


LEGENDA:

- GRAVITACIJSKI KANALIZACIJSKI VOD v cestnem telesu
- GRAVITACIJSKI KANALIZACIJSKI VOD izven cestnega telesa
- GRAVITACIJSKI KANALIZACIJSKI VOD v cestnem telesu – strm teren
- GRAVITACIJSKI KANALIZACIJSKI VOD izven cestnega telesa – strm teren
- TLAČNI KANALIZACIJSKI VOD v cestnem telesu
- TLAČNI KANALIZACIJSKI VOD izven cestnega telesa
- Preboj pod potokom (širine potoka pod 5 m)
- Preboj pod potokom (širina potoka nad 5 m)
- MKČN VELIKOSTI 5 PE
- ČRPALIŠČE do 10 objektov
- ČRPALIŠČE nad 10 objektov
- ČISTILNA NAPRAVA
- UREJENO ODVAJANJE ODPADNIH VODA
- HIŠNA ŠTEVILKA
- AGLOMERACIJA
- HIŠNO ČRPALIŠČE
- TOČKA PRIKLJUČITVE

Projektant: VODAR, Okoljske tehnologije in inženiring d.o.o. Pečovnik 24, 3000 Celje			
Naročnik: OBČINA RIBNICA GORENJSKA CESTA 3 1310 RIBNICA		Opis projekta: OPERATIVNI PROGRAM ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE V OBČINI RIBNICA	
Izpolnjen: Andrej Hercog, univ.dipl.vki		Opis projekta: IZS G-4018	
Pooblaščen inženir: Andrej Hercog, univ.dipl.vki		Opis projekta: IZS G-4018	
Vodilav: Marko Preložnik, univ.dipl.vki Klara Hercog, univ. dipl. biol.		Vsebinska načrta: JKO Kot pri Ribnici–Jurjevica– Sajevec	
Datum risbe: september 2020		Merilo: M 1:5000	
		Št.projekta: 202008/123	
		Št.risbe: 1	