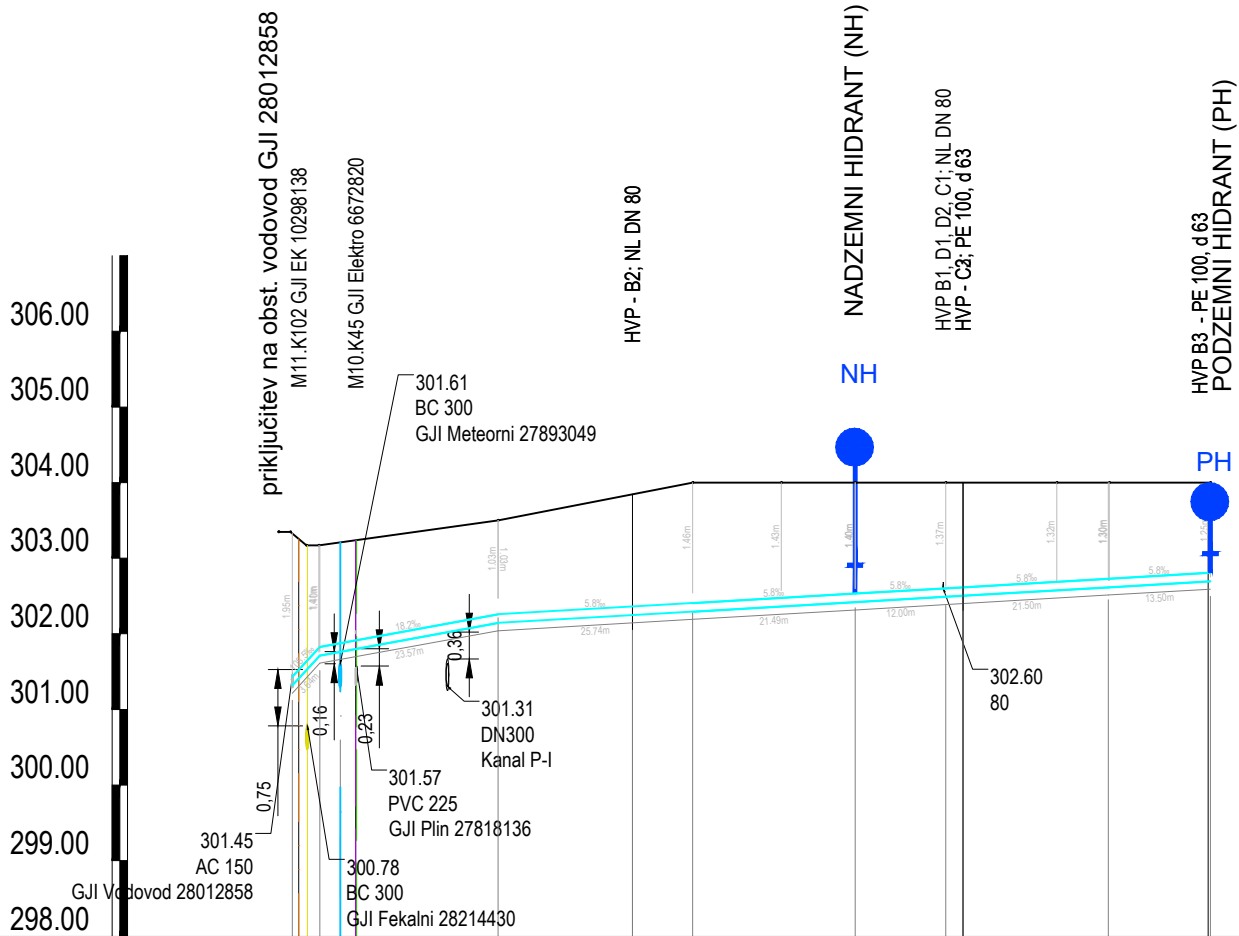




V1
M 1:1000/100
M3.K1



ŠT. VOZLIŠČA	1	2	3	9	4	5	610	7	8
STACIONAZA	0.00	3.64	27.21	45.01	52.96	74.44	86.44	107.94	121.44
KOTA TERENA	303.33	303.17	303.50	303.85	304.00	304.00	304.00	304.00	304.00
KOTA IZTOKA, VTOKA (os cevi)	301.38	301.77	302.20	302.30	302.35	302.48	302.55	302.67	302.75
GLOBINA IZKOPA	2.11	1.56	1.19	1.70	1.62	1.56	1.53	1.46	1.41
PADEC	108.5	29.7			2.7			3.4	
CEV PROFIL DOLZINA	NL NATURAL C40 DN100 , L=121.44 m								

LEGENDA:

- GJI meteorni kanal
- GJI mešani kanal
- GJI odpadni kanal
- GJI vodovod
- GJI javna razsvetljava
- GJI NN elektrovi
- GJI 10kV elektrovi
- GJI 20kV elektrovi
- GJI 35kV elektrovi
- GJI plinovod
- GJI elektronske komunikacije

sprememba	opis spremembe	datum	podpis
naročnik:	 <div>Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1 1000 LJUBLJANA</div>		projekt:
izvajalec:	 <div>VODNOGOSPODARSKI BIR MARIBOR d.o.o. 2000 MARIBOR , Glavni trg 10a</div>		Komunalna infrastruktura Črnuški bajer (faza 2 in 3)
podizvajalec:			načrt:
			2.1 NAČRT VODOVODA
	ime in priimek	id. številka	vsebina/naslov risbe:
vodja projekta	B. ROZMAN udgi	G-2137	VZDOLŽNI PROFIL PROJEKTIRANEGA VODOVODA VEJA V1
projektant	I. ČUJEŠ	G-9300	faza:
izdelal			PZI
št. projekta:	4236/22	oznaka načrta:	merilo:
št. načrta:	4236/22-2.1	2.1	1:1000/100
		datum:	avtor risbe:
		oktober 2022	VGB Maribor
		dopolnitev:	št. risbe/lista:
			G.2.1.1