


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Hyršov
Kód části obce PRVK:	CZ032.3401.3202.0075.04	
Název obce:	Všeruby	
Kód obce (IČOB):	18734 (554456)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3202 (3202)	
Název ORP3:	Domažlice	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32022	
Název OPOU2:	Kdyně	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3401.3202.0075.04	Hyršov	05042	554456

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Místní část Hyršov (454 - 468 m n.m.) je administrativní částí obce Všeruby. Nachází se 4 km východně od Všerub a 6 km jižně od Kdyně. V místní části Hyršov je 100 trvale bydlících obyvatel. Neplánuje se další výstavba obytných objektů.

Recipientem je potok Kouba. Místní část Hyršov se nenachází v chráněné krajinné oblasti.

C. PODKLADY

- dotazník s údaji o demografii, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- údaje o počtu obyvatel obce ze sčítání lidu z r. 2011 ze Statistického úřadu
- program rozvoje vodovodů a kanalizací okresu Domažlice (listopad 1997) - zpracovatel HYDROPROJEKT a.s.
- informace od provozovatele
- mapové podklady od provozovatele
- variantní studie odkanalizování zpracovaná firmou ProVenkov s.r.o.

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

V místní části Hyršov se využívá k zásobování pitnou vodou vodovod pro veřejnou potřebu. Napojeno je 66 % obyvatel. 34 % obyvatel používá ke svému zásobení domovní studny. Pitná voda je samospádem dopravena ze studny v místní části Chalupy do čerpací stanice (výkon čerpadla je 1,2 l/s, h = 90 m), odkud je voda čerpána do vodojemu Hyršov 1x50 m³ (493,50/489,50 m n.m.). Odtud je zásobována vlastní část Hyršov a část Chalupy. Přívodní řady jsou z rPE DN 50 délky 1,061 km a z PVC DN 90 délky 0,652 km. Rozvodná vodovodní síť je z PVC DN 90 délky 0,875 km. Přípojek je 36 kusů, délky 0,921 km.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Systém zásobení místní část Hyršov se nebude v budoucnosti měnit.

D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

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

Pitnou vodou – cisterny z města Kdyně, 6 km
Užitkovou vodou – potok Kouba

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část Hyršov má částečně vybudovanou jednotnou kanalizaci pro veřejnou potřebu, na kterou je, po předčištění v septičích, napojeno cca 71 % obyvatel. Kanalizace, která je ve správě obce Všeruby, má celkovou délku cca 0,655 km. Vybudována je v různých časových obdobích, z betonových trub DN 300 a DN 400. Většinou je nedostatečně těsněná, mělce uložená a stavebním provedením nevyhovuje současným normám. Odpadní vody jsou zaústěny do toku Kouba, který je vodárenským tokem s přísnějšími požadavky na kvalitu vody v toku. Od cca 20 % obyvatel jsou odpadní vody odváděny, po předčištění v septičích, přímo do recipientu, nebo vsakovány pomocí drénů. Odpadní vody od 9 % obyvatel jsou zachycovány v bezodtokových jímkách a vyváženy na centrální

ČOV Domažlice. Jednotná kanalizace odvádí převážnou část dešťových vod do recipientu. Zbývající dešťové vody odvádí systém příkopů, struh a propustků.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Na základě vypracované Variantní studie odkanalizování obce Všeruby - část Hyršov se obec rozhodla k odkanalizování obyvatel na centrální mechanicko - biologickou ČOV pro 120 EO, bude umístěna za obcí Hyršov a vyústěna do vodního toku - potoka Kouba. Zároveň s výstavbou ČOV bude provedena stavba nové splaškové kanalizace z PVC DN 300 v délce cca 1 240 m.
Stávající kanalizace zůstane zachována pro odvádění dešťových vod a bude postupně rekonstruována.

AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	23.06.2020	Aktualizace 2019 - změna návrhu kanalizace
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.