


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Podzámčí
Kód části obce PRVK:	CZ032.3401.3202.0038.07	
Název obce:	Kdyně	
Kód obce (IČOB):	06467 (553786)	
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:
	CZ032.3401.3202.0038.07	Podzámčí	00996	553786

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Místní část Podzámčí (566 - 590 m n.m.) je administrativní částí města Kdyně. Nachází se 1,5 km severně od Kdyně. V místní části je 49 trvale bydlících obyvatel. Výhledově se s výstavbou obytných objektů nepočítá, v roce 2015 se předpokládá 46 obyvatel.

Recipientem je bezejmenná vodoteč. Místní část Podzámčí 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. 1991 a 2001 ze Statistického úřadu
- program rozvoje vodovodů a kanalizací okresu Domažlice (listopad 1997) - zpracovatel HYDROPROJEKT a.s.
- informace od provozovatele
- ÚP města Kdyně
- dokumentace pro stavbu vodovodu: zpracovatel: MEPOS Domažlice, Ing. M. Tanczošová

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Místní část Podzámčí není v současné době zásobena pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu. Obyvatelé používají ke svému zásobení dvě studny.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Vlivem dlouhodobého sucha v posledních letech dochází k významnému poklesu hladiny vody ve vodních zdrojích, zej. v širokoprofilových studních, a to až k nulovým hodnotám. Náhradní zásobení je vzhledem k déle trvajícím suchému období finančně náročné a neřeší situaci v zásobení pitnou vodou. Z tohoto důvodu město Kdyně navrhuje umístění přívodního řadu z vodojemu pro město Kdyně na trase Kdyně – Podzámčí o prof. PE De62*5,8 a dl. 977 m. V místní části Podzámčí budou umístěny rozvodné vodovodní řady v místních komunikacích: vodovodní řad A o prof. PE De62*5,8 a dl. 592 m, vodovodní řad B o prof. PE De 63*3,8 a dl. 255 m a vodovodní řad C o prof. PE De63*3,8 a dl. 60 m. Dopravu vody a zajištění optimálních tlakových poměrů ve vodovodní síti bude zajištěno novou automatickou tlakovou stanicí, která bude osazena v armaturní komoře VDJ Kdyně.

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

Pitnou vodou – balená voda z města Kdyně, 1.5 km.
Užitkovou vodou – z vodní nádrže Podzámčí

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část Podzámčí nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace pro veřejnou potřebu. Je zde pouze dešťová kanalizace v délce 0,04 km z betonových trub profilu 300 mm. Odpadní vody od 8 % obyvatel jsou po přečištění v domovních mikročistírnách svedeny do dešťové kanalizace. Od 46 % obyvatel jsou odpadní vody po předčištění v septických odvedeny do bezejmenné vodoteče. Odpadní vody od 46

% jsou zachycovány v bezodtokových jímkách, odkud se vyvázejí na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou odváděny částečně dešťovou kanalizací do recipientu, převážně systémem příkopů, struh a propustků.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

Vzhledem k velikosti a umístění místní části není nakládání s odpadními vodami v lokalitě zahrnuto do priorit Programu rozvoje vodovodů a kanalizací Plzeňského kraje. Definitivní způsob nakládání s odpadními vodami v místní části bude řešen až po roce 2015.

Do doby definitivního řešení se předpokládá udržování stávajícího stavu.

Odkanalizování nových staveb bude provedeno podle umístění a velikosti konkrétní stavby :

Domovní čistírnou s vypouštěním vyčištěné vody, podle umístění stavby do vodoteče, nebo vsakováním (za domovní ČOV lze považovat i septik doplněný vhodným zemním filtrem).

Jímkou na vyvážení (s vyvážením na ČOV určenou pro místní část).

Město Kdyně bude řešit odvádění odpadních vod v souladu s koncepcí územního plánu – osazování domovních ČOV bez odvádění na centrální ČOV Kdyně.

AKTUALIZACE - poznámky:

A	Datum aktualizace:	Popis:
	03.03.2017	Aktualizace 2016
	30.11.2004	PRVK - základní verze, listopad 2004, D Plus – projektový a inženýrský podnik, s.r.o.