


A. NÁZEV OBCE

Název části obce (ZSJ):		Kocanda
Kód části obce PRVK:	CZ032.3408.3211.0351.02	
Název obce:	Kamenný Újezd	
Kód obce (IČOB):	06296 (541150)	
Číslo ORP3 (ČSÚ):	3211 (3211)	
Název ORP3:	Rokycany	
Kód OPOU2 ČSÚ:	32112	
Název OPOU2:	Rokycany	

A.1 Značení dotčených částí obce (ZSJ)

	Kód části obce PRVK:	Název části obce:	Kód části obce PRVK:	IČOB obce ÚIR:
	CZ032.3408.3211.0351.02	Kocanda	40662	541150

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

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

Část obce Kamenný Újezd - Kocanda je napojena na obec Kamenný Újezd a nachází se 5 km jihovýchodně od města Rokycan, v nadmořské výšce 372 m n.m., v zemědělsko průmyslové oblasti. V místní části je 226 trvale bydlících obyvatel, v r. 2015 se předpokládá (odhad PRVKP) 226 trvale bydlících obyvatel. Recipientem je Padrťský potok. Místní část se nenalézá 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
- informace od provozovatele
- mapové podklady od provozovatele

D. VODOVODY

D.1 POPIS SOUČASNÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

Část obce Kamenný Újezd - Kocanda zásobuje pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu 82 % trvale bydlících obyvatel i rekreatantů. Zdrojem pitné vody je „Vodní zdroj Janov“, který na trase do Rokycan napájí obec Kocandu.

Zbývajících 18 % obyvatel je zásobeno pitnou vodou z domovních studní.

D.2 ROZVOJ VODOVODŮ VE VÝHLEDOVÉM OBDOBÍ

Návrh PRVKPK – realizace dostavby vodovodu pro veřejnou potřebu po roce 2015.

D.3 NOUZOVÉ ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

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

Pitnou vodou – cisterny, Rokycany 5 km
Užitkovou vodou - Padrťský potok

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

Část obce K. Újezd – Kocanda má od r. 2006 vybudovanou splaškovou kanalizaci z PVC trub DN 250 a DN 200 o celkové délce 649 m, kterou jsou odpadní vody svedeny do čerpací stanice ČS 1 situované u silničního mostu přes Padrťský potok. Z čerpací stanice jsou vody výtlačným potrubím PVC DN 90 o celkové délce 578 m tlačeny na ČOV Hrádek.

Kanalizace odvádí splaškové vody od všech nemovitostí v dané lokalitě.

E.2 POPIS NÁVRHOVÉHO STAVU

AKTUALIZACE - poznámky:

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