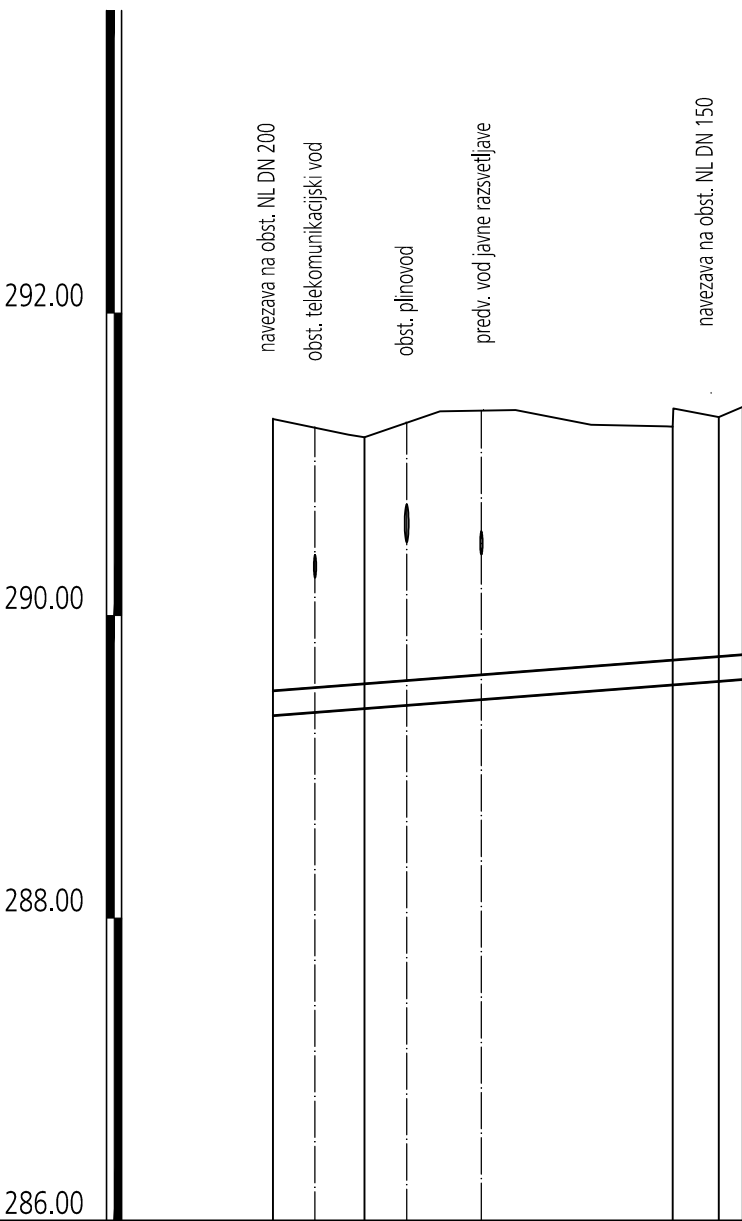


V5  
M 1:500/50  
M1.K3



IME	30	31	32	33	34
KOTA TERENA (m n.v.)	291.30	291.30	291.35	291.36	291.26
KOTA DNA CEVI (m n.v.)	289.34	289.39	289.54	289.57	289.58
GLOBINA IZKOPA (m)	2.06	1.90	1.81	1.85	1.90
DOLŽINA (m)	6.05	20.39	3.04	1.59	
STACIONAŽA (m)	0.00	6.05	26.44	29.47	31.06
PADEC (promil)		7.7			
CEV, PROFIL (mm), DOLZINA (m)		NL C40, DN150, L=31 m			

LEGENDA:

- cevovod
- zasun
- podtalni hidrant
- podtalni hidrant-blatnik
- nadtalni hidrant
- avtomatski zračnik
- blatnik
- zakoličbena točka
- shema montaže
- risba vodovodnih armatur



Hidroprojekt d.o.o.  
Vodovodna cesta 109  
1000 Ljubljana  
tel.: 01/3602478  
e-mail: info@hidroprojekt.si

OBJEKT		UREDITEV BARJANSKE CESTE MED KRIŽANJEM Z ZIHERLOVO ULICO IN AC PRIKLJUČKOM LJUBLJANA CENTER	
INVESTITOR	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1, 1000 Ljubljana	VODJA PROJEKTA	Uroš MARŠIČ, univ.dipl.inž.gradb.
			id štev. G-3272
NAROČNIK	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1, 1000 Ljubljana	POOBlašČeni inženir	Elizabeta PEKLAJ, univ.dipl.inž.gradb.
			id štev. G-1184
VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE	PZI	PROJEKTANT	
NAČRT	2/3 - NAČRT VODOVODA		ŠT.PROJEKTA 8953
VSEBINA RISBE	IZVEDBENI VZDOLŽNI PROFIL odsek V5	MERILO	DATUM
		1:500/50	december 2022
		ŠT. NAČRTA 8953_V	ŠT. RISBE V.TP.2.1