


## A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):	Dlažov
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3205.0126.01
Název obce:	Dlažov
Kód obce (IČOB):	02633 (556068)
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:
	CZ032.3404.3205.0126.01	Dlažov	02633	556068

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Obec Dlažov (490 - 524 m n.m.) se nachází 9 km jihozápadně od Klatov. Obec je sídlo střediskového charakteru, ležící na bezejmenném přítoku řeky Úhlavy, u silnice Klatovy – Kdyně, správní území tvoří 6 administrativních částí. Zástavbu tvoří rodinné domy a zemědělské usedlosti, administrativní, zemědělské budovy a budovy občanské vybavenosti. V obci v současné době trvale žije 163 obyvatel. Tento stav by se i v návaznosti na plánovanou výstavbu neměl do roku 2015 změnit, maximálně by mohl dojít k malému snížení na 160. Struktura obyvatelstva je v současné době starší, při realizaci výstavby a s nárůstem mladší generace bude vyvážená. Nabídka pracovních příležitostí je především v zemědělství, v lehkém průmyslu, dále pak v okolních větších obcích a městech. Zvláště chráněná území se na katastrálním území nenacházejí, obec se pouze 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 obe ze sčítání lidu z r.1991 a 2001 ze Statistického úřadu
- program rozvoje vodovodů a kanalizací okresu Klatovy (květen 2000) – zpracovatel HYDROPROJEKT a. s.
- prohlášení obce ze dne 30.12.2003
- povolení k nakládání s vodami pro obec Dlažov „povolení k vypouštění odpadních vod z volných kanalizačních výústí č. 1, 3 veřejné kanalizace obce Dlažov do bezejmenného levostranného přítoku Úhlavy“ – č.j. ŽP 3209/95-231 ze dne 12.2.1996, vydané Okresním úřadem Klatovy

## D. VODOVODY

### D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Obec Dlažov je v současné době zásobena z vodovodu pro veřejnou potřebu, jehož vlastníkem a provozovatelem je Obec Dlažov. Veřejný vodovod byl do roku 2005 v majetku a provozování nástupnickou organizací bývalého JZD - AGROSPOLEČNOST s.r.o. Dlažov.

Po provedené exekuci části majetku výše uvedené společnosti došlo ze strany Obce Dlažov k odkoupení celého veřejného vodovodu.

Od roku 1962, kdy byl vodovod uveden do provozu, nedocházelo (kromě výměny výtlačného řadu) k žádným pravidelným servisním činnostem.

Jako zdroj vody pro vodovod slouží kopaná studna o průměru 2 m a hloubce 4,86 m. Vydátnost vody ve studni je dostatečná, i když není přesně známa. Kvalita vody vyhovuje.

Voda ze studny je čerpána potrubím z PE – DN 63 mm 0,484 km a PVC - DN 90 mm, délky 0,662 km, do VDJ Dlažov 1×50 m<sup>3</sup> (542,0/- m n.m.). Část obce je zásobována přímo z výtlačného potrubí, zbytek gravitačně.

Rozvodné řady v obci jsou ve velmi špatném technickém stavu – většina řadů je z oceli různých profilů, většina uzavíracích armatur je nefunkční. Vlivem častých poruch na síti dochází k velkým výkyvům tlakových poměrů a kvalitě dodávané vody.

### D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

V letech 2010 – 2011 obec plánuje rekonstrukci a dostavbu stávajícího veřejného vodovodu. V rámci rekonstrukce a dostavby dojde k vybudování vodovodních řadů z PEHD DN 80 v celkové délce 1 450 m a PEHD DN 50 v celkové délce 370 m. Přípojky 35 km (cca 330 m).

Ke stavebním úpravám dojde na vodojemu a kopané studni tak, aby bylo možno celý vodovodní systém provozovat dle příslušné platné legislativy.

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

Pitnou vodou – dovoz cisternami z Klatov – 12 km Užítkovou vodou – přítok Úhlavy, místní studny

## E. KANALIZACE A ČOV

### E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Obec Dlažov, která se nachází v ochranném pásmu III. stupně (vodárenský tok Úhlava), má vybudovanou jednotnou kanalizační síť. Tato kanalizace, provozovaná obcí, nese všechny charakteristiky kanalizace dešťové, budované bezkoncepčně, postupně podle možností předchozích správců území a momentálních požadavků. Kanalizace byla vybudovaná z betonových trub DN 200 – 600 mm v celkové délce 1,660 km. Splaškové vody (cca 85 %) jsou bez předčištění odváděny touto kanalizací do povodí řeky Úhlavy. Zbylé odpadní vody jsou zachycovány v žumpách, odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky.

Dešťové vody z celé obce jsou odváděny jednotnou kanalizací.

Mimo odpadních vod běžného komunálního charakteru se v obci vyskytují ještě následující producenti většího množství odpadních vod:

Agrospolečnost Dlažov s.r.o., chov skotu.

Firma nemá vybudovanou vlastní ČOV. Likvidaci splaškových odpadních vod řeší akumulací ve vyvážecích jímkách. Obec má vypracovanou urbanistickou studii řešící likvidaci odpadních vod na centrální ČOV.

Mimo odp. vod běžného komunálního charakteru se v obci vyskytují tito producenti většího množství odpadních vod:

pč	Název producenta:	Charakter výroby:	Počet zam.	OV m3/d	BSK5 kg/d	NL kg/d	CHSK Cr kg/d	N-clk. kg/d	N-NH4+ kg/d	P-clk. kg/d
1	Agrospolečnost Dlažov s.r.o.	chov skotu	20	2,734	3,265	3,06	6,92	0,474	0,214	0,06

### E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU


S ohledem na velikost obce není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť., navrhuje se řešit problematiku likvidace odpadních vod kombinací výstavby domovních mikročistíren (např. ČOV s biokontaktory – pro objekty v blízkosti vodoteče a jednotné kanalizace) a výstavby nových nebo rekonstrukcí stávajících žump pro zachycování odpadních vod.

V letech 2010 – 2014 obec plánuje postupnou rekonstrukci a dostavbu stávající jednotné kanalizace tak, aby byla zajištěna možnost decentralního čištění splaškových odpadních vod v domovních mikročistírnách. Rekonstrukcí a dostavbou kanalizace bude dále zamezeno vzniku škod v centru obce způsobených přívalovými dešti. Nová kanalizace bude umístěna do veřejných prostranství tak, aby stávající kanalizace vedená po soukromých pozemcích mohla být vyřazena z provozu.

V rámci navrhovaných opatření bude provedena výstavba kanalizace z betonových nebo plastových trub DN 300 – 600 v celkové délce 0,490 km. Přípojek 27 (cca 170 m).

V cílovém roce 2015 budou veškeré odpadní vody akumulované v žumpách likvidovány na čistírně odpadních vod obce Janovice nad Úhlavou. Tato varianta bude závislá na možnostech a kapacitě ČOV Janovice nad Úhlavou.

## AKTUALIZACE - poznámky:

	Datum aktualizace:	Popis:
	12.3.2010	Aktualizace 2009
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.