydlících obyvatel						
	2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
trvale bydlící	29	29	30	31	-	-	-
přechodně bydlící	90	90	90	90	-	-	-
celkem	119	119	120	121	-	-	-

C. VODOVODY

C.1 Počet obyvatel připojených na vodovod

Počet připojených obyvatel						
2002	2005	2010	2015	2020	2025	2030
29	29	30	31	-	-	-

C.2 Vodovody – popis stávajícího stavu

Místní část obce Úštěk – Kalovice je zásobena pitnou vodou ze skupinového vodovodu Drahobuz (OZ-SK.LT.054.4), konkrétně jeho provozní částí Velký Hubenov, která zajišťuje vodu pro obce Julčín, V. Hubenov, Kalovice, Rašovice, Robeč a Sukorady. Skupina je napojena na ÚV Malešov, odkud se voda dopravuje do hlavního vodojemu Velký Hubenov - nový 100 m³ (315,21/311,37), který zásobuje vedlejší vodojemy. Jedním z nich je i Robeč starý 40 m³ (307,56/304,16) a Robeč nový 50 m³ (305,50/ 303,05), kam je voda vedena gravitačním řadem ET 100. Z vodojemu Robeč starý je voda dopravována do Kalovic řadem PVC 100 a odsud výtlačkem LT 80 do vodojemu vyššího tlakového pásma Rašovice 2x50 m³ (381,82/ 379,78), který gravitačně zásobuje Rašovice a zpětně vyšší tlak. pásmo Kalovic.

Rozvodná síť je vybudována na celém území obce, z trvale bydlících obyvatel je na vodovodní řad pro veřejnou potřebu napojeno 100 %, z přechodně bydlících 100 %.

Vodovod je v majetku SVS a.s., provozovatelem jsou Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

C.3 Vodovody – popis návrhového stavu

Systém zásobení Kalovic se nebude v budoucnosti měnit.

Z rozboru vyplývá, že úniky z vodovodní sítě od r.2005 přesahují 6000 m³/kmxrok.

Z tohoto důvodu navrhujeme rekonstrukci vodovodní sítě .

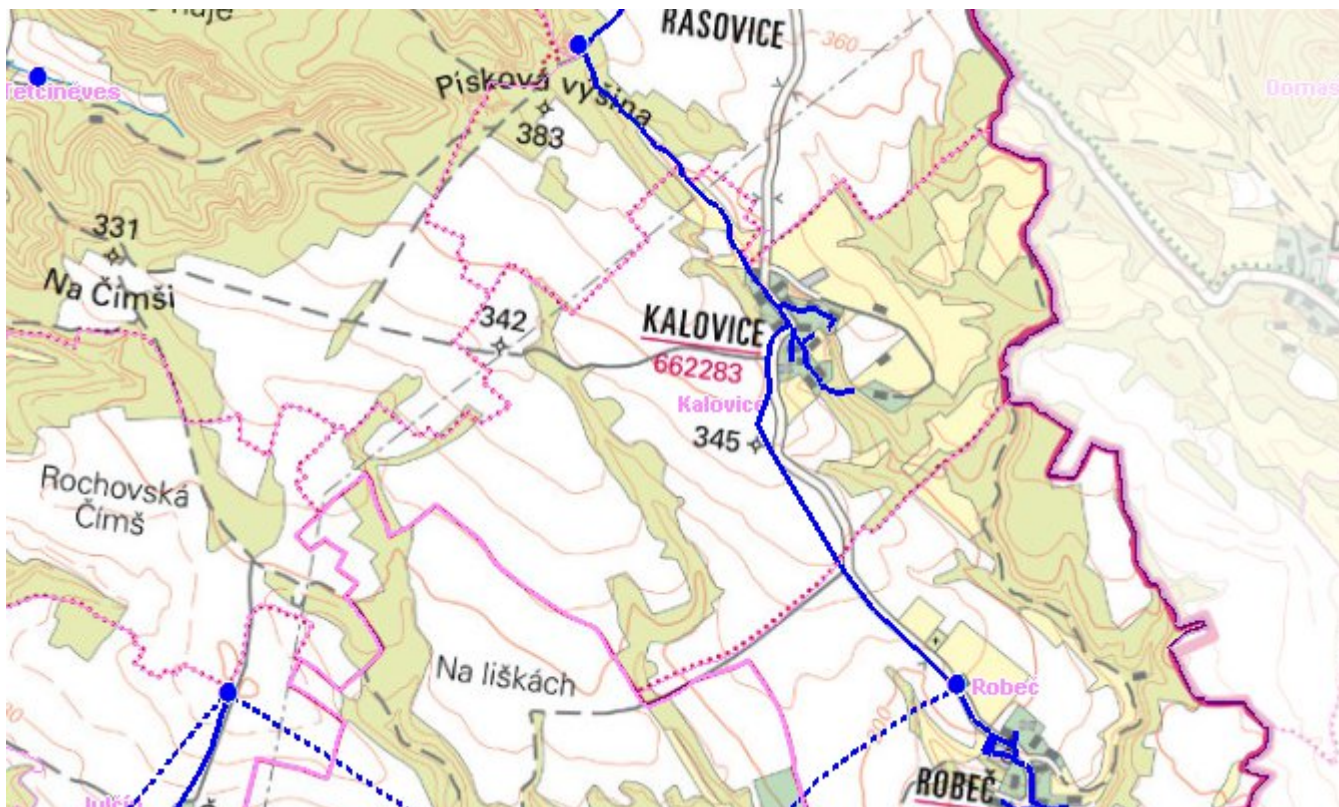
C.4 Nouzové zásobování vodou za krizové situace

Pro zajištění krizového zásobování pitnou vodou jsou vytipovány podzemní zdroje Vlastislav Kaple, Velké Žernoseky, Malešov vrty 03a, 02, 04a, 014a a Malešov vrty RD3, RD-1, RD-2.

