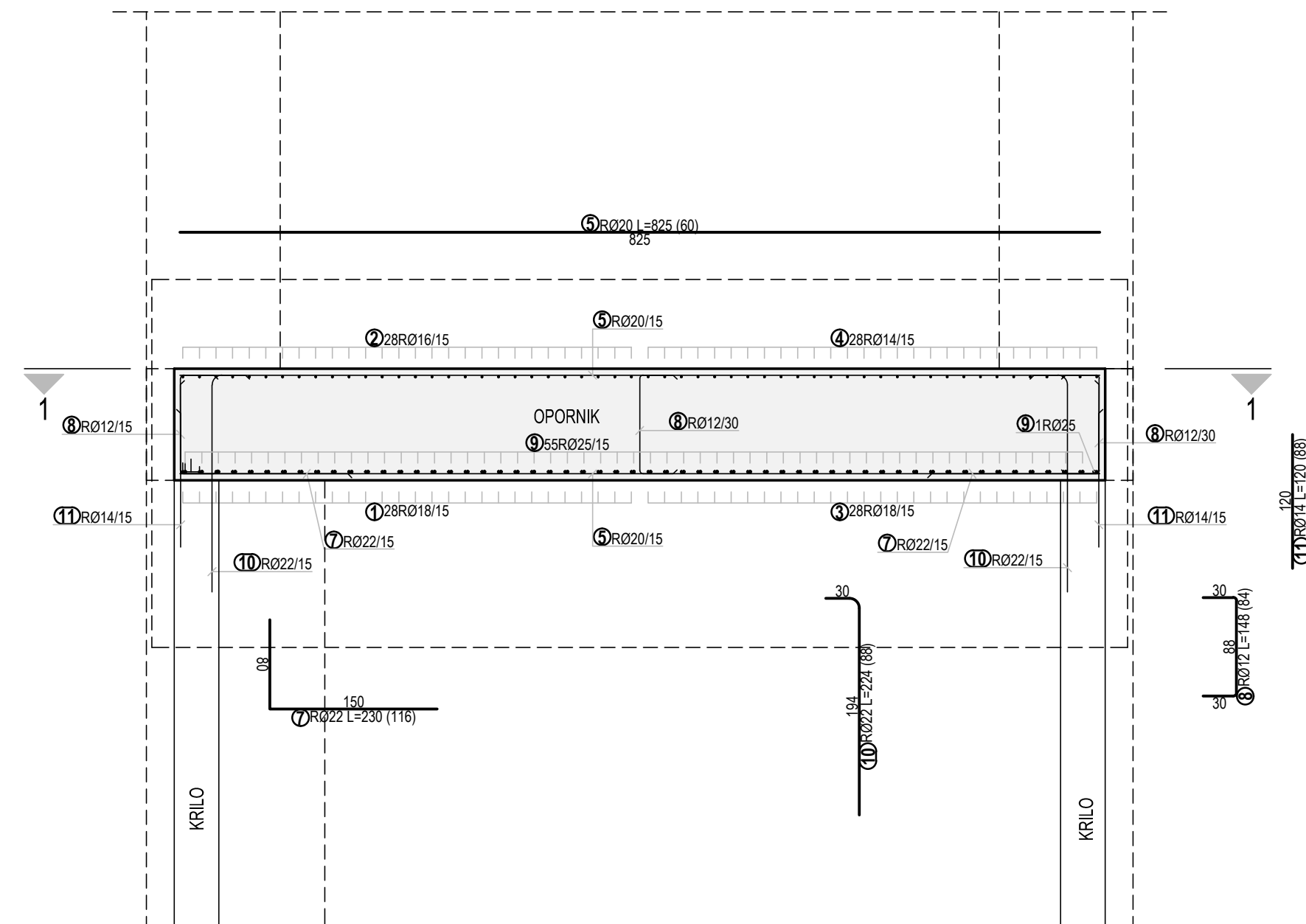
