


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 (širina potoka nad 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
- FAZNOST IZVEDBE

Projektant: VODAR, Okoljska tehnologije in inženiring d.o.o. Pečovnik 24, 3000 Celje					
Naročnik: OBČINA RIBNICA GORENJSKA CESTA 3 1310 RIBNICA		Objekt: OPERATIVNI PROGRAM ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE V OBČINI RIBNICA			
Zav. inšp. projekt: Andrej Hercog, univ.dipl.vki		Črtača: IZS G-4018		Mesto projekta: Operativni program	
Podpisani inženir: Andrej Hercog, univ.dipl.vki		Črtača: IZS G-4018		Mesto projekta: Operativni program	
Sodelavci: Marko Preložnik, univ.dipl.vki Klara Hercog, univ. dipl. biol.		IZS G-4224		Mestna občina: Sistem Nemška vas–Prigorica– Dolenja vas–Rakitnica	
Datum: 2020		Merklo: M 1:5000		Št.projekta: 202008/123	
				Št.rišbe: 2	