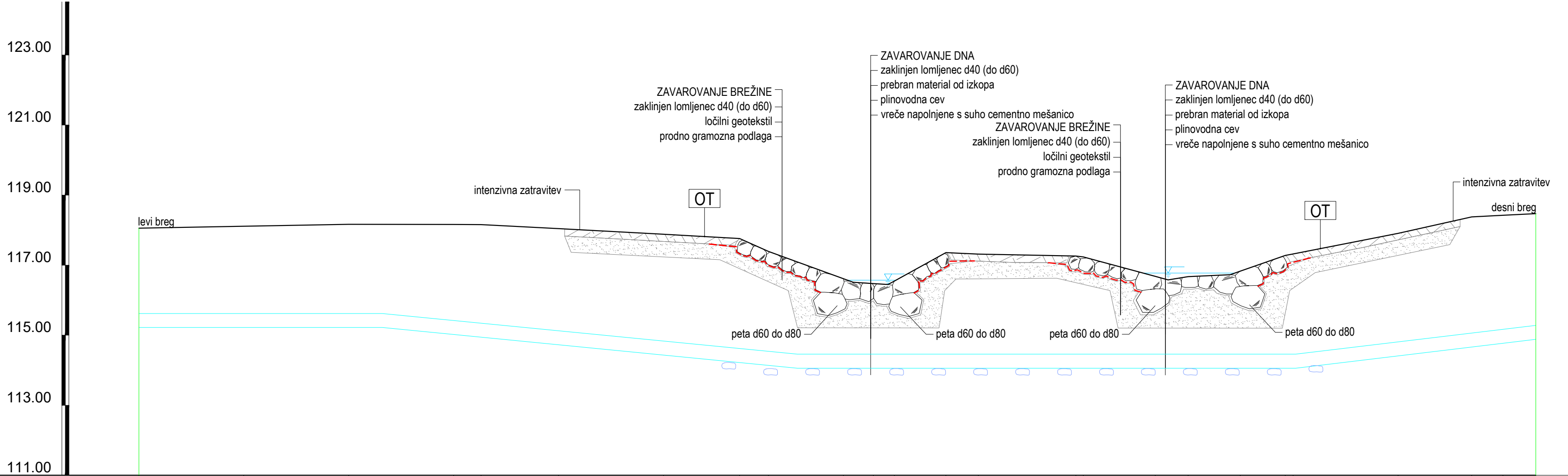


V Potok Plešivec + Sotočje s Potokom Plešivec
M 1:100/100
M4.K8



KOTA TERENA	118.06	118.11	118.17	118.16	118.16	118.04	117.88	117.76	117.39	116.61	116.48	116.55	117.36	117.32	117.26	116.68	116.67	116.83	117.28	117.91	118.38	118.42	118.47
STACIONAZA	5957.87	5961.95	5978.79										5986.68										5996.27
LOMNA TOCKA																							
KOT HORIZONTALNEGA LOMA																							
KOTA DNA CEVI	116.16	116.21	116.26	116.31	116.34	116.37	116.38	116.40	116.42	116.44	116.46	116.47	116.48	116.50	116.52	116.55	116.57						
PREMER IN DEBELINA STENE CEVI	406,8 x 8,00								406,8 x 11,00														
MINIMALNI NADSLOJ																							
VRSTA IZOLACIJE/TIP IZVEDBE CEVOVODA	S-v								PP														
RABA ZEMLJIŠČA	plodno								vodotok				neplodno				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
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 Potok Plešivec + Sotočje s Potokom Plešivec Vzdolžni profil Merilo: 1/100/100	
Objekt: PRENOSNI PLINOVOD M6 AJDOVŠČINA - LUCIJA ODSEK AJDOVŠČINA - SEŽANA		Odgovorni vodja projekta: MATJAZ MAKAROVIC, udis	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		Datum: marec 2019	Številka lista: 4.209
Številka projekta: 13822_08_1		Spremembe:	