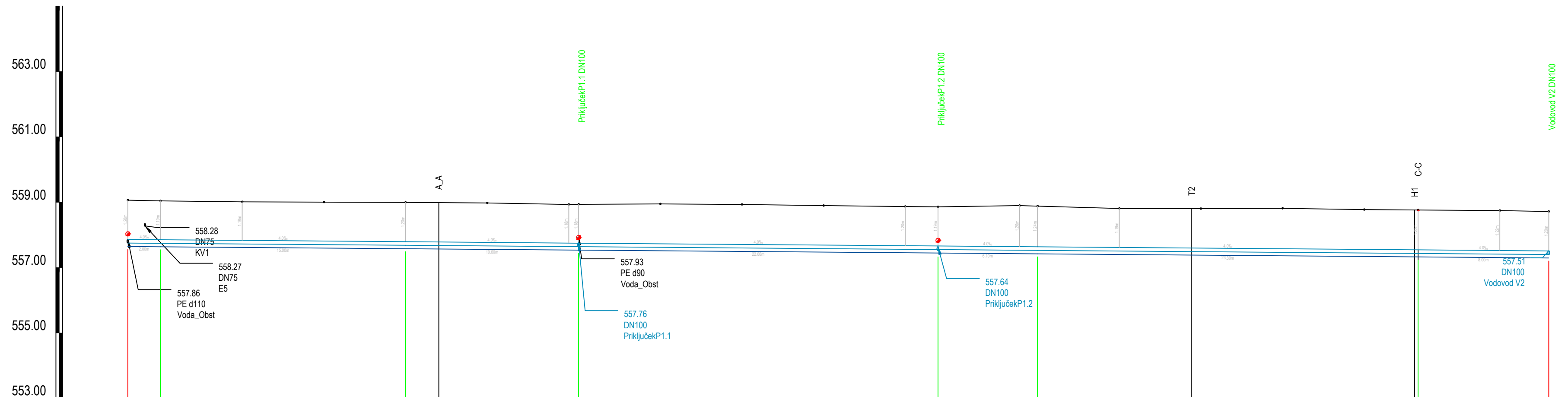


Vodovod V1  
M 1:200/100  
M10.K1



	1	2	3	4	5	6	7	8
STACIONAZA	0.00	2.00	17.00	27.60	49.60	55.70	79.00	87.00
KOTA TERENA	559.06	559.04	559.01	559.00	558.98	558.93	558.90	558.87
KOTA IZTOKA, VTOKA	557.86	557.86	557.80	557.75	557.66	557.64	557.55	557.51
GLOBINA IZKOPA	1.42	1.40	1.42	1.40	1.41	1.46	1.44	1.42
PADEC	4.0							
CEV PROFIL DOLZINA	NL NATURAL C40 DN100 , L=87.00 m							

### OBNOVA VODOVODA PO KOVAČEVI ULICI

#### VZDOLŽNI PROFIL

M 1:200

<b>hidroinženiring d.o.o.</b>		ID. ŠT. PRIJELZ: 0161	
Projekiranje in inženiring hidrotehničnih objektov, Istinskih naprav in drugih nizkih gradenj Slovenčeva 95, 1000 Ljubljana, Slovenija			
ODG. VOĐJA PROJEKTA:	Borut ŽELEZNIK, univ.dipl.inž.grad.	IZS G-0067	PODPIS
ODG. PROJEKTANT:	Borut ŽELEZNIK, univ.dipl.inž.grad.	IZS G-0067	
SODELAVCI:	Zvone Popit, kom.inž. Miha Maučec, dipl.uni.inž.vod. in kom.inž.		
NAROČNIK:	OBČINA CERKNICA CESTA 4. MAJA 53, 1380 CERKNICA		
VRSTA IN LOKACIJA OBJEKTA:	OBNOVA VODOVODA PO KOVAČEVI ULICI		
VSEBINA:	VZDOLŽNI PROFIL		
VRSTA PR. DOK.:	PZI	ŠT. RISBE:	
DATUM:	JANUAR 2019	MERILO:	1:200
ŠT. PROJEKTA:	40-4610-00-2019		2.5.4.1