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 vodovodního řadu pro veřejnou potřebu. Při využívání zdrojů pro zásobení užitkovou vodou se bude postupovat podle pokynů územně příslušného hygienika.

Mapa



Bodové objekty

Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu vodovod

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	-	-	-

D.2 Kanalizace – popis stávajícího stavu

V místní části obce Úštěk – Kalovice není vybudovaný systém veřejné kanalizace. Splaškové vody od trvale žijících obyvatel i rekreatů jsou akumulovány v bezodtokových jímkách (100 %), odkud jsou vyváženy na zemědělsky využívané pozemky.

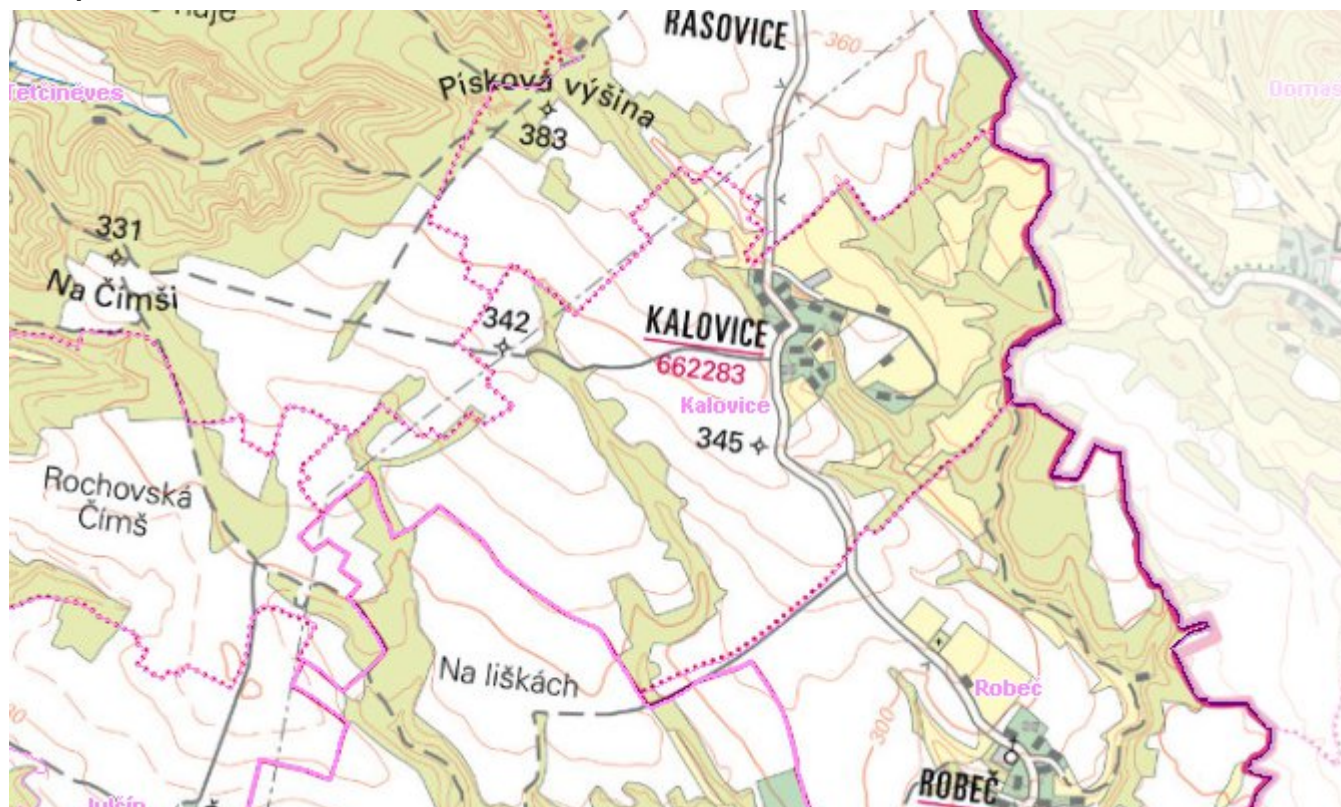
Dešťové vody jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků do recipientu.

D.3 Kanalizace – popis návrhového stavu

S ohledem na velikost této místní části není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť.

Proto bude nezbytné zajistit rekonstrukci stávajících akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod. V cílovém roce 2015 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokých jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod Úštěk a na ČOV Štětí.

Mapa



Bodové objekty

Ke kartě nejsou přiřazeny žádné bodové objekty typu kanalizace

E. EKONOMICKÁ ČÁST

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

Typ investice		
Vodovody	Kanalizace	Celkem
0,0	275,0	275,0

Mapa

