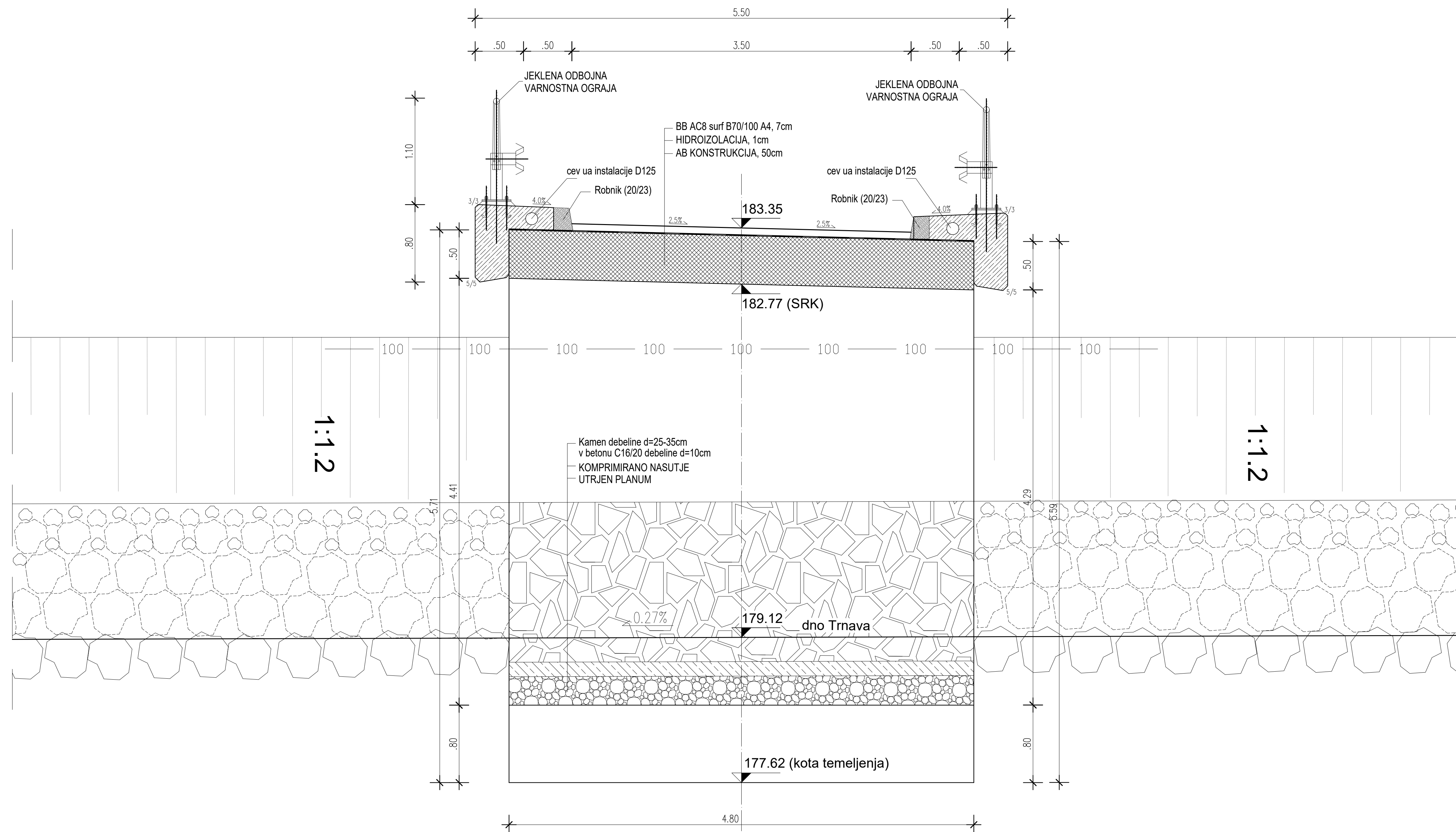


# Prerez B-B

M1:25



VSE VIŠINSKE KOTE PREVERITI NA TERENU!

