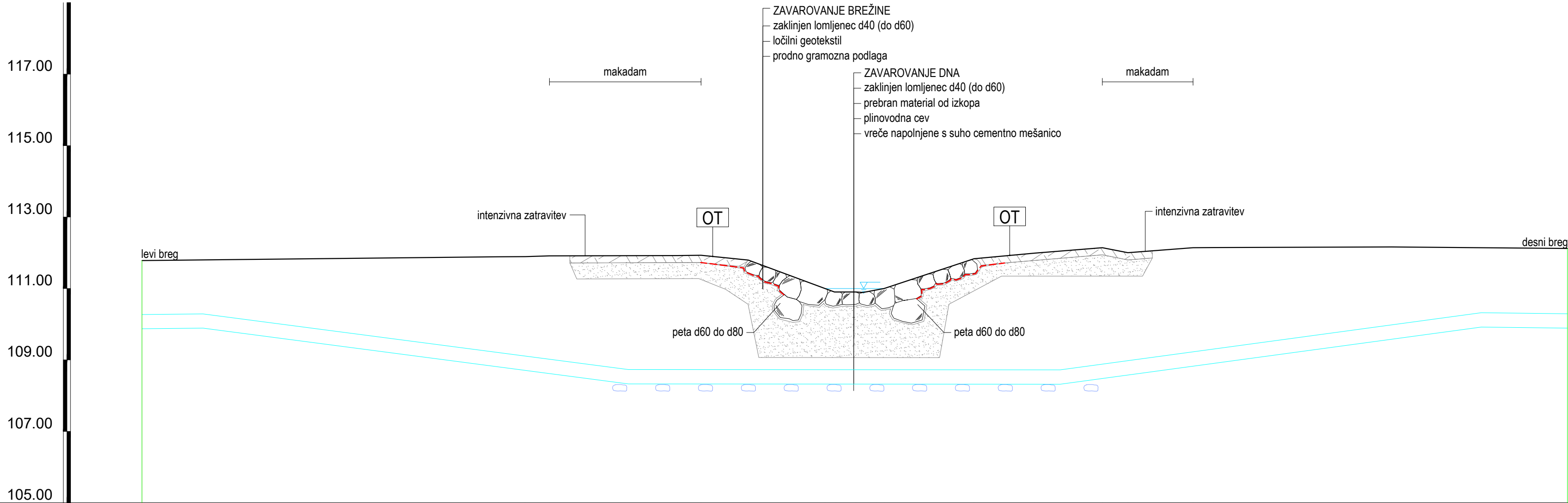


V Molikovnik
M 1:100/100
M4.K7



KOTA TERENA	111.78	111.83	111.89	111.89	111.91	111.92	111.93	111.80	110.90	110.90	110.96	110.96	111.83	111.99	112.14	112.00	112.14	112.14	112.16	112.12		
STACIONAZA	5279.89	5279.89										5279.89										5279.89
LOMNA TOČKA																						
KOT HORIZONTALNEGA LOMA																						
KOTA DNA CEVI	109.88	109.92	109.97	109.97	109.98	110.01	110.01	110.02	110.05	110.05	110.06	110.08	110.09	110.11	110.12	110.13	110.14	110.18	110.22			
PREMER IN DEBELINA STENE CEVI		406,8 x 8,00				406,8 x 11,00										406,8 x 8,00						
MINIMALNI NADSLOJ																						
VRSTA IZOLACIJE/TIP IZVEDBE CEVOVODA		S-v				PP										S-v						
RABA ZEMLJIŠČA		plodno				makadam		neplodno	vodotok			neplodno		makadam		plodno						
KATEGORIJA IZKOPA		20 % II / 80 % III																				
OPOMBA		obtežitev z betonskimi jahači / obtežitev cevi																				

LEGENDA

- vo Vodovod
- ka Kanalizacija
- el pod Podzemni električni vod
- el nad Nadzemni električni vod
- tk Telekomunikacijski vod
- jv Podzemni vod javne razsvetljave
- svtk Signalno varnostni telekomunikacijski kabel
- pl Plinovod
- pld Distribucijski plinovod
- OT Opozorilna tablica

OPOZORILO!
NAGIB ZAVAROVANJA BREŽINE
PRILAGODITI NAGIBU OBSTOJEČE BREŽINE.
PRETOČNA SPOSOBNOST STRUGE
SE NE SME SPREMINJATI!

Projektant: PROJEKT. NOVA GORICA		Podizvajalec:	
Investitor: Plinovodi d.o.o. Cesta Ljubljanske brigade 11b 1001 Ljubljana		Risba: Prečkanje vodotoka Molikovnik Vzdolžni profil Merilo: 1/100/100	
Objekt: PRENOSNI PLINOVOD M6 AJDOVŠČINA - LUCIJA ODSEK AJDOVŠČINA - SEŽANA		Odgovorni vodja projekta: MAT.JAŽ MAKAROVIC, udig	Id. št. : S-1392
Vrsta načrta: 2/1 Načrt s področja gradbeništva, plinovod		Odgovorni projektant: RAJKO VECCHIET, udig	Id. št. : G-0652
Vrsta projektne dokumentacije: DZR		Sodelavci: TADEJ CIGUT, udivki	Id. št. : G-4570
Številka načrta: 13822_08_112		Številka projekta: 13822_08_1	Datum: marec 2019
Spremembe:		Številka lista: 4.208	