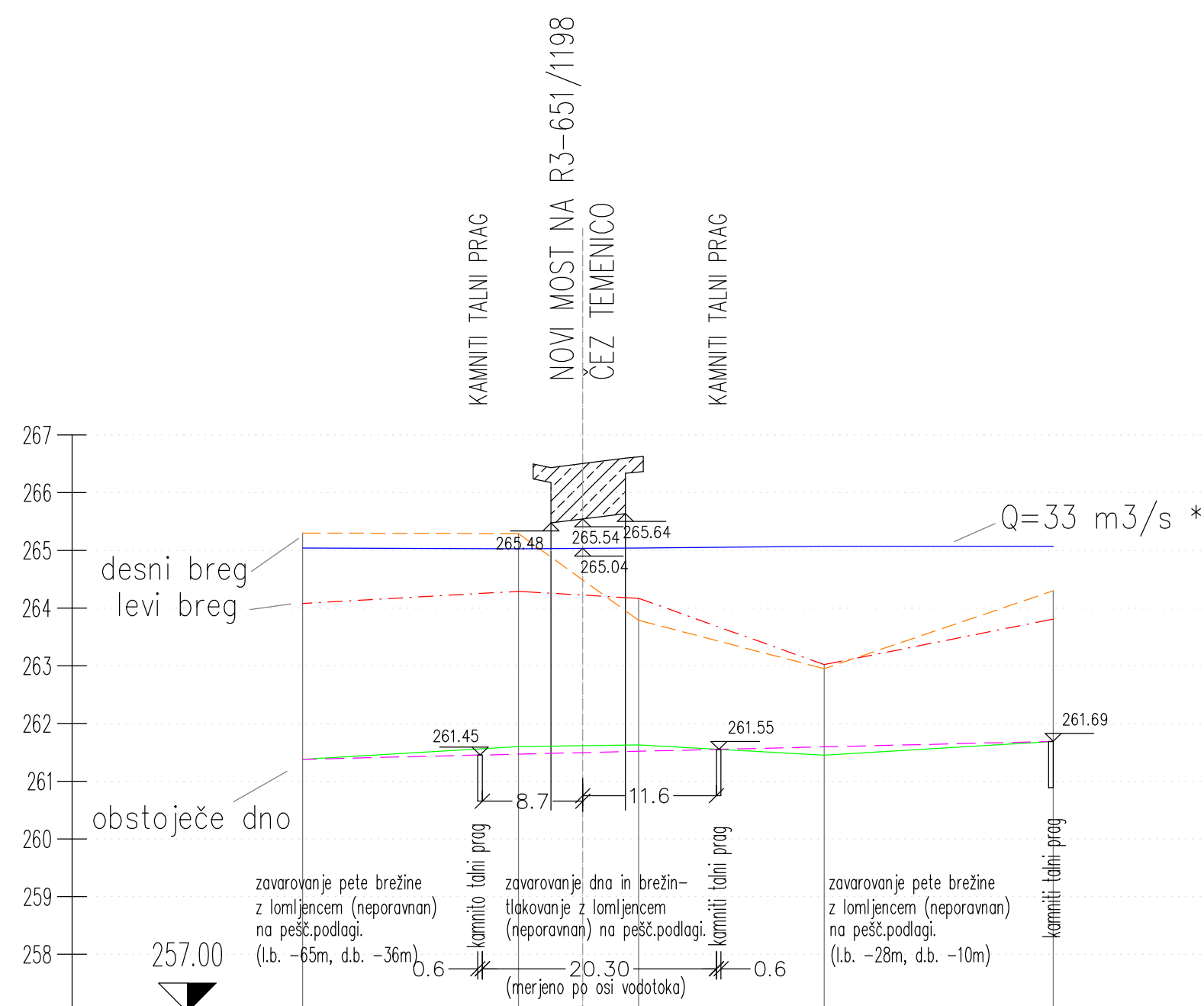