MATERIAL					
ELEMENTI	BETON	izpostavljenost	ZAŠČITNI SLOJ	ARMATURA	KABLI
KAPE	...	...	...	...	...
BVO, HODNIKI	C25/30	XF4	4,0 cm	BSt 500-S	...
KONSTRUKCIJA	C25/30	XC2, XF3	4,0 cm	BSt 500-S	...
LEŽIŠČNI PODSTAVKI	...	...	...	...	...
STEBRI	...	...	...	...	...
KRILA, OPORNIKI	C25/30	XC2, XF1	4,0 cm	BSt 500-S	...
TEMELJNA PLOŠČA	...	...	...	...	...
PILOTI	...	...	...	...	...
PODBETON	C8/10	...	...	...	...
DISTANČNIKI	iz VLAKNASTEGA BETONA z ATESTOM				
ROBNIKI	iz NARAVNEGA KAMNA (28 kos)				

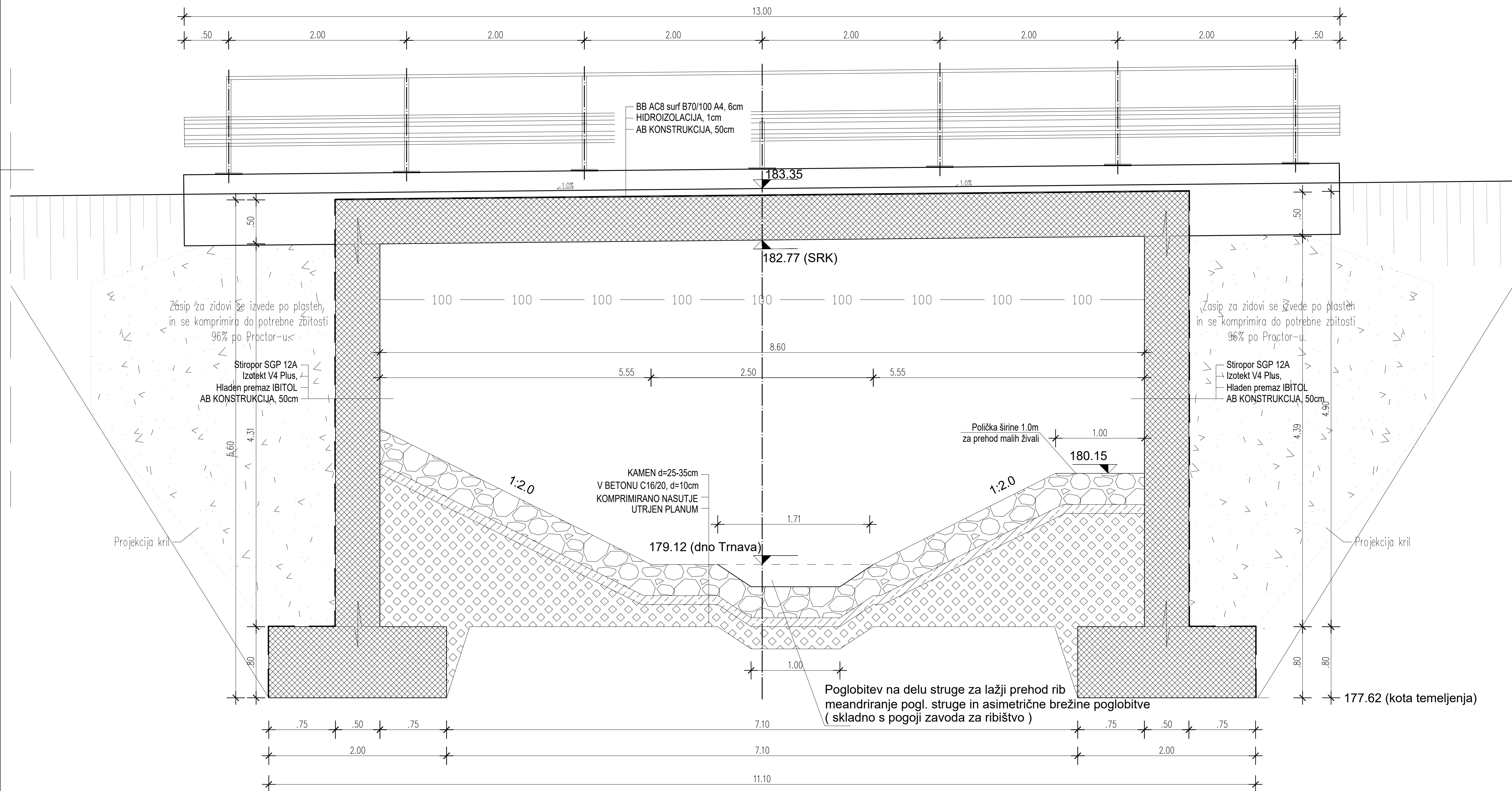
PREČNI PREREZ MOSTU  
 MOST ČEZ TRNAVO  
 V PROFILU PR 12 (km 0+221.35)  
 M 1:25

