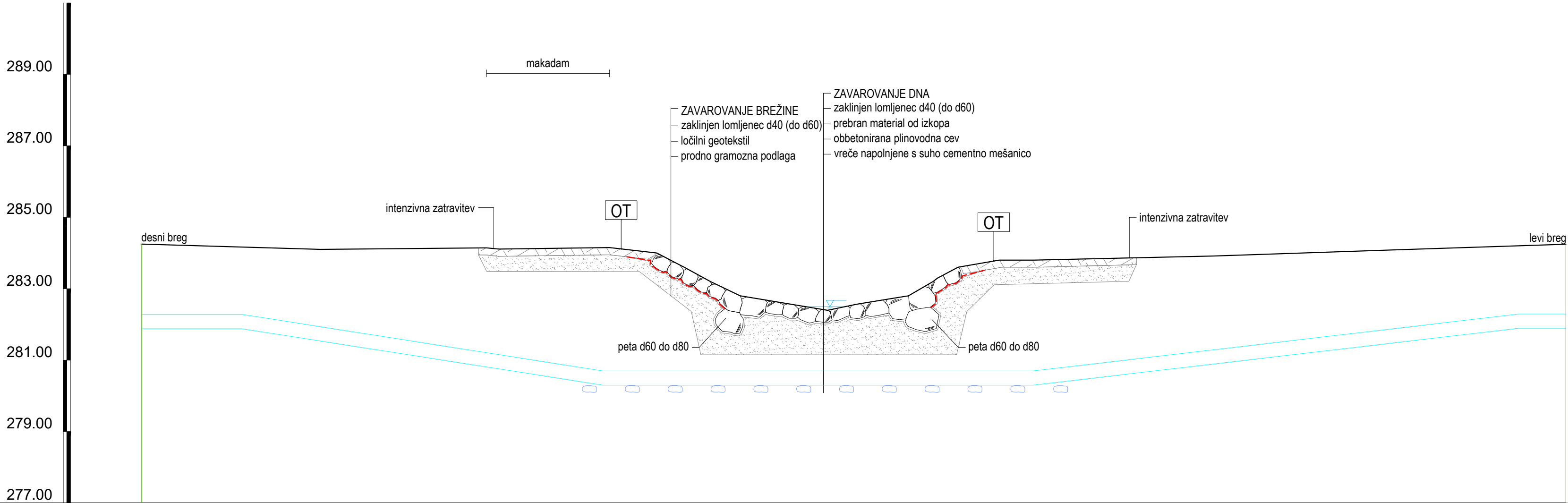


V Raša
M 1:100/100
M4.K12



KOTA TERENA	284.25	284.10	284.11	284.15	284.00	283.60	283.20	282.80	282.40	282.49	282.80	283.30	283.60	283.80	283.80	283.92	284.08	284.24			
STACIONAZA	13934.60 13935.06	13945.82 13955.06																	13974.47		
LOMNA TOČKA																					
KOT HORIZONTALNEGA LOMA																					
KOTA DNA CEVI	282.35	282.35	282.35	282.35	282.35	282.35	282.35	282.35	282.35	282.34	282.34	282.34	282.34	282.34	282.34	282.34	282.34	282.34			
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						plodno						
KATEGORIJA IZKOPA	80 % III / 20 % IV																				
OPOMBA																					

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 Raša Vzdolžni profil Merilo: 1/100/100	
Objekt: PRENOSNI PLINOVOD M6 AJDOVŠČINA - LUCIJA ODSEK AJDOVŠČINA - SEŽANA		Odgovorni vodja projekta: MATJAZ 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
Številka lista: 4.215		Spremembe:	