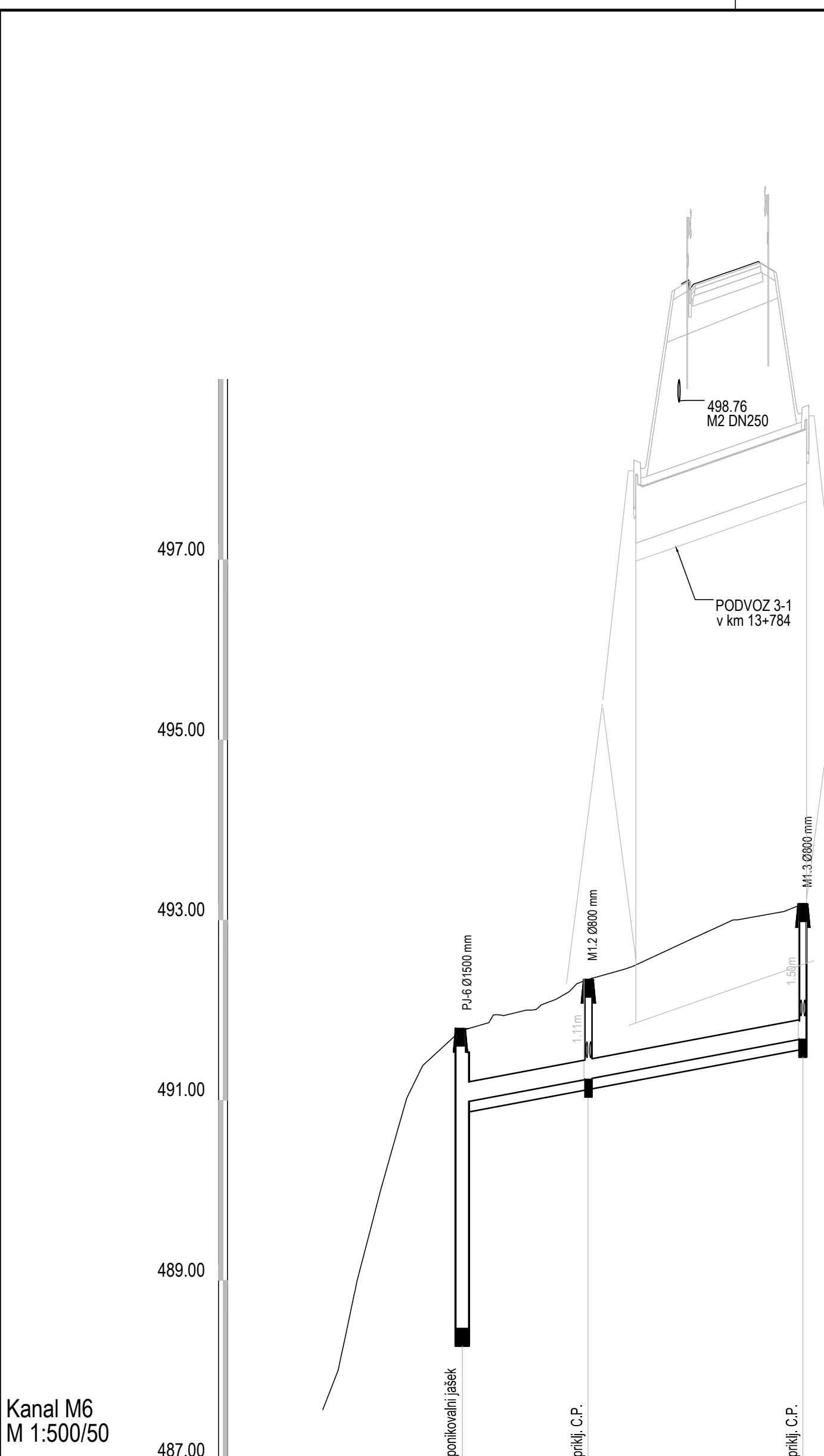
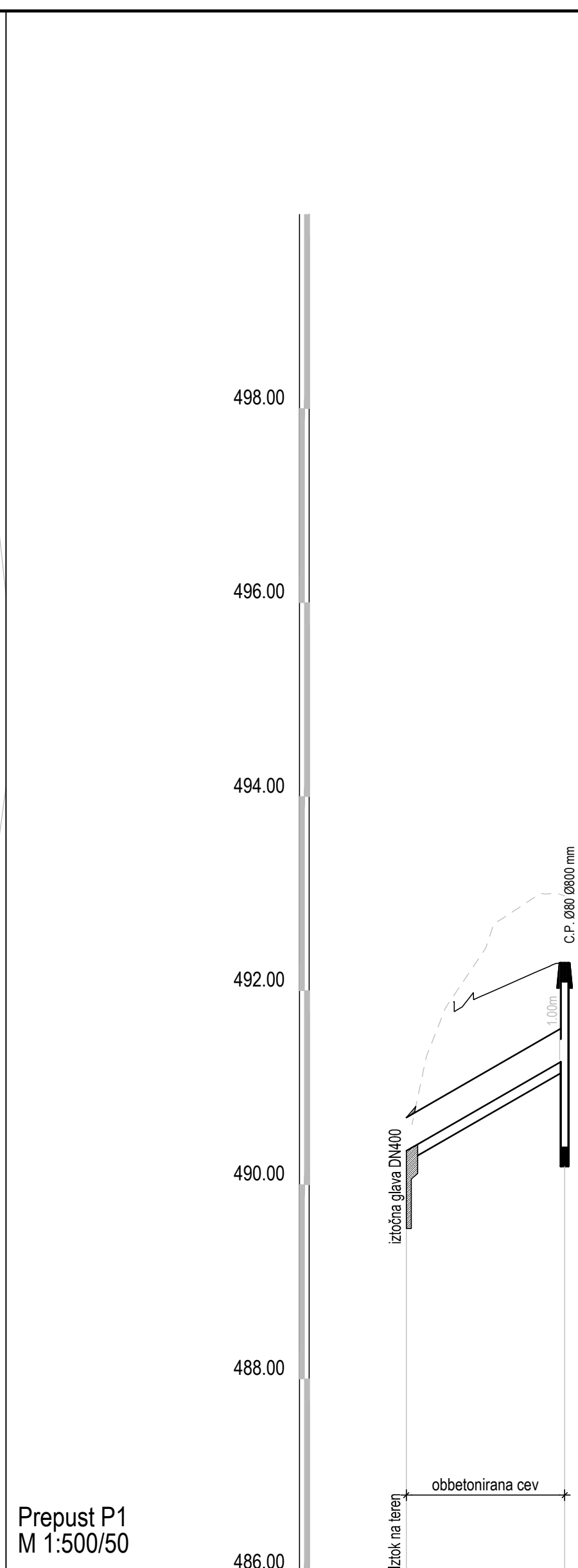


