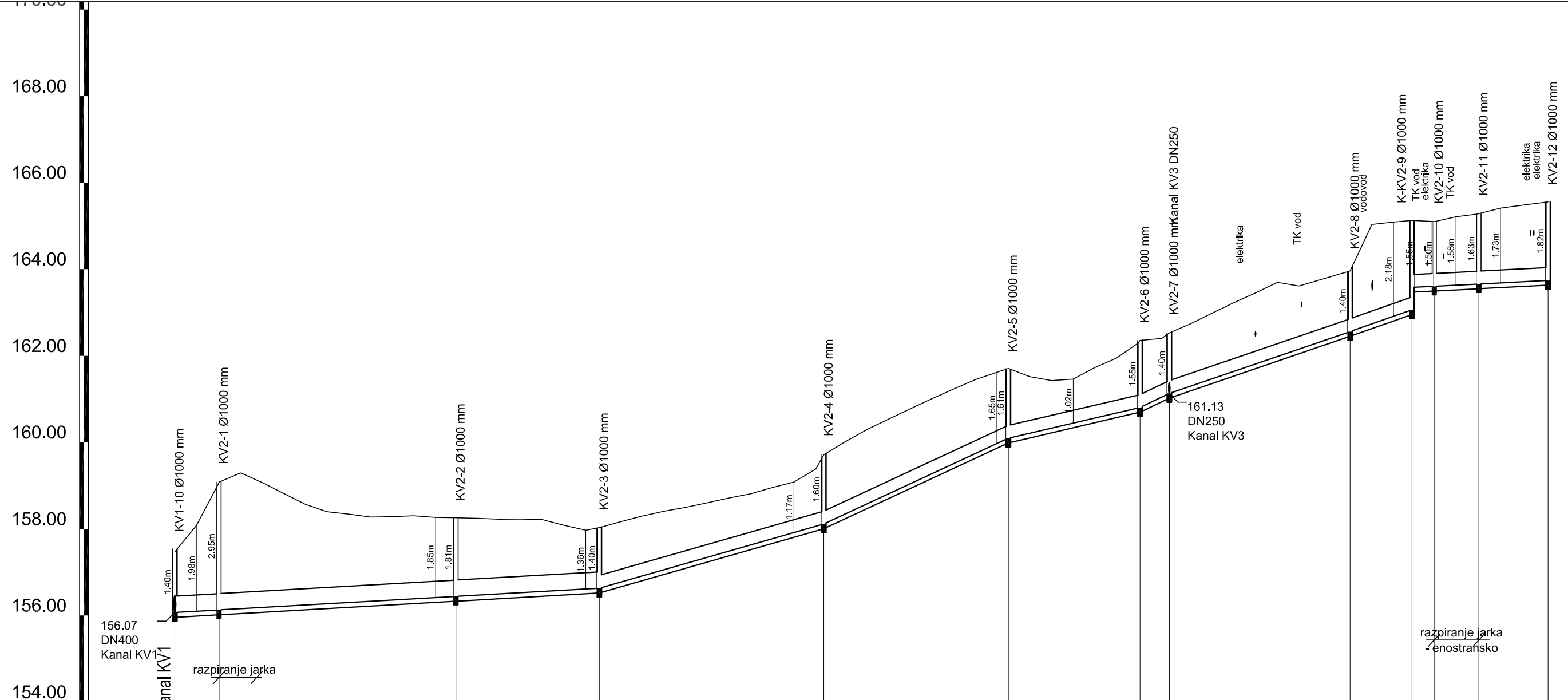


Kanal KV2  
M 1:1000/100



IME	KV1-10-Kanal KV1	KV2-1	KV2-2	KV2-3	KV2-4	KV2-5	KV2-6	KV2-7	KV2-8	KV2-9	KV2-10	KV2-11	KV2-12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
STACIONAŽA	0.00	10.22	64.96	98.13	150.02	192.68	223.10	229.87	271.69	285.96	291.11	301.42	317.43																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
KOTA TERENA	157.47	158.08	159.08	159.30	159.07	158.81	158.56	158.40	158.34	158.28	158.28	158.30	158.27	158.26	158.25	158.23	158.23	158.22	158.09	157.97	158.03	158.17	158.30	158.41	158.50	158.60	158.72	158.81	158.95	159.09	159.71	160.02	160.30	160.54	160.78	161.01	161.23	161.45	161.71	161.52	161.43	161.46	161.73	161.95	162.36	162.53	162.74	162.99	163.23	163.46	163.70	163.61	163.76	163.96	165.03	165.09	165.13	165.10	165.21	165.29	165.41	165.48	165.56																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
KOTA IZTOKA, VTOKA	156.07	156.07	156.13	156.30	156.07	156.25	156.44	156.63	156.81	157.00	157.19	157.38	157.57	157.76	157.95	158.14	158.33	158.52	158.71	158.90	159.09	159.28	159.47	159.66	159.85	160.04	160.23	160.42	160.61	160.80	160.99	161.18	161.37	161.56	161.75	161.94	162.13	162.32	162.51	162.70	162.89	163.08	163.27	163.46	163.65	163.84	164.03	164.22	164.41	164.60	164.79	164.98	165.17	165.36	165.55	165.74	165.93	166.12	166.31	166.50	166.69	166.88	167.07	167.26	167.45	167.64	167.83	168.02	168.21	168.40	168.59	168.78	168.97	169.16	169.35	169.54	169.73	169.92	170.11	170.30	170.49	170.68	170.87	171.06	171.25	171.44	171.63	171.82	172.01	172.20	172.39	172.58	172.77	172.96	173.15	173.34	173.53	173.72	173.91	174.10	174.29	174.48	174.67	174.86	175.05	175.24	175.43	175.62	175.81	176.00	176.19	176.38	176.57	176.76	176.95	177.14	177.33	177.52	177.71	177.90	178.09	178.28	178.47	178.66	178.85	179.04	179.23	179.42	179.61	179.80	179.99	180.18	180.37	180.56	180.75	180.94	181.13	181.32	181.51	181.70	181.89	182.08	182.27	182.46	182.65	182.84	