

A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Výrov
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3205.0127.09	
Název obce:	Dolany	
Kód obce (IČOB):	02834 (556106)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3205 (3205)	
Název ORP3:	Klatovy	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32051	
Název OPOU2:	Klatovy	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3404.3205.0127.09	Výrov	02838	556106

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Výrov (377 – 381 m n.m.) se nachází 2 km severovýchodně od obce Dolany, jejíž je administrativní částí. Jedná se o místní část se zástavbou rodinných domů a rekreačních objektů. V místní části je 55 trvale bydlících obyvatel, věková struktura je 35 let. Za pracovními příležitostmi obyvatelé dojíždí, v místě možnost zaměstnání v zemědělství. Výhledově není s rozvojem počítáno.

Recipientem je řeka Úhlava. Výrov se nachází v ochranném pásmu III. stupně.

C. PODKLADY

- dotazník s údaji o demografii, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- údaje o počtu obyvatel obce ze sčítání lidu z ČSÚ k 1.1.2018
- program rozvoje vodovodů a kanalizací okresu Klatovy (květen 2000) – zpracovatel HYDROPROJEKT a. s.
- informace od provozovatele
- mapové podklady od provozovatele
- povolení k vypouštění odpadních vod z veřejné kanalizace sídla Výrov do vod povrchových, a to do toku řeky Úhlavy v ř.km 53,7 a 53,6 vydané MěÚ Klatovy pod č.j. ŽP/2067/16/Le ze dne 16.3.2016

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Místní část Výrov je v současné době zásobena pitnou vodou z místního vodovodu Malechov - Výrov, který je ve správě obce Dolany.

Zdrojem veřejného vodovodu je vrtaná studna Malechov - Hromadí o vydatnosti 3 l/s z roku 1998. Kvalita vody vyhovuje.

Voda ze studny je do VDJ Malechov - Chlumská 1×100 m³ (430,0/427,0 m n.m.) kde dochází k hygienickému zabezpečení vody, přivedena přes čerpací stanici KSB-UDA 100B-4/10 přívodním řadem z PVC DN 140 v délce 0,56 km. Z tohoto vodojemu se místní část Výrov zásobuje pitnou vodou přívodním řadem z PVC DN 100 v délce 0,765 km gravitací.

Samotná obec je zásobena rozvodným řadem z PVC DN 80 v celkové délce 0,4 km. Přípojek je v obci v současné době 15, jejich celková délka je 0,4 km.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Systém zásobování pitnou vodou se nebude měnit ani v budoucnu.

D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

ZA KRIZOVÉ SITUACE (jako podklad pro krizový plán obce nebo kraje)

Pitnou vodou – balená voda

Užitkovou vodou – řeka Úhlava, místní studny

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část Dolany – Výrov, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně (vodárenský tok Úhlava), má

vybudovanou jednotnou kanalizační sítí pro veřejnou potřebu. Tato kanalizace, provozovaná obcí Dolany, nese všechny charakteristiky kanalizace dešťové, budované bezkonceptně, postupně podle možností předchozích správců území a momentálních požadavků. Kanalizace byla vybudovaná z betonových trub DN 300 mm v celkové délce 0,245 km. Splaškové vody (cca 40 %) jsou po předčištění v biologických septicích odváděny touto kanalizací do řeky Úhlavy. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v žumpách, odkud se vyváží na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou odváděny jednotnou kanalizací do řeky Úhlavy.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Obec plánuje na základě vypracované variantní studie finálně podporovat výstavbu domovních ČOV v celém svém správním území s tím, že domovní ČOV budou napojeny do stávající jednotné kanalizace.

AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.