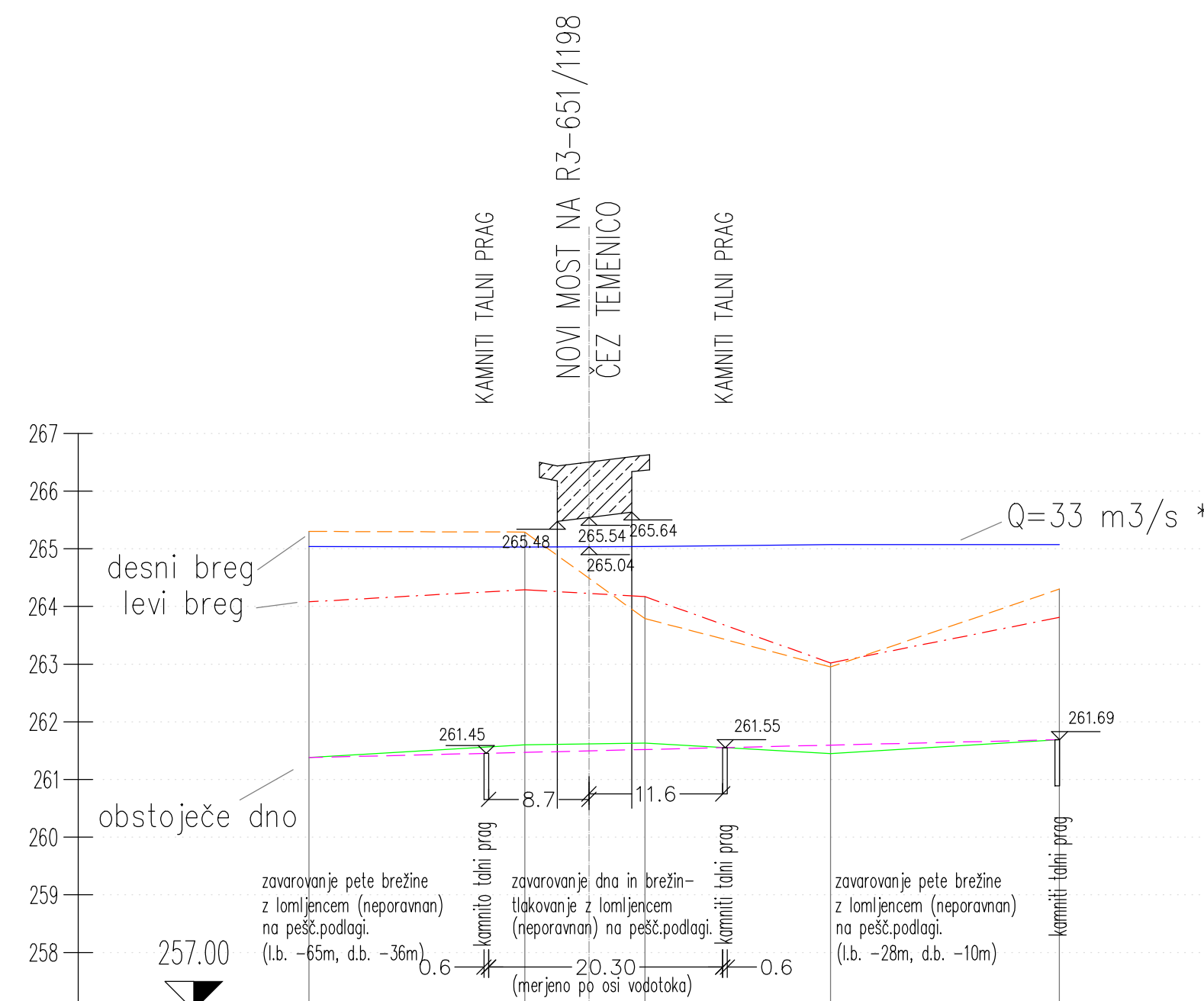


