

A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):	Otín
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3205.0136.20
Název obce:	Klatovy
Kód obce (IČOB):	06579 (555771)
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:
	CZ032.3404.3205.0136.20	Otín	16765	555771

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Místní část města Klatovy - Otín (443 - 490 m.n.m.) se nachází 7 km severovýchodně od Klatov na silnici Klatovy-Předslav-Měčín. Zástavbu tvoří rodinné domy, občanská vybavenost, rekreační objekty a drubežářský závod Xaverov. V obci je v současné době 115 trvale žijících obyvatel. Tento stav by měl být s vyváženým nárůstem mladší generace v roce 2015 zachován.

Nabídka pracovních příležitostí je především v drubežářském závodě, v Klatovech a okolních větších obcích a městech. Nejbližší vodotečí obce je přítok Měcholupského potoka.

Zvláště chráněná území se na katastrálním území nenacházejí. Obec se nachází v ochranném pásmu III. stupně (vodárenský tok Úhlava).

C. PODKLADY

- dotazník s údaji o demografii, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- údaje o počtu obyvatel obce ke dni 31. 12. 2009
- provozní údaje z Šumavských vodovodů a kanalizací a.s.
- rozhodnutí Městského úřadu Klatovy (povolení k vypouštění odpad.vod z veřejné kanalizace sídla Otín) č.j. ŽP 7245/08/
- Pe ze dne 17. 6. 2008

Podklady pro aktualizaci 2010:

- projektová dokumentace „Vodovod a kanalizace, Klatovy – Točnick – Otín“ – zpracovatel Šumavské vodovody a kanalizace a.s., 2008

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Místní část města Klatovy - Otín je v současné době zásobena pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu, který vlastní Drubežářské závody Xaverov a.s. závod Otín, provozovatelem je AQUAŠUMAVA s.r.o. Zdrojem vody tohoto vodovodu jsou 3 vrty a studna. Množství vody v těchto zdrojích není dostatečné v letních měsících. Kvalita vody nevyhovuje z hlediska výskytu bakteriologického znečištění. V roce 1955 byl položen výtlačný řad do VDJ Otín – m3 (-/ m n.m.) Výtlačný řad slouží zároveň jako zásobní, kterým je gravitačně voda přivedena zpět do spotřebiště. V sedmdesátých letech byl vzhledem k nedostačující kapacitě prameniště připojena ještě jedna studna, ze které se voda čerpá rovněž do vodojemu.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Vzhledem k nedostatečné kapacitě stávajících zdrojů, uvažuje město Klatovy s napojením místní části Otín na skupinový vodovod Nýrsko – Klatovy ve městě Klatovy. Pitná voda pro místní částí města Klatovy - Otín a Točnick a výhledově pro obec Předslav bude přivedena z nového zásobního řadu TLT DN 150, kterým bude voda dopravována z I.tlakového pásma města Klatovy, zásobovaného z VDJ Hůrka – nový 2×5000 m3 (453,0/448,0 m n. m.), do místní části Klatovy - Štěpánovice. Z tohoto řadu bude odbočovat nový přívodní řad PE DN 150, kterým bude pitná voda gravitačně přivedena do místní části Klatovy - Točnick. Z Točnicku bude dále pokračovat přívodní řad PE DN 100 mm do rozváděcí šachty pro Otín a Předslav. Z rozváděcí šachty bude pitná voda vedena samostatným přiváděčem PE DN 80 mm k stávajícímu vodovodu místní části Klatovy - Otín. Realizace se předpokládá v letech 2012 - 2014.

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

Pitnou vodou – dovoz cisternami z Klatov – 7,5 km
Užitkovou vodou – návesní rybník, přítok Měcholupského potoka

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část města Klatovy – Otín, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně (vodárenský tok Úhlava), má vybudovanou kanalizační síť. Provozovatelem kanalizace jsou Šumavské vodovody a kanalizace a. s. Tato kanalizace nese všechny charakteristiky kanalizace dešťové, budované bezkonceptně, postupně podle možností předchozích správců území a momentálních požadavků.

Kanalizací, která byla vybudovaná z betonových trub DN 300, 400 a 500 mm v celkové délce 0,690 km a kameninových trub DN 300 mm v délce 0,501 km, odtékají splaškové vody (cca 30 %) po předčištění v biologických septicích do zakrytého vodního toku. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v žumpách, odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou částečně (cca 40 %) odváděny jednotnou kanalizací a částečně systémem příkopů, struh a propustků do zakrytého vodního toku.


E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

V obci Otín je uvažováno s výstavbou nové kanalizační sítě. Oddílná kanalizace v celkové délce 2,210 km bude vybudována z plastových kanalizačních trub profilu DN 250, 300 mm. Odpadní vody z části obce budou gravitačně svedeny do ČS Otín I. a přečerpány do nové gravitační kanalizace v obci.

Odpadní voda z celé obce bude gravitačními řady sváděna do nově navržené ČS Otín II. a odtud bude čerpána výtlačným řadem DN 80 mm v délce 1,270 km a DN 125 mm v délce 1,940 km do kanalizační sítě obce Točnick. Splaškové vody z obcí Točnick a Otín budou gravitačně svedeny do ČS Točnick a přečerpávány do gravitačního kanalizačního sběrače Štěpánovice – Klatovy zaústěného na centrální ČOV Klatovy.

Předpokládaná realizace – rok 2012 až 2014.

AKTUALIZACE - poznámky:

	Datum aktualizace:	Popis:
	24.1.2011	Aktualizace 2010
	30.6.2008	Aktualizace karet obcí za rok 2006
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.