


## A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ): Dobrušín	
Kód části obce PRVK:	CZ032.3404.3214.0451.01
Název obce:	Dobrušín
Kód obce (IČOB):	15963 (530123)
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3214 (3214)
Název ORP3:	Sušice
Kód OPOU2 ČSÚ:	32142
Název OPOU2:	Sušice

### A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3404.3214.0451.01	Dobrušín	15963	530123

## B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Dobrušín (459 - 476 m n.m.) je samostatná obec. Nachází se 5 km severovýchodně od Sušice. Jedná se o obec se zástavbou rodinných domů, pracovní příležitosti v blízkém lomu Bögl & Krýsl, v obalovně drti a ve městě Sušice. V obci je 107 trvale bydlících obyvatel. V roce 2015 se předpokládá v obci 125 obyvatel. Obec má připravenou průmyslovou – podnikovou zónu, 2,5 ha pozemků – závisí na uvolnění pozemků v soukromém vlastnictví. Recipientem je řeka Otava, Dobrušínský potok a Mlýnský potok. Obec Dobrušín se nachází v Chráněné krajinné oblasti - Buděticko.

## 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
- program rozvoje vodovodů a kanalizací okresu Klatovy (květen 2000) – zpracovatel HYDROPROJEKT a. s.
- informace od provozovatele
- mapové podklady od provozovatele
- provozní řád vodovodu

## D. VODOVODY

### D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

V obci Dobrušín byl vybudován v roce 2005 samostatný vodovod pro veřejnou potřebu, k zajištění 100% zásobování obyvatel obce Dobrušín. Rozvodná vodovodní síť je z PVC DN 110 a 90, celkové délky 2,622 km. Voda do VDJ je dopravována z nového vrtu o vydatnosti 1 l/s (60 m<sup>3</sup>/den), při potřebě 0,3 l/s. po obci je rozvod samospádem i dp části Dobrušínský mlýn a V Luhu.

### D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Vodovod vybudovaný v roce 2005 je ve vlastnictví obce Dobrušín, provozovatelem je AQUAŠUMAVA s.r.o. Obec není již připojena na vodovod ze Sušice.

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

Pitnou vodou – dovoz cisternami ze Sušice – 5 km  
Užitkovou vodou – studny, nádrž, řeka Otava

## E. KANALIZACE A ČOV

### E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Obec Dobrušín má vybudovanou jednotnou kanalizaci pro veřejnou potřebu. Tato jednotná 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 300 mm, délky 0,250 km, DN 800 mm, délky 0,185 km a DN 1000 mm, délky 0,150 km. Splaškové vody odtékají po předčištění v biologických septičích buď do jednotné kanalizace (cca 10 %) a následně pak do místní vodoteče nebo část přímo do povrchových vod. Obcí protéká

zatrubněná vodoteč, do které jsou zaústěny individuální přepady ze septiků a domovních ČOV.  
Z domovních mikročistíren (4 %), odtéká přečištěná voda do jednotné kanalizace. Zbylé odpadní vody (59 %) jsou zachycovány v bezodtokových jímkách, odkud se vyváží na zemědělsky využívané pozemky. Napojení rekreativní zachycují odpadní v bezodtokových jímkách, odkud se také vyváží na zemědělsky využívané pozemky.  
Dešťové vody jsou odváděny částečně jednotnou kanalizací pro veřejnou potřebu a částečně systémem příkopů, struh a propustků do místní vodoteče – Dobrušský potok, Mlýnský potok.


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	Silnice Klatovy	obalovna drtí	30	4,95	1,98	1,815	3,63	0,264	0,165	0,066
2	Bögl & Krýsl	kamenolom	20	1	0,4	0,367	0,733	0,053	0,033	0,013

## E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Vzhledem k tomu, že se obec nachází v Chráněné krajinné oblasti Buděticko a že k zásobování pitnou vodou jsou využívány místní podzemní zdroje. Obec uvažuje výhledově s vybudováním kanalizace. V současné době se zpracovává nový územní plán obce.

## AKTUALIZACE - poznámky:

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