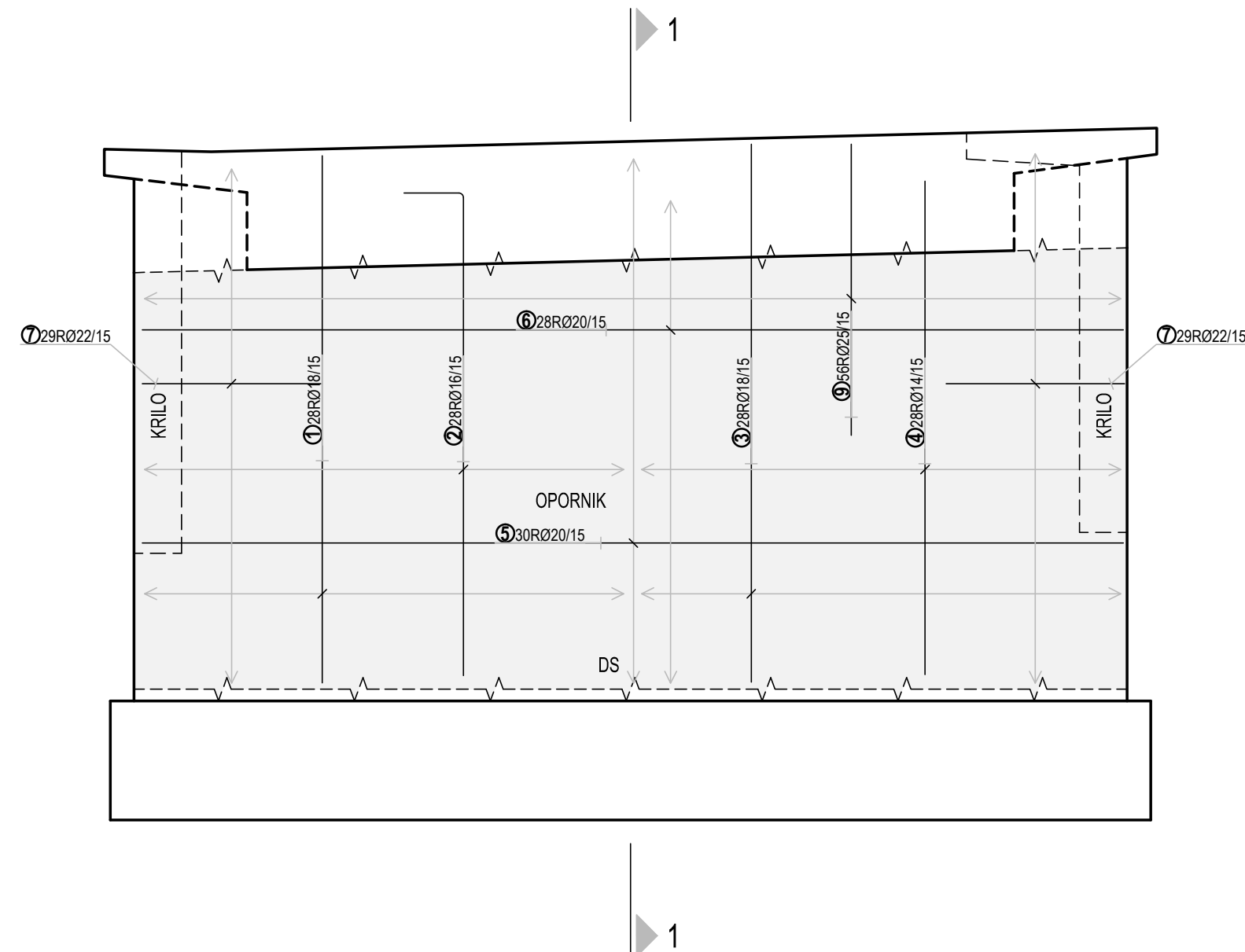