naročnik: MINISTRSTVO ZA PROMET Direkcija Republike Slovenije za vodenje investicij v javno železniško infrastrukturo Kopitarjeva 5, 2000 Maribor		Lokacija: Občina Središče ob Dravi	
izvajalec: BM BIRO Bojan Mavri, s.p. Šolska pot 30, 2241 Spodnji Duplek		projekt: IZGRADNJA POVEZOVALNE CESTE OD NPR V KM 49+133,90 DO NPR V KM 49+539,45 v naselju Središče ob Dravi	
podizvajalec:		načrt: Načrt MOSTU čez Trnavo	
vodja projekta B. MAVRI dig		vsebina/naslov risbe: PREČNI PREREZ MOSTU	
odg. projektant B. MAVRI dig		faza: IZN	
izdelal M. KOS udig		merilo: 1:25	
št. projekta: 241/10		datum: Februar 2011	
št. podizvajalca: 241-M/10		št. priloge: G.239.2	
št. odseka:		arhivska št.:	
faza/objekt:		šifra risbe:	
prostor za drtno koda arhiva:			

Prerez A-A  
M1:25

← SMER A

SMER B →



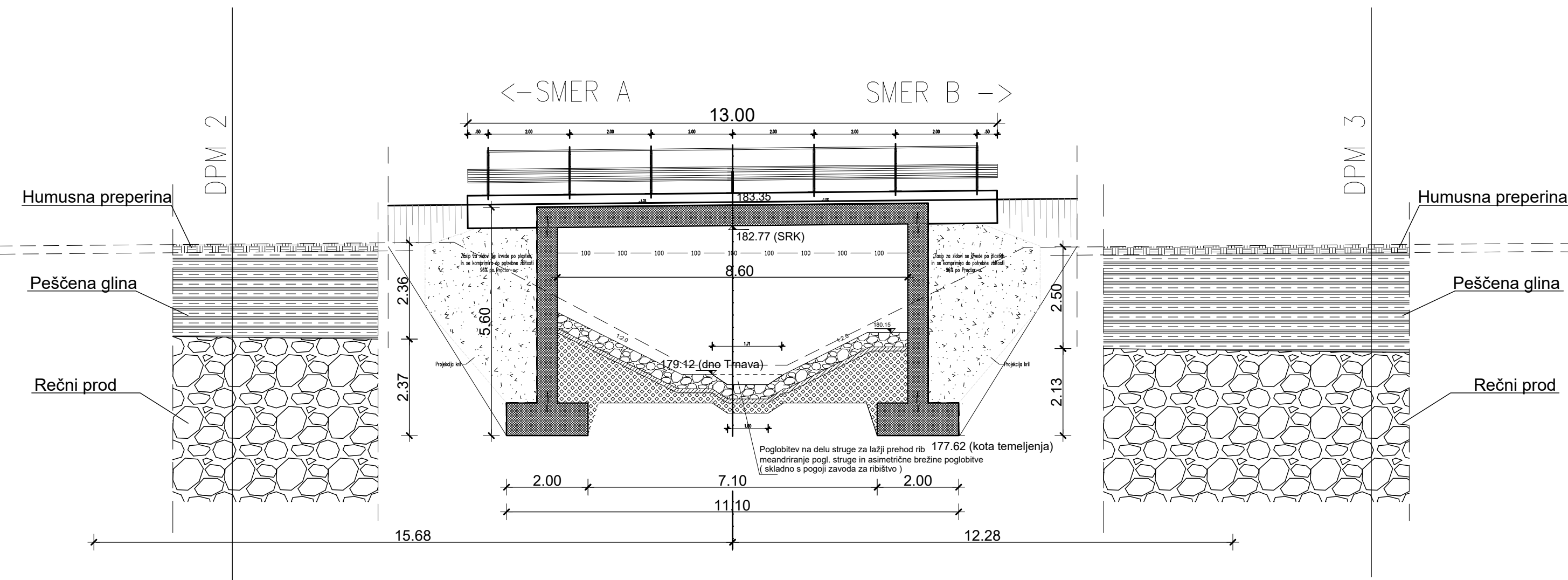
VSE VIŠINSKE KOTE PREVERITI NA TERENU!