$$M=1:500/100$$


OZNAKE PROFILOV	P6	18.71	P7	10.40	P8	16.10	P9	19.84	P10
STACIONAŽE	0.2	9.80	28.51		38.91		55.01		74.85
KOTE DNA		261.38	261.60		261.63		261.45		261.69
KOTE LEVEGA BREGA		264.08	264.29		264.17		263.02		263.81
KOTE DESNEGA BREGA		265.30	265.29		263.79		262.95		263.30
GLADINA PRI Q=33 m ³ /s *		265.04	265.03		265.04		265.07		265.07



OZNAKE PROFILOV	P6	18.71	P7	10.40	P8	16.10	P9	19.84	P10
STACIONAŽE	0.2	9.80	28.51		38.91		55.01		74.85
KOTE DNA		261.38	261.60		261.63		261.45		261.69
KOTE LEVEGA BREGA		264.08	264.29		264.17		263.02		263.81
KOTE DESNEGA BREGA		265.30	265.29		263.79		262.95		263.30
GLADINA PRI Q=33 m3/s *		265.04	265.03		265.04		265.07		265.07

* VREDNOSTI GLADIN SO POVZETE PO HIDROTEHNIČNEM POROČILU ZA OBJEKT "MOST ČEZ TEMENICO", ŠT. 102-11E, VODNOGOSPODARSKI BIRO MARIBOR d.o.o., okt. 2011

PROJECTANT		INVESTITOR	
			
GINEX International d.o.o. PROJEKTNI BIRO IZS G-486		REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA PROMET DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA ČESTE	
PODZAVAJALEC:			
ODGOVORNI VODJA PROJEKTA: Dalibor STANIČ, u.d.i.g.		IDENT. ST. IZS: G-3154	
ODGOVORNI PROJECTANT: Dalibor STANIČ, u.d.i.g.		IDENT. ST. IZS: G-3154	
PROJEKANT SODLAŽEL: Alena KOTAR, u.d.i.g.		IDENT. ST. IZS: G-2144	
PROJECTANT SODLAŽEL:		IDENT. ST. IZS:	
ST. OSKRBA 1198		ARHIVSKA ST. 0042160	
FAZALOBILST: 0042160		G.243	
ST. PROLOGE: 35		PROJEKTOR ZA OPTNO KODO:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. PROLOGE: 35		ST. AVTOR PROJEKTA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST. IZS:	
ST. AVTOR PROJEKTA:		INVESTICIONA DOKUMENTACIJA:	
ID. ST. IZS:		ID. ST.	

PROJECTANT:  GINEX International d.o.o. PROJEKTNI BIRO IZS G-488		INVESTITOR:  REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA PROMET DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA CESTE	
PODZAJELEC:			
ODGOVORNI VOJDA PROJEKTA: Dalibor STANIČ, u.d.g.		IDENT. ST. IZS: G-3154	
ODGOVORNI PROJEKTANT: Dalibor STANIČ, u.d.g.		IDENT. ST. IZS: G-3154	
PROJEKANT SODIČELAV: Alena KOTAR, u.d.g.		IDENT. ST. IZS: G-2144	
PROJEKTANT SODIČELAV: 		IDENT. ST. IZS: 	
ST. ČRSEJA 1198		FIZIČNI OBJEKT: 0042160	
ARHIT. ST. 		ŠIFRA RRSSE: G.243	
ST. PROJELE: 35		PROJELE ZA OČRNO KODO: 	
AVTOR RRSSE: IDENT. ST. RRSSE:		GINEX International d.o.o. 102-11E3-135	
CESTA I. KLASIČA: REGIONALNA CESTA R3-65/11198 TREBNIJE - NOVO MESTO (BUČNA VAS)		OBJEKT: MOST ČEZ TEMENICO v km 1+940	
OPIŠ RRSSE: VOĐNO-GOSPODARSKA UREDITEV STRUGE Vzvodni profil		MEMELO: 1:500/100	
ŠT. PROJEKTA: 102-11E		ŠT. NADČA: 102-11E3-1	
NADČA NOST: 3/1 Načrti gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti		ŠIFRA CC: CC-SI 2141	
VRSTA PROJEKTA: DATUM PROJEKTA:		PZI oktober 2011	
DATUM RRSSE:		januar 2012	

*Vse pravice pridržane. Projektna dokumentacija je last podjetja GINEX International d.o.o. Ni je bodi nedotakljiva in pravica. Bred pravo odobritev in dovoljenja upoštevati ali razpoložljive dokumentacije ni v določi ni v katerikoli deli drugimi.