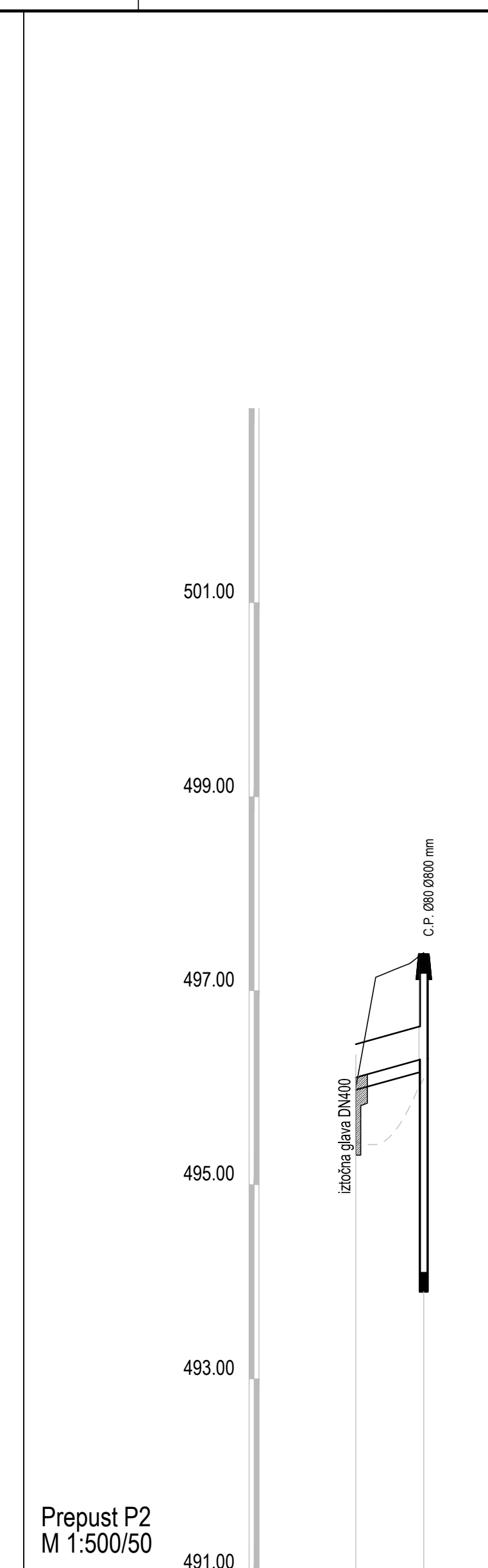
OZNAKA	PJ-5.1	M5.1	L05	M5.3	M5.4
STACIONAŽA [m]	0.00	0.00	2.65	4.86	46.28
KOTA POKROVA	521.48	521.47	521.67	520.76	521.32
KOTA IZTOKA, VTOKA	519.88	519.92	519.85	519.97	520.22
GLOBINA IZKOPA [m]	1.72	1.66	1.83	1.81	2.45
PADEC [‰]	15	15	6		6
DOLŽINA [m]	2.65	2.21	2.21		39.20
CEV, PROFIL, DOLŽINA	DN250, L=46.28 m				



