

A. NÁZEV OBCE

| Název části obce (ZSJ): | Olešovice |
|-------------------------|-------------------------|
| Kód části obce PRVK: | CZ032.3407.3208.0276.02 |
| Název obce: | Úterý |
| Kód obce (IČOB): | 17562 (559571) |
| Číslo ORP3 (ČSÚ): | 3208 (3208) |
| Název ORP3: | Nýřany |
| Kód OPOU2 ČSÚ: | 32084 |
| Název OPOU2: | Všeruby |

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

|  | Kód části obce PRVK: | Název části obce: | Kód části obce PRVK: | IČOB obce ÚIR: |
|---|-------------------------|-------------------|----------------------|----------------|
| | CZ032.3407.3208.0276.02 | Olešovice | 17561 | 559571 |

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

B.1 ZÁKLADNÍ INFORMACE O OBCI (části obce - ZSJ)

Olešovice (558-578 m n. m.) se nachází 32 km severozápadně od Plzně a 1 km jihovýchodně od obce Úterý, jejíž je administrativní částí. Zástavbu tvoří zemědělské usedlosti, rodinné domy a rekreační chalupy.

V místní části je 60 trvale bydlících obyvatel, v roce 2015 se předpokládá stejný počet 60 obyvatel. Za pracovní příležitosti obyvatelé dojíždí. Výhledově není počítáno s rozvojem.

Recipientem je Úterský potok.

C. PODKLADY

- dotazník s údaji o demografii, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- údaje o počtu obyvatel obce ze sčítání lidu z r. 1991 a 2001 ze Statistického úřadu

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

V Olešovicích je vybudován vodovod pro veřejnou potřebu, na který jsou napojeni všichni obyvatelé. Zdrojem vody je prameniště severovýchodně od obce pod Ovčí horou v blízkosti komunikace Plzeň – Karlovy Vary. Z prameniště je voda vedena gravitačně potrubím LT DN 60 délky 3,6 km do VDJ 1 x 50 m³ (601/598 m n. m.). Prameniště dává vodu kyselé reakce, silně agresivní, měkkou, čtyřnásobně překračující limitní obsahy železa a manganu, bakteriologicky mírně závadnou.

Surová voda se hygienicky zabezpečuje dávkováním chlornanu sodného ve VDJ bez další úpravy. Z VDJ je voda rozvedena po obci nově vybudovanými zásobními řady PVC DN 110 v délce 0,508 m a starými řady z LT DN 70 v délce 0,4 km.

Na síti je evidováno 27 přípojek v celkové délce 0,32 km.

Zdrojem požární vody je místní rybník.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

V posledních letech došlo ke kvalitativnímu a kvantitativnímu zhoršení místních zdrojů pitné vody. Proto bylo navrženo napojení města Úterý - část Olešovice na skupinový vodovod Žlutice – Konstantinovy Lázně, který prochází městem Úterý.

Nově navržený rozvodný řad z litinového potrubí DN 100 délky 205 m navazuje na hranici katastru Olešovice na výtlačk z AT stanice v městě Úterý a z části nahrazuje stávající potrubí PVC 110 mm délky 165,9 m.

D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU ZA KRIZOVÉ SITUACE (jako podklad pro krizový plán obce nebo kraje)

Pitnou vodou – dovoz cisternami z Úterý, 1 km

Užitkovou vodou – z domovních studní nebo z místního rybníku

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

V Olešovicích je vybudovaná oddílná splašková kanalizační síť z potrubí PVC DN 250 - 300 v celkové délce 1 km, která je svedená na ČOV Úterý s kapacitou 700 EO.
Na kanalizační síti jsou 2 čerpací stanice, každá o kapacitě $Q = 2,7$ l/s s výtlaky PE DN 75 v celkové délce 0,284 km.
Evidováno je 27 přípojek v celkové délce 0,3 km.
Dešťové vody jsou odváděny postupně budovanou dešťovou kanalizací a systémem příkopů a struh do Úterského potoka.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Systém odkanalizování vyhovuje a nebude se měnit ani v budoucnosti.

AKTUALIZACE - poznámky:

| A | Datum aktualizace: | Popis: |
|---|--------------------|------------------|
| | 12.3.2010 | aktualizace 2009 |