



KANAL 4		
Ime	X	Y
RJ3 - KANAL 4	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 7.1		
Ime	X	Y
RJ4 - KANAL 7	544545,97	84061,44
RJ1 - KANAL 7.1	544534,64	84064,05
RJ2 - KANAL 7.1	544514,39	84060,76
RJ3 - KANAL 7.1	544483,23	84053,49
RJ4 - KANAL 7.1	544464,97	84039,10
RJ5 - KANAL 7.1	544456,00	84028,99
RJ6 - KANAL 7.1	544443,30	84009,21
RJ7 - KANAL 7.1	544428,27	83984,03
RJ8 - KANAL 7.1	544417,27	83966,18

KANAL 7.2		
Ime	X	Y
RJ2 - KANAL 7	544567,18	84052,87
RJ1 - KANAL 7.2	544561,98	84048,91
RJ2 - KANAL 7.2	544559,16	84036,79
RJ3 - KANAL 7.2	544559,05	84004,55
RJ4 - KANAL 7.2	544559,47	83974,01
RJ5 - KANAL 7.2	544561,41	83943,64

KANAL 7.3		
Ime	X	Y
RJ1 - KANAL 7.2	544561,98	84048,91
RJ1 - KANAL 7.3	544582,90	84035,12
RJ2 - KANAL 7.3	544591,75	84030,77
RJ3 - KANAL 7.3	544612,32	84013,86

KANAL 7		
Ime	X	Y
PR1 - KANAL 7	544573,44	84057,34
RJ2 - KANAL 7	544567,18	84052,87
RJ3 - KANAL 7	544562,43	84057,82
RJ4 - KANAL 7	544545,97	84061,44
RJ5 - KANAL 7	544534,88	84076,44
RJ6 - KANAL 7	544509,57	84106,08
RJ7 - KANAL 7	544482,09	84130,31
RJ8 - KANAL 7	544441,79	84156,00
RJ9 - KANAL 7	544417,73	84169,31
RJ10 - KANAL 7	544388,22	84181,81
RJ11 - KANAL 7	544373,39	84190,05

TLAČNI VOD 5		
Ime	X	Y
PR1 - KANAL 7	544573,44	84057,34
1 - Tv5	544578,93	84067,25
2 - Tv5	544584,87	84077,22
3 - Tv5	544590,14	84089,05
4 - Tv5	544590,88	84105,84
5 - Tv5	544590,58	84116,01
RJ1 - Tv5	544593,29	84130,60
6 - Tv5	544596,60	84134,85
7 - Tv5	544602,63	84139,85
8 - Tv5	544608,66	84144,86
9 - Tv5	544615,32	84148,94
10 - Tv5	544615,92	84155,95
11 - Tv5	544617,34	84161,62
12 - Tv5	544619,28	84165,86
13 - Tv5	544628,04	84187,02

KANAL 6		
Ime	X	Y
PR1 - KANAL 6	544495,69	83825,85
RJ2 - KANAL 6	544501,27	83823,07
1 - KANAL 6	544498,43	83818,39
RJ3 - KANAL 6	544494,20	83812,75
RJ4 - KANAL 6	544481,45	83799,31
RJ5 - KANAL 6	544472,55	83789,91
2 - KANAL 6	544458,45	83775,03
RJ6 - KANAL 6	544457,28	83773,58

KANAL 6.1		
Ime	X	Y
RJ2 - KANAL 6	544501,27	83823,07
RJ1 - KANAL 6.1	544510,76	83836,70
RJ2 - KANAL 6.1	544528,85	83857,46
1 - KANAL 6.1	544533,10	83862,40
RJ3 - KANAL 6.1	544536,21	83865,67
RJ4 - KANAL 6.1	544540,08	83869,90
RJ5 - KANAL 6.1	544552,24	83887,04

LEGENDA:

Parcelna meja

Stevilo parcele

Predvidena gravitacijska kanalizacija

Predvidena podoba z gravitacijsko kanalizacijo

Predvidena tlačna kanalizacija

Predvidena podoba s tlačno kanalizacijo

Predvideni hišni priključki

Predvideni NN priključki za črpalnice

Hišna številka

Zračnik

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 črpalnicami.

Pred izvedbo je potrebno izvesti zokoličbo 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. Odcepi in trase za hišne priključke so prikazani shematsko in se morajo izvesti po detajlu. Pred izvedbo je potrebno traso hišnega priključka ter točko priključitve uskladiti na terenu skupaj z lastnikom nepremičnine in upravljalcem javnega kanalizacijskega sistema.

Projektant:
VODAR, Okolijske 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.

Podpisani inženir:
Andrej Hercog, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.

Sodržatelj:
Marko Preložnik, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., IZS G-4224
dr. Klara Hercog, univ. dipl. biol.
Tadej Kokalj, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.

Opomba:
IZS G-4018

Opomba:
IZS G-4018

Opomba:
IZS G-4224

Vsebinsko riše:
Grabena situacija 002-5

Št. načrta:
202308/057/A - G

Faza
PZI

Št. projekta:
202308/057/A

Št. risbe:
0.2.6