MATERIAL	BETON	izpostavljenost	ZAŠČITNI SLOJ	ARMATURA	KABLI
ELEMENTI					
KAPE	...	...	...	...	...
BVO, HODNIKI	C25/30	XF4	4,0 cm	BSt 500-S	
KONSTRUKCIJA	C25/30	XC2, XF3	4,0 cm	BSt 500-S	...
LEŽIŠČNI PODSTAVKI	...	...	...	...	...
STEBRI	...	...	...	...	...
KRILA, OPORNIKI	C25/30	XC2, XF1	4,0 cm	BSt 500-S	...
TEMELJNA PLOŠČA	...	...	...	...	...
PILOTI	...	...	...	...	...
PODBETON	C8/10	...	...	...	...
DISTANČNIKI	iz VLAKNASTEGA BETONA z ATESTOM				
ROBNIKI	iz NARAVNEGA KAMNA (28 kos)				

VZDOLŽNI PREREZ MOSTU  
MOST ČEZ TRNAVO  
V PROFILU PR 12 (km 0+221.35)  
M 1:25

naročnik:		MINISTERSTVO ZA PROMET Direkcija Republike Slovenije za vodenje investicij v javno železniško infrastrukturo Kopitarjeva 5, 2000 Maribor		Lokacija:		Občina Središče ob Dravi	
izvajalec:		BM BIRO Bojan Mavri, s.p. Šolska pot 30, 2241 Spodnji Duplek		projekt:		IZGRADNJA POVEZOVALNE CESTE OD NPR V KM 49+133,90 DO NPR V KM 49+539,45 v naselju Središče ob Dravi	
podizvajalec:				načrt:		Načrt MOSTU čez Trnavo	
vodja projekta:		B. MAVRI dig		id. številka:		G-0490	
odg. projektant:		B. MAVRI dig		podpis:		<i>[Signature]</i>	
izdelal:		M. KOS udig		datum:		Februar 2011	
št. projekta:		241/10		dopolnitev:			
id. št. podizvajalca:		št. načrta: 241-M/10		avtor risbe:		št. priloge: G.243.3	
št. odseka:		arhivsko št.:		faza/objekt:		šifra risbe:	
						prostor za drtno kodo arhiva:	

VZDOLŽNI PREREZ MOSTU  
 MOST ČEZ TRNAVO  
 S PRIKAZOM VRTIN  
 M 1:100



naročnik:		MINISTRSTVO ZA PROMET Direkcija Republike Slovenije za vodenje investicij v javno železniško infrastrukturo Kopitarjeva 5, 2000 Maribor		Lokacija:		Občina Središče ob Dravi	
izvajalec:		BM BIRO Bojan Mavri, s.p. Šolska pot 30, 2241 Spodnji Duplek		projekt:		IZGRADNJA POVEZOVALNE CESTE OD NPr V KM 49+133.90 DO NPr V KM 49+539.45 v naselju Središče ob Dravi	
podizvajalec:				načrt:		Načrt MOSTU čez Trnavo	
vodja projekta		B. MAVRI dig		id. števila		podpis	
odg. projektant		B. MAVRI dig		G-0490			
izdelal		M. KOS udig		G-2657			
št. projekta:		241/10		datum:		Februar 2011	
id. št. podizvajalca:		št. načrta:		dopolnitev:			
241-M/10							
št. odseka:		arhivska št.:		faza/objekt:		šifra risbe:	
						prostor za črtno kodo arhiva:	
						vsebina/naslov risbe:	
						VZDOLŽNI PREREZ MOSTU	
				faza:		merilo:	
				IZN		1:100	
				avtor risbe:		št. priloge:	
						G.243.4	