

NAZIV	PRJ1 - KANAL 5.3	RJ2 - KANAL 5.3	RJ1 - KANAL 5	RJ3 - KANAL 5	RJ4 - KANAL 5	1 - KANAL 5	RJ5 - KANAL 5	RJ6 - KANAL 5	2 - KANAL 5	RJ7 - KANAL 5	RJ8 - KANAL 5	RJ9 - KANAL 5	RJ10 - KANAL 5	RJ11 - KANAL 5	RJ12 - KANAL 5	RJ13 - KANAL 5	RJ14 - KANAL 5	RJ15 - KANAL 5	RJ16 - KANAL 5	RJ17 - KANAL 5	RJ18 - KANAL 5	RJ19 - KANAL 5	RJ20 - KANAL 5	RJ21 - KANAL 5	RJ22 - KANAL 5	RJ23 - KANAL 5
STACIONAŽA	0.00	25.74	50.90	71.02	85.76	103.71	135.43	163.19	176.48	197.53	220.00	247.29	261.53	276.48	307.74	326.61	355.41	380.34	396.36	412.57	437.54	470.05	496.41	515.25	542.76	587.62
KOTA TERENA	148.13	148.71	148.29	148.01	148.05	148.10	148.15	148.28	148.33	148.40	148.38	148.73	148.81	148.96	149.57	150.07	150.78	150.72	150.20	149.44	149.00	148.90	149.04	149.22	149.53	150.34
KOTA IZTOKA, VTOKA	141.98 143.48	145.11	145.23	145.33	145.41	145.50	145.66	145.80	145.87	145.98	146.09	146.23	146.30	146.38	146.53	146.63	146.78	146.90	146.98	147.06	147.19	147.36	147.49	147.72	148.14	148.84
GLOBINA IZKOPA	6.25 4.75	3.71	3.17	2.78	2.75	2.71	2.60	2.59	2.57	2.53	2.40	2.61	2.61	2.69	3.14	3.55	4.11	3.93	3.33	2.48	1.91	1.65	1.66	1.61	1.49	1.61
NAKLON	63.1	5.1																				12.2	15.4			
DOLŽINA	25.74	25.16	20.12	14.73	17.95	31.72	27.76	13.29	21.06	22.47	27.29	14.23	14.95	31.26	18.88	28.79	24.94	16.01	16.22	24.97	32.51	26.35	18.85	27.51	44.86	
CEV, PROFIL/DOLŽINA	GRP SN10 DN250 , L=587.62 m																									

[illegible][illegible]


KOTA IZTOKA, VTOKA	141.98 143.48	145.11		145.23	145.33	145.41	145.50	145.66	145.80	145.87	145.98	146.09	146.23	146.30	146.38	146.53	146.63	146.78	146.90	146.98	147.06	147.19	147.36	147.49	147.72	148.14	148.84
GLOBINA IZKOPA	6.25 4.75	3.71		3.17	2.78	2.75	2.71	2.60	2.59	2.57	2.53	2.40	2.61	2.61	2.69	3.14	3.55	4.11	3.93	3.33	2.48	1.91	1.65	1.66	1.61	1.49	1.61
NAKLON	63.1	5.1																					12.2	15.4			
DOLŽINA	25.74	25.16	20.12	14.73	17.95	31.72	27.76	13.29	21.06	22.47	27.29	14.23	14.95	31.26	18.88	28.79	24.94	16.01	16.22	24.97	32.51	26.35	18.85	27.51	44.86		
CEV, PROFIL/DOLŽINA	GRP SN10 DN250 , L=587.62 m																										

[illegible]

NAKLON	63.1	5.1																				12.2	15.4			
DOLŽINA	25.74	25.16	20.12	14.73	17.95	31.72	27.76	13.29	21.06	22.47	27.29	14.23	14.95	31.26	18.88	28.79	24.94	16.01	16.22	24.97	32.51	26.35	18.85	27.51	44.86	
CEV, PROFIL/DOLŽINA	GRP SN10 DN250 , L=587.62 m																									

DOLŽINA	25.74	25.16	20.12	14.73	17.95	31.72	27.76	13.29	21.06	22.47	27.29	14.23	14.95	31.26	18.88	28.79	24.94	16.01	16.22	24.97	32.51	26.35	18.85	27.51	44.86	
CEV, PROFIL/DOLŽINA	GRP SN10 DN250 , L=587.62 m																									

CEV, PROFIL/DOLŽINA GRP SN10 DN250 , L=587.62 m

<p><b>Projektant:</b>  VODAR, Okoljske rešitve in inženiring d.o.o.  Pečovnik 24, 3000 Celje</p>			
<p><b>Investitor:</b>  Občina Brežice  Cesta prvih borcev 18  8250 Brežice</p>		<p><b>Projekt:</b>  Ureditev kanalizacijskega omrežja komunalnih odpadnih voda (fekalna kanalizacija) na območju Krške vasi – faza 3 in 4</p>	
<p><b>Vodja projekta:</b>  Andrej Hercog, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.</p>	<p><b>Oznaka:</b>  IZS G-4018</p>	<p><b>Vsebina risbe:</b>  Vzdolžni prerez – kanal 5</p>	
<p><b>Pooblaščen inženir:</b>  Andrej Hercog, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.</p>	<p><b>Oznaka:</b>  IZS G-4018</p>		
<p><b>Sodelavci:</b>  Marko Preložnik, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., IZS G-4224  dr. Klara Hercog, univ. dipl. biol.  Tadej Kolaj, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.</p>			
<p><b>Datum risbe:</b>  februar 2024</p>	<p><b>Merilo:</b>  M 1:1000/100</p>	<p><b>Št.načrta:</b>  202308/057/B – G</p>	<p><b>Faza</b>  PZI</p>
		<p><b>Št.projekta:</b>  202308/057/B</p>	<p><b>Št.risbe:</b>  <b>0.2.14</b></p>

Investitor: Občina Brežice Cesta prvih borcev 18 8250 Brežice		Projekt: Ureditev kanalizacijskega omrežja komunalnih odpadnih voda (fekalna kanalizacija) na območju Krške vasi – faza 3 in 4	
Vodja projekta: Andrej Hercog, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.		Oznaka: IZS G-4018	
Pooblaščen inženir: Andrej Hercog, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.		Oznaka: IZS G-4018	
Sodelavci: Marko Preložnik, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., IZS G-4224 dr. Klara Hercog, univ. dipl. biol. Tadej Kolkaj, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.		Vsebina risbe: Vzdožni prerez – kanal 5	
		Št.načrta: 202308/057/B – G	Faza PZI
Datum risbe: februar 2024		Št.projekta: 202308/057/B	Št.risbe: 0.2.14

Andrej Hercog, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.		Oznaka: IZS G-4018	
Pooblaščen inženir:		Oznaka:	
Andrej Hercog, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.		IZS G-4018	
Sodelavci:		Vsebinska risba:	
Marko Preložnik, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., IZS G-4224		Vzdolžni prerez – kanal 5	
dr. Klara Hercog, univ. dipl. biol.			
Tadej Kocalj, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.			
		Št.načrta:	Faza
		202308/057/B – G	PZI
Datum risbe:		Št.projekta:	Št.risbe:
februar 2024		202308/057/B	0.2.14
Merilo:			
M 1:1000/100			

Datum risbe: februar 2024		Merilo: M 1:1000/100	Št.projekta: 202308/057/B	Št.risbe: 0.2.14
------------------------------	--	-------------------------	------------------------------	---------------------