

A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Újezd Svatého Kříže
Kód části obce PRVK:	CZ032.3401.3202.0021.12	
Název obce:	Bělá nad Radbuzou	
Kód obce (IČOB):	00162 (553441)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3202 (3202)	
Název ORP3:	Domažlice	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32023	
Název OPOU2:	Poběžovice	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3401.3202.0021.12	Újezd Svatého Kříže	00162	553441

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Místní část Újezd Svatého Kříže (430 - 478 m n.m.) je administrativní částí města Bělá nad Radbuzou. Nalézá se 2 km jihovýchodně od Bělé nad Radbuzou. V místní části je 172 trvale bydlících obyvatel. Výhledově se počítá s výstavbou 8 rodinných domů, v roce 2015 se předpokládá 190 obyvatel. Recipientem je Bystřický potok. Místní část Újezd Svatého Kříže 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.

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSBOVÁNÍ PITNOU VODOU

V místní části Újezd Svatého Kříže je 76 % obyvatel zásobeno pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu. Ostatní obyvatelé používají ke svému zásobení domovní studny. Provozovatelem je firma Praves s.r.o. V r.1991 byl vybudován nový zdroj, jsou jím dvě studny s kapacitou 1,5 l/s. Ze studní je voda přivedena do stávajícího vodojemu Újezd Sv. Kříže 1x25 m³ (490,50/489,80 m n.m.). Z vodojemu je obec zásobena gravitačně. V roce 2000 byl postaven kompletně nový vodovodní systém, napojený na původní vodojem. Systém vodovodní sítě je větvený, částečně zokruhaný. Technický stav vodovodní sítě je výborný. Přívodní řady jsou z PVC DN 90 délky 0,831 km a PVC DN 110 délky 0,394 km. Rozvodná vodovodní síť je z PVC DN 90 délky 0,284 km a PVC DN 110 délky 1,958 km. Přípojky je 48 kusů, celkové délky 0,594 km.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Systém zásobení pitnou vodou se v budoucnosti nebude měnit.

D.3 NOUZOVÉ ZÁSBOVÁNÍ PITNOU VODOU

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

Pitnou vodou – cisterny z Bělé nad Radbuzou, 2 km
Užitkovou vodou – rybník uprostřed místní části

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Místní část Újezd Svatého Kříže nemá v současnosti vybudovaný systém kanalizace pro veřejnou potřebu. Odpadní vody od 40 % obyvatel jsou, po předčištění v septičích, vypouštěny do rybníka, kterým protéká Bystřický potok. Od 60 % obyvatel jsou odpadní vody zachycovány v bezodtokových jímkách, odkud se vyvážejí na zemědělsky využívané pozemky. Dešťové vody jsou z 20 % odváděny dešťovou kanalizací, 80 % dešťových vod odvádí systém příkopů, struh a propustků.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

S ohledem na velikost této místní části a vzhledem k tomu, že k zásobování pitnou vodou jsou využívány místní podzemní zdroje není investičně a provozně výhodné budovat čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Proto bude nezbytné zajistit po roce 2015 rekonstrukci stávajících nebo výstavbu nových akumulačních jímek pro zachycování odpadních vod. V roce 2020 budou veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokových jímkách likvidovány na čistírně odpadních vod města Bělá nad Radbuzou.

AKTUALIZACE - poznámky:

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