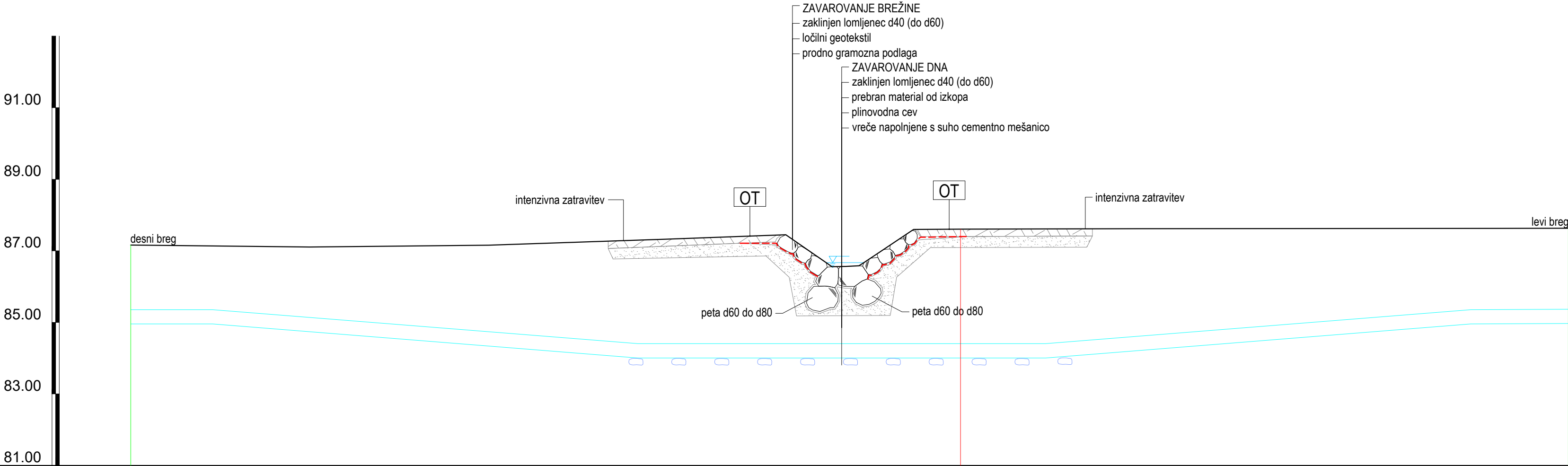


V Šumljak  
M 1:100/100  
M4.K2



KOTA TERENA	87.16	87.11	87.16	87.32	87.45	86.64	86.70	86.67	87.60	87.61	87.62	87.62	87.63	87.63	
STACIONAZA	410.22	430.22						432.78		450.22					450.39
LOMNA TOČKA															
KOT HORIZONTALNEGA LOMA		11													
KOTA DNA CEVI	85.26	85.36	85.45	85.55	85.62	85.64	85.65	85.66	85.68	85.71	85.72	85.72			
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					vodotok			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
jr	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: <b>PROJEKT.</b> NOVA GORICA			Podizvajalec:	
Investitor: <b>Plinovodi</b> d.o.o. Cesta Ljubljanske brigade 11b 1001 Ljubljana			Risba: <b>Prečkanje vodotoka Šumljak</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: MAT.JAŽ MAKAROVIC, udis	Id. št. : S-1392
Vrsta načrta: <b>2/1 Načrt s področja gradbeništva, plinovod</b>			Odgovorni projektant: RAJKO VECCHIET, udig	Id. št. : G-0652
Vrsta projektne dokumentacije: <b>DZR</b>			Sodelavci: TADEJ CIGUT, udivki	Id. št. : G-4570
Številka načrta: 13822_08_112		Številka projekta: 13822_08_1	Datum: marec 2019	Številka lista: 4.202
Spremembe:				