



LEGENDA		OBSTOJEČE	PROJEKTIRANO
ELEKTRIKNA NN	nadzemna		
	podzemna		— rdeča črta s prelomi —
KANALIZACIJA ZA ODVOD PRAVILNIH VODA			— zelena črta s prelomi —
			— zelena črta s prelomi —
KANALIZACIJA ZA ODVOD KOMUNALNIH ODPADNIH VODA			— rdeča črta s prelomi —
			— rdeča črta s prelomi —
TLAČNI VOD			— rumena črta s prelomi —
Tlačne priključke za odvod komunalnih odpadnih voda			— rumena črta s prelomi —

OPOMBE:

- nišni priključki so le nakazani in niso predmet tega projekta
- digitalni katastrski načrt je bil pridobljen s strani geodeta
- obstoječi vodi so pridobljeni iz evidence GJI in s strani upravljavcev le teh, vendar jih je potrebno preveriti na terenu in izvesti zaključno le teh pred samo izvedbo del
- na vseh jaskah, ki so predvideni v vozlišču državne ceste se izvede dilatacijska (fleksibilna) razbremenilna plošča, ki preprečuje razpoke asfalta okoli pokrova jaska zaradi prometne obremenitve
- projektna dokumentacija št. P-2014/04: Rekonstrukcija regionalne ceste R3-672 na odseku 1+139 Zavratec - Smednik od km 6+022 do km 6+915 v dolžini 900 m, izdelal GPI d.o.o.

	gradbeno projektiranje in inženiring, d.o.o. Novo mesto Kocanjeva ulica 31, 8000 Novo mesto tel.: 07/53 77 630, fax: 07/53 77 631		
	Investitor/naročnik: MESTNA OBČINA KRŠKO, Cesta krških žrtev 14, 8270 Krško		
Objekt: IZGRADNJA KANALIZACIJE, ČISTILNE NAPRAVE TER OSTALE TANGIRANE INFRASTRUKTURE NA OBMOČJU RAKE-2. IZZA		Lokacija: RAKA	
Vodja projekta: Robert Radakovič, univ.dipl.inž.grad. IZS G-0445		Podpis:	
Odg. projektant: Robert Radakovič, univ.dipl.inž.grad. IZS G-0445		Sodelavec: Renata medle, grad.leh., dipl.ekon. -	
Naslov risbe: SITUACIJA KANALIZACIJE		Vrsta risbe: 2.1 Načrt gradbeništva - kanalizacija	
Št. projekta: P-2012/39		Št. risbe: K-2012/39	
Datum: junij 2022		Faza: PZI	
Merilo: M 1:500		Št. lista: 23	