



KANAL 4		
Ime	X	Y
RJ3 - KANAL 5.3	544355,55	83683,94
RJ1 - KANAL 4	544333,67	83709,29
RJ2 - KANAL 4	544334,92	83723,64
RJ3 - KANAL 4	544339,23	83764,34
RJ4 - KANAL 4	544348,60	83802,01
RJ5 - KANAL 4	544356,97	83832,76
RJ6 - KANAL 4	544366,56	83865,75
RJ7 - KANAL 4	544375,14	83890,84
RJ8 - KANAL 4	544387,84	83913,97
RJ9 - KANAL 4	544407,31	83949,33
KANAL 4.1		
Ime	X	Y
RJ4 - KANAL 4	544348,60	83802,01
RJ1 - KANAL 4.1	544328,42	83813,90
RJ2 - KANAL 4.1	544290,83	83838,32
RJ3 - KANAL 4.1	544259,59	83857,20
RJ4 - KANAL 4.1	544235,15	83869,06
RJ5 - KANAL 4.1	544203,18	83883,58
RJ6 - KANAL 4.1	544183,74	83898,97
RJ7 - KANAL 4.1	544165,87	83911,85
RJ8 - KANAL 4.1	544132,31	83935,91
RJ9 - KANAL 4.1	544101,52	83955,74
RJ10 - KANAL 4.1	544076,28	83972,50
KANAL 4.2		
Ime	X	Y
RJ8 - KANAL 4.1	544132,31	83935,91
RJ1 - KANAL 4.2	544119,07	83922,25
RJ2 - KANAL 4.2	544098,85	83897,82
RJ3 - KANAL 4.2	544073,96	83869,48
RJ4 - KANAL 4.2	544043,88	83835,24
RJ5 - KANAL 4.2	544008,54	83794,45

KANAL 5.3		
Ime	X	Y
PRJ1 - KANAL 5.3	544345,11	83679,14
RJ2 - KANAL 5.3	544353,52	83679,68
RJ3 - KANAL 5.3	544355,55	83683,94
RJ4 - KANAL 5.3	544358,60	83690,37
RJ5 - KANAL 5.3	544363,69	83701,06
RJ6 - KANAL 5.3	544373,16	83720,99

Osnovne tehnične rešitve so povzete po projektu PZI št.: 16063-00/A Savaprojekt d.d.

**OPOMBE:**

Predmet projekta je izgradnja nove gravitacijske in tlačne fekalne kanalizacije s pripadajočimi črpališči.

Pred izvedbo je potrebno izvesti zakalibo ter višinsko preverbo predvidenih vodov in jaskov. V primeru novih okoliščin je potrebno o tem obvestiti nadzor, investitorja ter odgovornega projektanta.

Hišni priključki niso predmet projekta. Odepli in trase za hišne priključke so prikazani shematsko in se morajo izvesti po detaju. Pred izvedbo je potrebno trase hišnega priključka ter točko priključitve uskladiti na terenu skupaj z lastnikom nepremičnine in upravljalcem javnega kanalizacijskega sistema.

**LEGENDA:**

- Parcelna meja
- 6004 Številka parcele
- Predvidena gravitacijska kanalizacija
- Predviden podboj z gravitacijsko kanalizacijo
- Predvidena tlačna kanalizacija
- Predviden podboj s tlačno kanalizacijo
- Predvideni hišni priključki
- Predviden NN priključek za črpališče
- Hišna številka
- Zračnik

Projektant:  
VODAR, Okoljske rešitve in inženiring d.o.o.  
Pečovnik 24, 3000 Celje



Investitor:  
Občina Brežice  
Cesta prvih borcev 18  
8250 Brežice

Vodja projekta:  
Andrej Hercog, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.

Sodelavci:  
Marko Preložnik, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., IZS G-4018  
dr. Klara Hercog, univ. dipl. biol.  
Tadej Kokalj, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.

Datum risbe:  
februar 2024

Merilo:  
1:500

Projekt:  
Ureditev kanalizacijskega omrežja komunalnih odpadnih voda (fekalna kanalizacija) na območju Krške vasi – faza 1 in 2

Vsebinska risba:  
Gradbeno situacija 002-6

Št.nadrtja:  
202308/057/A – G

Št.projekta:  
202308/057/A

Št.risbe:  
0.2.7