183.03	183.22	183.41	183.60	183.79	183.98	184.17	184.36	184.55	184.74	184.93	185.12	185.31	185.50	185.69	185.88	186.07	186.26	186.45	186.64	186.83	187.02	187.21	187.40	187.59	187.78	187.97	188.16	188.35	188.54	188.73	188.92	189.11	189.30	189.49	189.68	189.87	190.06	190.25	190.44	190.63	190.82	191.01	191.20	191.39	191.58	191.77	191.96	192.15	192.34	192.53	192.72	192.91	193.10	193.29	193.48	193.67	193.86	194.05	194.24	194.43	194.62	194.81	195.00	195.19	195.38	195.57	195.76	195.95	196.14	196.33	196.52	196.71	196.90	197.09	197.28	197.47	197.66	197.85	198.04	198.23	198.42	198.61	198.80	198.99	199.18	199.37	199.56	199.75	199.94	200.13	200.32	200.51	200.70	200.89	201.08	201.27	201.46	201.65	201.84	202.03	202.22	202.41	202.60	202.79	202.98	203.17	203.36	203.55	203.74	203.93	204.12	204.31	204.50	204.69	204.88	205.07	205.26	205.45	205.64	205.83	206.02	206.21	206.40	206.59	206.78	206.97	207.16	207.35	207.54	207.73	207.92	208.11	208.30	208.49	208.68	208.87	209.06	209.25	209.44	209.63	209.82	210.01	210.20	210.39	210.58	210.77	210.96	211.15	211.34	211.53	211.72	211.91	212.10	212.29	212.48	212.67	212.86	213.05	213.24	213.43	213.62	213.81	214.00	214.19	214.38	214.57	214.76	214.95	215.14	215.33	215.52	215.71	215.90	216.09	216.28	216.47	216.66	216.85	217.04	217.23	217.42	217.61	217.80	217.99	218.18	218.37	218.56	218.75	218.94	219.13	219.32	219.51	219.70	219.89	220.08	220.27	220.46	220.65	220.84	221.03	221.22	221.41	221.60	221.79	221.98	222.17	222.36	222.55	222.74	222.93	223.12	223.31	223.50	223.69	223.88	224.07	224.26	224.45	224.64	224.83	225.02	225.21	225.40	225.59	225.78	225.97	226.16	226.35	226.54	226.73	226.92	227.11	227.30	227.49	227.68	227.87	228.06	228.25	228.44	228.63	228.82	229.01	229.20	229.39	229.58	229.77	229.96	230.15	230.34	230.53	230.72	230.91	231.10	231.29	231.48	231.67	231.86	232.05	232.24	232.43	232.62	232.81	233.00	233.19	233.38	233.57	233.76	233.95	234.14	234.33	234.52	234.71	234.90	235.09	235.28	235.47	235.66	235.85	