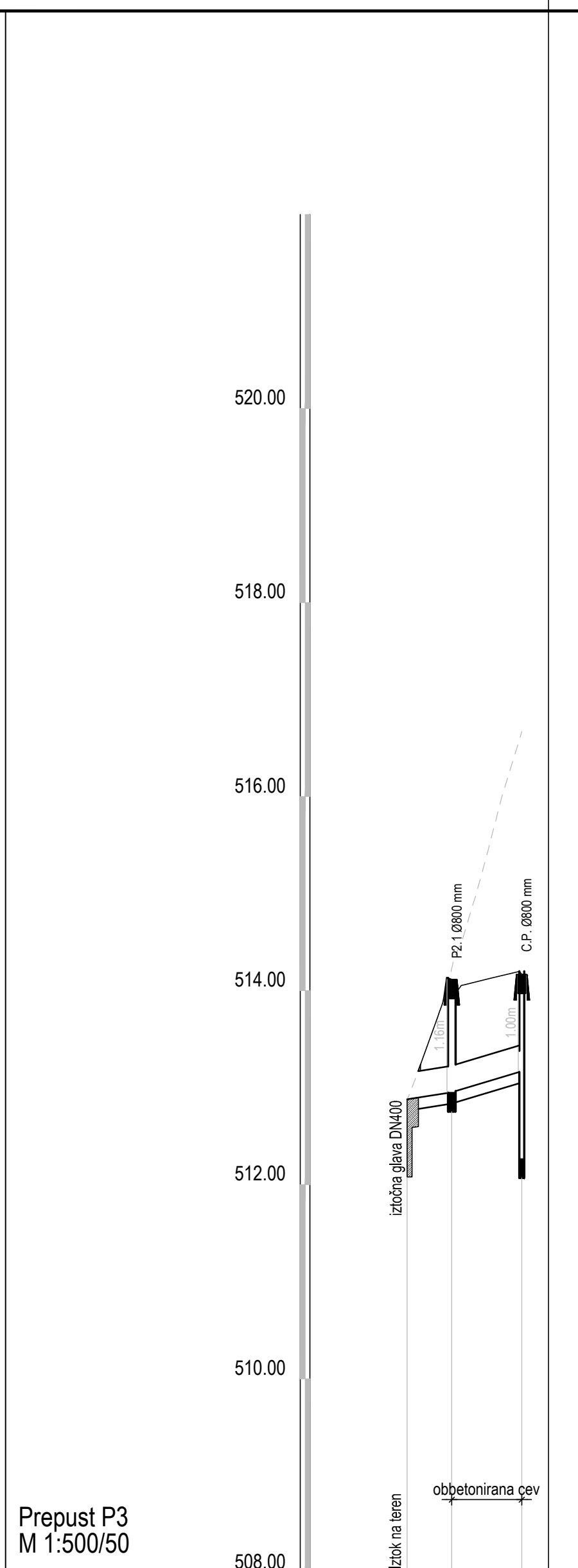
OZNAKA	PJ-6	M6.1	M6.2
STACIONAŽA [m]	0.00	14.00	37.80
KOTA POKROVA	491.77	492.34	493.18
KOTA IZTOKA, VTOKA	489.70	491.23	491.68
GLOBINA IZKOPA [m]	1.19	1.22	1.62
PADEC [‰]		19	
DOLŽINA [m]		14.00	23.80
CEV, PROFIL, DOLŽINA	DN250, L=37.80 m		