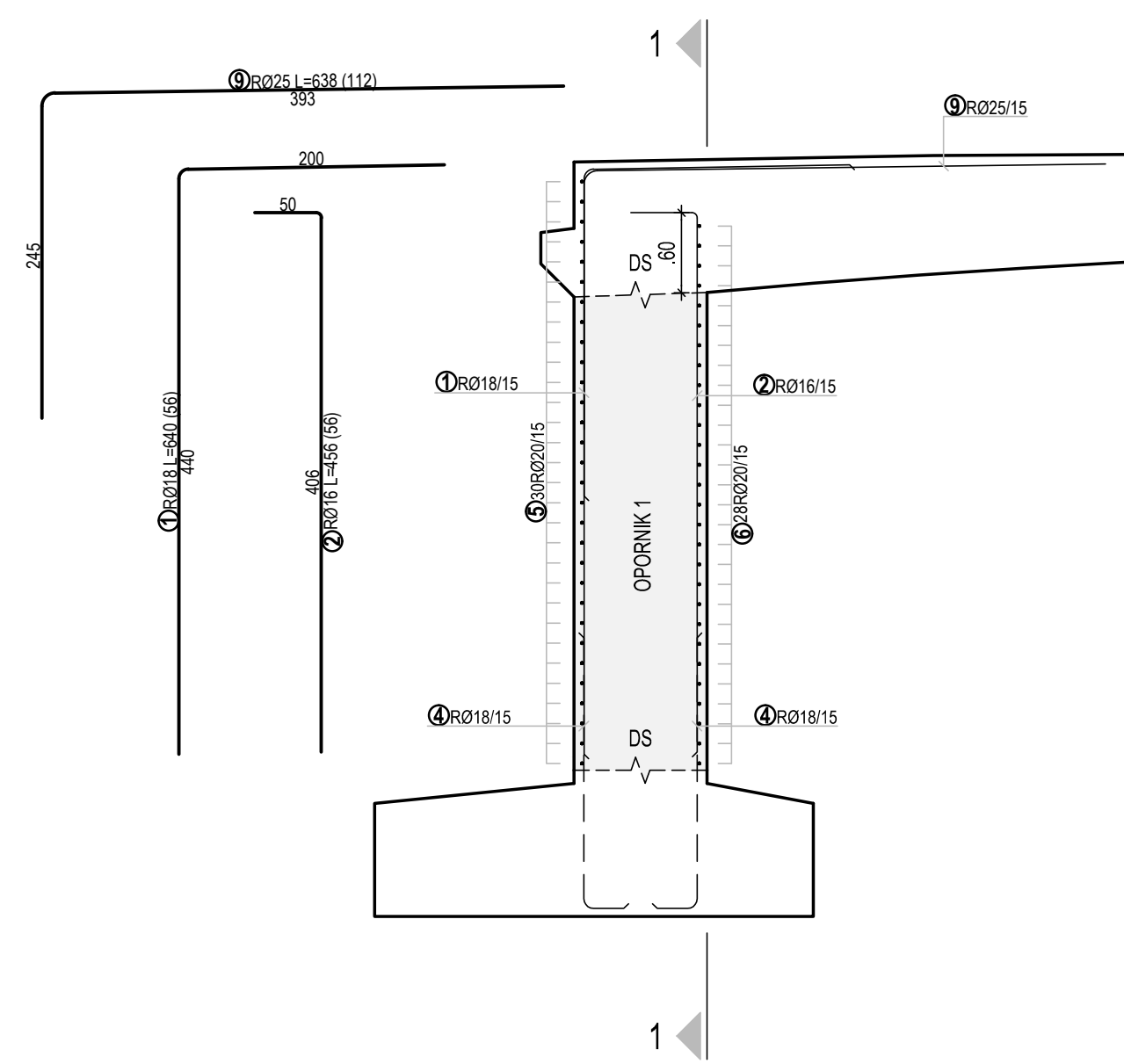
M 1:50



M 1:50



M 1:50



KARAKTERISTIKE MATERIALOV PO SIST EN 206-1			
ELEMENT	BETON	ARMATURA	ZAŠČITNI SLOJ
HODNIKI IN ROBNİ VENCI	C30/37, PV-II, XF4, XD3, Dmax=32 mm, AB*	B500 B	4.5 cm
ZGORNJA KONSTRUKCIJA	C30/37, PV-I, XF2, XD1, Dmax=32 mm, AB	B500 B	4.5 cm
OPORNIK, KRILA IN ZIDIVI	C30/37, PV-I, XF2, XD1, Dmax=32 mm, AB	B500 B	5.0 cm
TEMELJI	C30/37, PV-I, XC2, Dmax=32 mm, AB	B500 B	5.0 cm
PODLOŽNI BETON	C12/15, XC0, Dmax= 16mm	NEARMIRAN	
BETON ZA TLAKOVANJE JARKA	C20/25, XC0, Dmax= 16mm	NEARMIRAN	

\*Opomba: AB-armiran beton

IZVEDBA PO PRINCIPU BELE KADI !

PROJEKTANT:		INVESTIR:	
<div><div><b>GINEX</b> International d.o.o. PROJEKTIVNI BIRO IZS G-0486</div></div>		<div><div><b>REPUBLIKA SLOVENIJA</b> MINISTRSTVO ZA PROMET DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA CESTE</div></div>	
PODVAJALEC:		REGIONALNA CESTA R3-651/1198 TREBNJE - NOVO MESTO (BUČNA VAS)	
		OBJEKT: <b>MOST ČEZ TEMENICO v km 1+940</b>	
ODGOVORNI VODJA PROJEKTA: <b>Dalibor STANIČ, u.d.i.g.</b>		OPIS RISBE: <b>ARMATURNI NAČRTI</b> Armaturni načrt opornikov	
ODGOVORNI PROJEKTANT: <b>Dalibor STANIČ, u.d.i.g.</b>		MERILO: <b>1:50</b>	
		ŠT. PROJEKTA: <b>102-11E</b> ŠT. NAČRTA: <b>102-11E/3-1</b>	
PROJEKTANT SODELAVEC: <b>Amel Hodžić, d.i.g.</b>		VRSTA NAČRTA: <b>3/1 Načrti gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti</b> ŠIFRA CC: <b>CC-SI 2141</b>	
PROJEKTANT SODELAVEC:		VRSTA PROJEKTA: <b>PZI</b> DATUM PROJEKTA: <b>oktober 2011</b>	
		DATUM RISBE: <b>januar 2012</b>	
ŠT. ODSIEKA: <b>1198</b>		FAZA/OBJEKT: <b>004/2160</b>	
ARHIVSKA ŠT.:		ŠIFRA RISBE: <b>G.271</b>	
		PROSTOR ZA ČRTNO KODO:	
ŠT. PRILoge: <b>24</b>		AVTOR RISBE: <b>GINEX International d.o.o.</b>	
		IDENT. ŠT. RISBE: <b>102-11E/3-1/24</b>	
Vse pravice pridržane. Projektna dokumentacija je last podjetja Gnex International d.o.o., ki je tudi nosilec avtorskih pravic. Brez pisane odobritve ni dovoljena uporaba ali razmnoževanje dokumentacije niti v delni niti v kakršni koli drugi obliki.			