236.04	236.23	236.42	236.61	236.80	236.99	237.18	237.37	237.56	237.75	237.94	238.13	238.32	238.51	238.70	238.89	239.08	239.27	239.46	239.65	239.84	240.03	240.22	240.41	240.60	240.79	240.98	241.17	241.36	241.55	241.74	241.93	242.12	242.31	242.50	242.69	242.88	243.07	243.26	243.45	243.64	243.83	244.02	244.21	244.40	244.59	244.78	244.97	245.16	245.35	245.54	245.73	245.92	246.11	246.30	246.49	246.68	246.87	247.06	247.25	247.44	247.63	247.82	248.01	248.20	248.39	248.58	248.77	248.96	249.15	249.34	249.53	249.72	249.91	250.10	250.29	250.48	250.67	250.86	251.05	251.24	251.43	251.62	251.81	252.00	252.19	252.38	252.57	252.76	252.95	253.14	253.33	253.52	253.71	253.90	254.09	254.28	254.47	254.66	254.85	255.04	255.23	255.42	255.61	255.80	256.00
GLOBINA IZKOPA	1.51	1.51	3.07	1.51	1.51	1.71	1.72	1.66	1.51	1.51	1.51	1.74	1.93																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
PADEC			5.7			28.6			23.3	47.8	34.2	35.2	5.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
DOLŽINA	10.22		54.74		33.17		51.92		42.70		30.43	6.78	41.84	14.28	5.16	10.31	16.00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
CEV PROFIL DOLŽINA			PVC DN 400 SN 8 , L=98.13 m				PVC DN 300 SN 8 , L=219.42 m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

**GPI** gradbeno projektiranje in inženiring, d.o.o.  
Ljubljanska c. 26, 8000 Novo mesto  
tel.: 07/33 77 630, fax. 07/33 77 631

Investitor/naročnik: OBČINA ČRNOMELJ, Trg svobode 3, 8340 Črnomelj

Objekt: METEORNA KANALIZACIJA KVASICA

Lokacija: KVASICA

Vodja projekta: Robert Radakovič, univ.dipl.inž.grad. IZS G-0445

Odg. projektant: Robert Radakovič, univ.dipl.inž.grad. IZS G-0445

Sodelavec: Simon Orač, grad.teh. - *Simon Orač*

Naslov risbe: VZDOLŽNI PREREZ - kanal KV2

Prostor za evidentiranje sprememb:

Vrsta načrta: 3/1 Načrt gradbenih konstrukcij - kanalizacija

Št. projekta:	Št. načrta:	Datum:	Faza:	Merilo:	Št. lista:
P-2015/27	K-2015/27	september 2017	PZI	M 1:1000/100	3.2