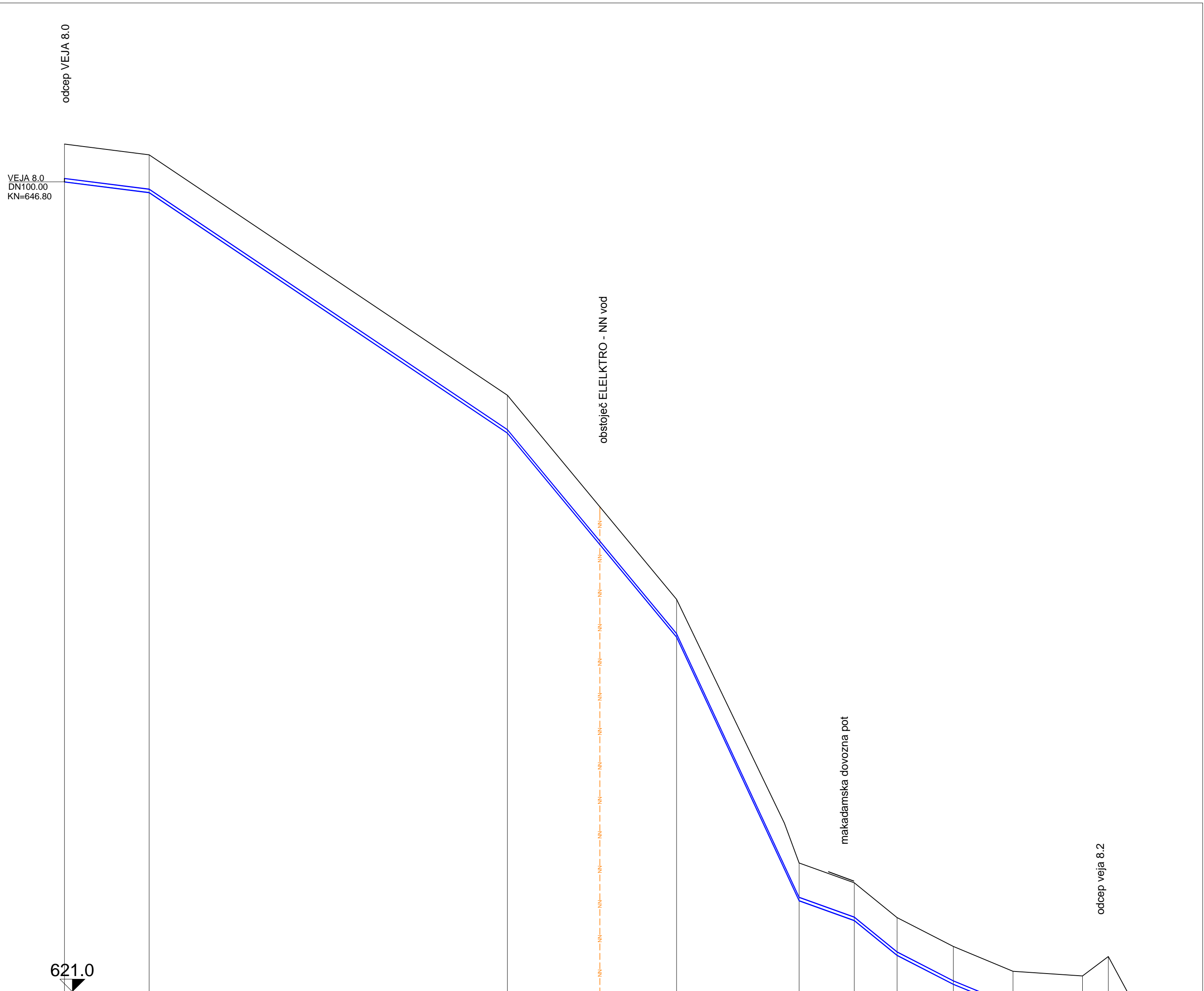
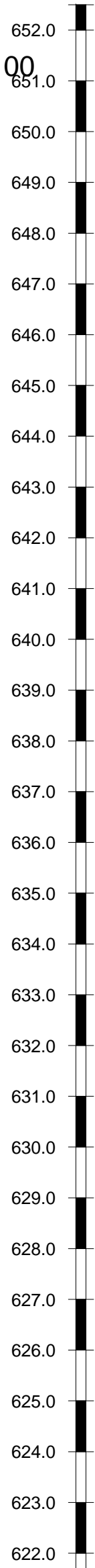



144: N22  
MERILO 1:1000/100



VOZLIŠČA	c38	c66	c67	c68	c69	c70	c71	c72	c73	c74	c75	c76
KOTA TERENA	648.00	647.66	640.00	633.50	625.10	624.47	623.36	622.44	621.65	621.50	622.12	620.38
KOTA DNA CEVI	646.80	646.46	638.80	632.30	623.90	623.27	622.16	621.24	620.45	620.30	620.25	619.18
GLOBINA IZKOPA	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.87	1.20
MATERIAL IN PROFIL CEVI	PE 100_16 bar Ø 110.00											
HORIZONTALNI LOM		223°	105°	195°	214°	181°	195°	182°	187°	197°	204°	179°
VERTIKALNI LOM		003°	003°	005°	010°	003°				006°		
STACIONAŽA	0.00	26.97	141.05	194.91	233.95	251.50	265.15	283.06	302.04	324.20	332.41	341.76

VEJA 8.1 od c38 do c72  
VZDOLŽNI PROFIL  
M 1 : 1000/100

sprememba	opis spremembe	datum	podpis
naročnik:		projekt:	
OBČINA LAŠKO Mestna ulica 2 3270 LAŠKO		VODOVOD OJSTRO - TOVSTO - ZAHUM - BRSTNIK	
izvajalec:		načrt:	
 VODNODOSPODARESKI BIRO MARIBOR d.o.o. 2000 MARIBOR, Glavni trg 18c		3.1 - VODOVOD	
ime in priimek		id. številka	
odg. vodja projekta	V. STRMŠEK udig	G-0498	
projektant	V. STRMŠEK udig	G-0498	
izdelal	M. BRATUŠA ig		
št. projekta:	3434/13	oznaka načrta:	datum:
št. načrta:	3434/13-3.1	3.1	November 2017
		dopolnitev:	
		Oktober 2018	
vsebina/naslov risbe:		faza:	
VEJA 8.1 od c38 do c72 - 1.del VZDOLŽNI PROFIL		PZI	1 : 1000/100
avtor risbe:		št. risbe/lista:	
VGB Maribor		G 4.8.7	