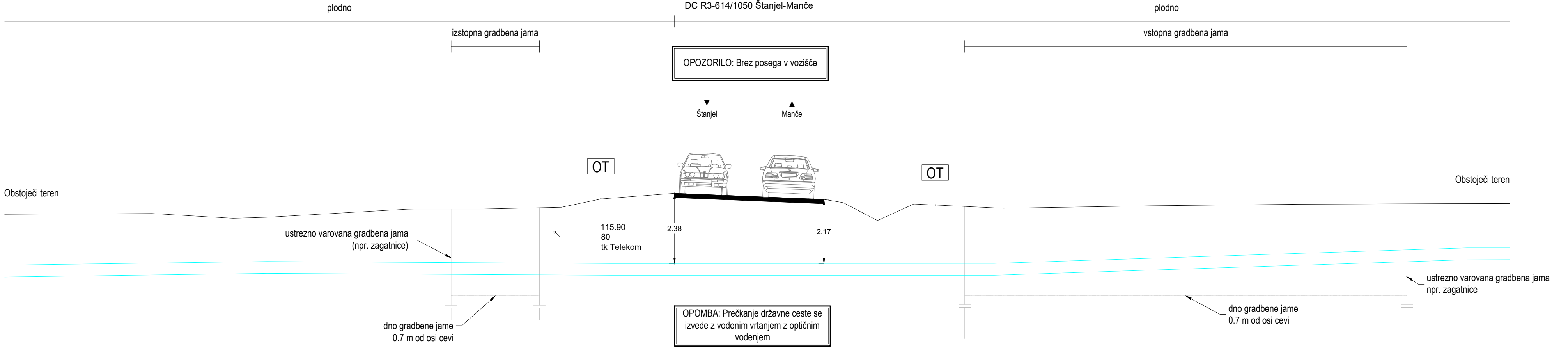


DC 01 R3-614/1050 Štanjel-Manče  
M 1:100/100  
M1.K1



KOTA TERENA	116.47	116.49	116.33	116.36	116.64	116.64	116.70	116.99	117.01	117.18	117.13	116.97	116.86	116.63	116.25	116.81	116.73	116.67	116.75	116.81	116.82	116.83
STACIONAZA	5662.32			5671.24											5691.95				5.7		5711.95	5713.41
KATEGORIJA IZKOPA	20% II. in 80% III. kat.																					
OPOMBA	406,8 x 8,00 S-v										406,8 x 11,00 PP							406,8 x 8,00 S-v				

LEGENDA

vod	Vodovod - globina vodovoda je določena na podlagi projektnih pogojev upravitelca (1.3)
kan	Kanalizacija
el pod	Podzemni električni vod
el nad	Nadzemni električni vod
tk Telekom	Telekomunikacijski vod
jr	Podzemni vod javne razsvetljave
svtk	Signalno varnostni telekomunikacijski kabel
pl	Plinovod
pld	Distribucijski plinovod
OT	Opozorilna tablica

Projektant: <b>PROJEKT</b> NOVA GORICA		Podizvajalec:	
Investitor: <b>Plinovodi</b> d.o.o. Cesta Ljubljanske brigade 11b 1001 Ljubljana		Riba: <b>Prečkanje DC 01 R3-614/1050 Štanjel-Manče</b> <b>Vzdolžni profil</b> Merilo: 1:100/100	
Objekt: <b>PRENOSNI PLINOVOD M6 AJDOVŠČINA - LUCIJA</b> <b>ODSEK AJDOVŠČINA - SEŽANA</b>	Odgovorni vodja projekta: MATJAŽ MAKAROVIC, udis		Id. št. : S-1392
	Odgovorni projektant: RAJKO VECCHIET, udig		Id. št. : G-0652
Vrsta načrta: <b>2/1 Načrt s področja gradbeništva, plinovod</b>	Sodelavci: TADEJ CIGUT, udvki		Id. št. : G-4570
Vrsta projektne dokumentacije: <b>DZR</b>	Številka načrta: 13822_08_1_112	Številka projekta: 13822_08_1	Datum: marec 2019
Spremembe:			