OZNAKA	Iztok	C.P. Ø80
STACIONAŽA [m]	0.00	16.30
KOTA POKROVA	490.35	492.29
KOTA IZTOKA, VTOKA	490.35	491.29
GLOBINA IZKOPA [m]	0.11	1.80
PADEC [‰]	58	
DOLŽINA [m]		16.30
CEV, PROFIL, DOLŽINA	DN400, L=16.30 m	



OZNAKA	Iztok	C.P. Ø80
STACIONAŽA [m]	0.00	7.00
KOTA POKROVA	495.00	496.39
KOTA IZTOKA, VTOKA	495.11	495.30
GLOBINA IZKOPA [m]	-0.53	-0.08
PADEC [‰]	28	
DOLŽINA [m]		7.00
CEV, PROFIL, DOLŽINA	DN400, L=7.00 m	



OZNAKA	Iztok	P2.1	C.P. Ø800
STACIONAŽA [m]	0.00	4.60	11.80
KOTA POKROVA	512.87	514.12	514.17
KOTA IZTOKA, VTOKA	512.88	512.95	513.17
GLOBINA IZKOPA [m]	0.11	1.40	3.62
PADEC [‰]	16	30	
DOLŽINA [m]		4.60	7.20
CEV, PROFIL, DOLŽINA	DN400, L=11.80 m		

**Vzdolžni profili kanalizacije**  
**Kanala M5 in M6, Prepusta P1, P2 in P3**  
**M 1:500/50**

		<b>REPUBLIKA SLOVENIJA</b> MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA INFRASTRUKTURO	
PODOJAVALEC: <b>Dejan REP, univ. dipl. inž. grad.</b>	IDENT. ST. IZS: <b>G-3542</b>	NAZIV PROJEKTA: VZHODNA OBVOZNIKA HRPELJ IN KOZINE NA GLAVNI CESTI G1-7/0354 OBROV-KOZINA od km 12+620 do km 14+440	
ODOGOVORNI PROJEKTANT: <b>Metka JEREB, univ. dipl. inž. grad.</b>		NAZIV NAČRTA: <b>KANALIZACIJA ZA METEORNO VODO</b>	
IDENT. ST. IZS: <b>G-3640</b>		OPIS REBE: <b>Vzdolžni profili kanalizacije</b> <b>Kanala M5 in M6, Prepusta P1, P2 in P3</b>	
IDENT. ST. IZS: <b>G-2819</b>		MERILO: <b>1:500/50</b>	
IDENT. ST. IZS: <b>G-2819</b>		ST. PROJEKTA: <b>113-18E</b>	
IDENT. ST. IZS: <b>G-2819</b>		ST. NAČRTA: <b>113-18E/3-5</b>	
IDENT. ST. IZS: <b>G-2819</b>		VRSTA NAČRTA: <b>3/5 Načrti gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti</b>	
IDENT. ST. IZS: <b>G-2819</b>		ŠIFRA GC: <b>CC-SI 2231</b>	
IDENT. ST. IZS: <b>G-2819</b>		VRSTA PROJEKTA: <b>PZI</b>	
IDENT. ST. IZS: <b>G-2819</b>		DATUM PROJEKTA: <b>april 2020</b>	
IDENT. ST. IZS: <b>G-2819</b>		DATUM REBE: <b>april 2020</b>	
ST. OSOBE: <b>0354</b>		ARHIVSKA ST.: <b>0025.00</b>	FAZ/OBJEKT: <b>004/2261</b>
ST. OSOBE: <b>0354</b>		ŠIFRA REBE: <b>G.350</b>	PROSTOR ZA OSTRO KODO:
ST. PRILOGE: <b>19</b>		AVTOR REBE: <b>GINEX International d.o.o.</b>	
ST. PRILOGE: <b>19</b>		IDENT. ST. REBE: <b>113-18E/3-5/19</b>	

Vse pravice pridržane. Projektna dokumentacija je lasti podjetja GINEX International d.o.o. in je tudi nosilec avtorskih pravic. Brez pisan odobrenja ni dovoljena uporaba ali razmnoževanje dokumentacije niti v delni niti v karikni sod drugi obliki.