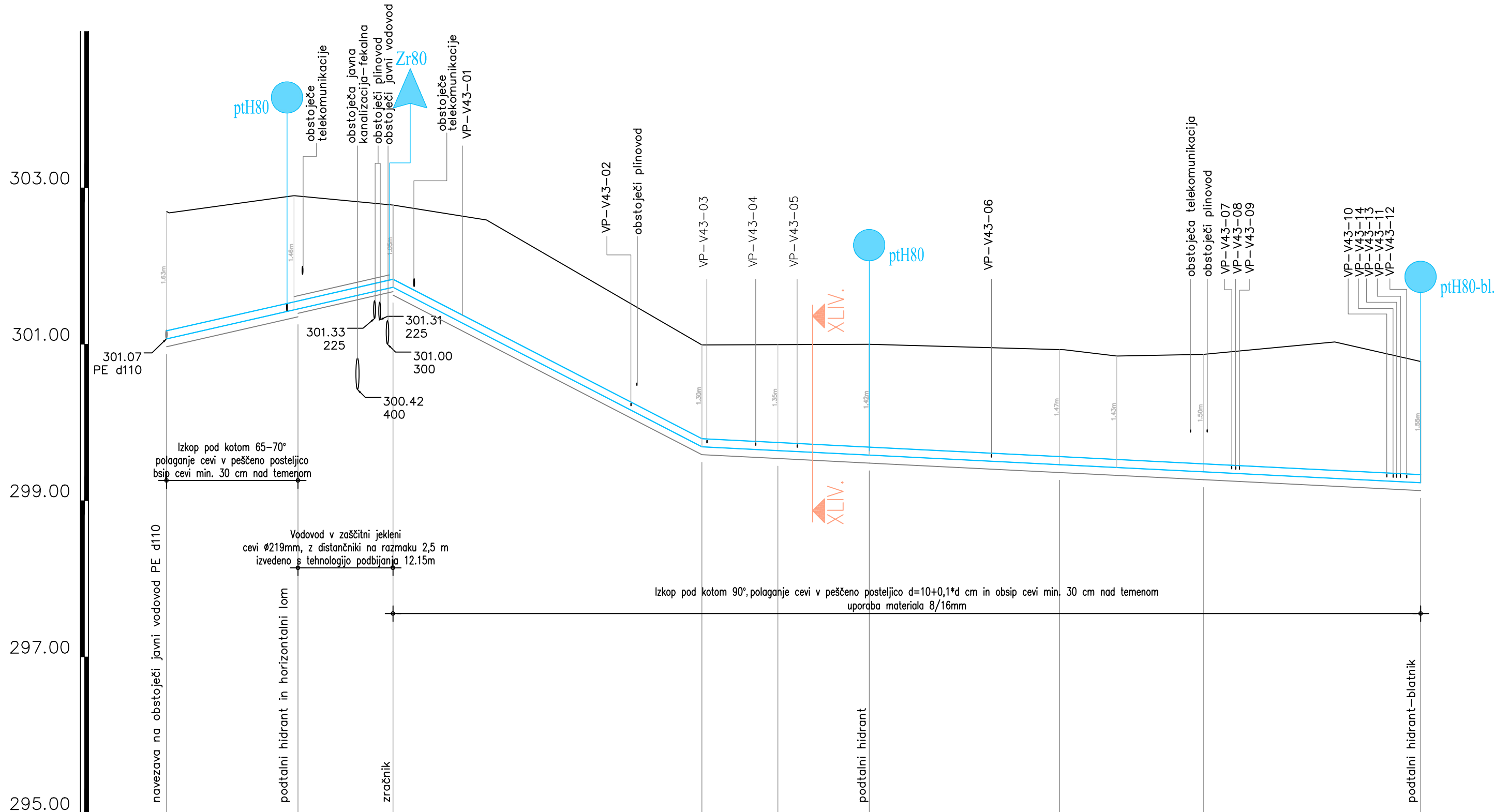


vodovod V43
M 1:500/50
M1.K1



Zak.točka/montažna shema	1	2	3	4	5	6	7	8	9
KOTA TERENA [m n.v.]	302.70	302.90	302.78	300.99	300.99	301.00	300.93	300.87	300.78
KOTA NIVELETE [m n.v.]	302.70	302.90	302.78	300.99	300.99	301.00	300.93	300.87	300.78
KOTA DNA CEVI [m n.v.]	301.07	301.45	301.73	299.69	299.64	299.58	299.46	299.37	299.23
GLOBINA IZKOPA [m]	1.73	1.55	1.15	1.40	1.46	1.52	1.57	1.60	1.65
PADEC [promil]	22.8		51.7		5.0				
CEV PROFIL DOLŽINA	NL DN 100 , L=160.35 m								

Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!
Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

spremembe:		datum spremembe:	
<div><div>KONO</div><div>B</div></div> <div>svetovanje, projektiranje, izvedba in nadzor gradbenih objektov,d.o.o.</div>		<div>Grablovičeva ul.30, Ljubljana</div> <div>tel.: (01) 544 25 25</div> <div>e-mail: miha@kono-b.si</div>	
investitor:	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1 1000 Ljubljana		
naziv gradnje:	Vodovod sekundar v cesti Ob Savi		
vrsta dokumentacije:	PZI – Projektna dokumentacija za izvedbo		
področje načrta:	2/1 – načrt gradbeništva – načrt vodovoda		
vsebina risbe:	Vzdolžni profil vodovoda "V43"		
vodja projekta:	Beno Kočevar, kom.inž.	IDEN.ŠT.: G-9085	
pooblaščen inženir:	Beno Kočevar, kom.inž.	IDEN.ŠT.: G-9085	
proj. sodelavci:	Miha Kočevar grad.teh., Nejc Mandelj mag.inž.ok.grad.		
št. načrta:	1932-V/21	št. projekta:	1932/21
merilo:	1:500/50	datum:	oktober 2023
			št.risbe: 2/1.4.3