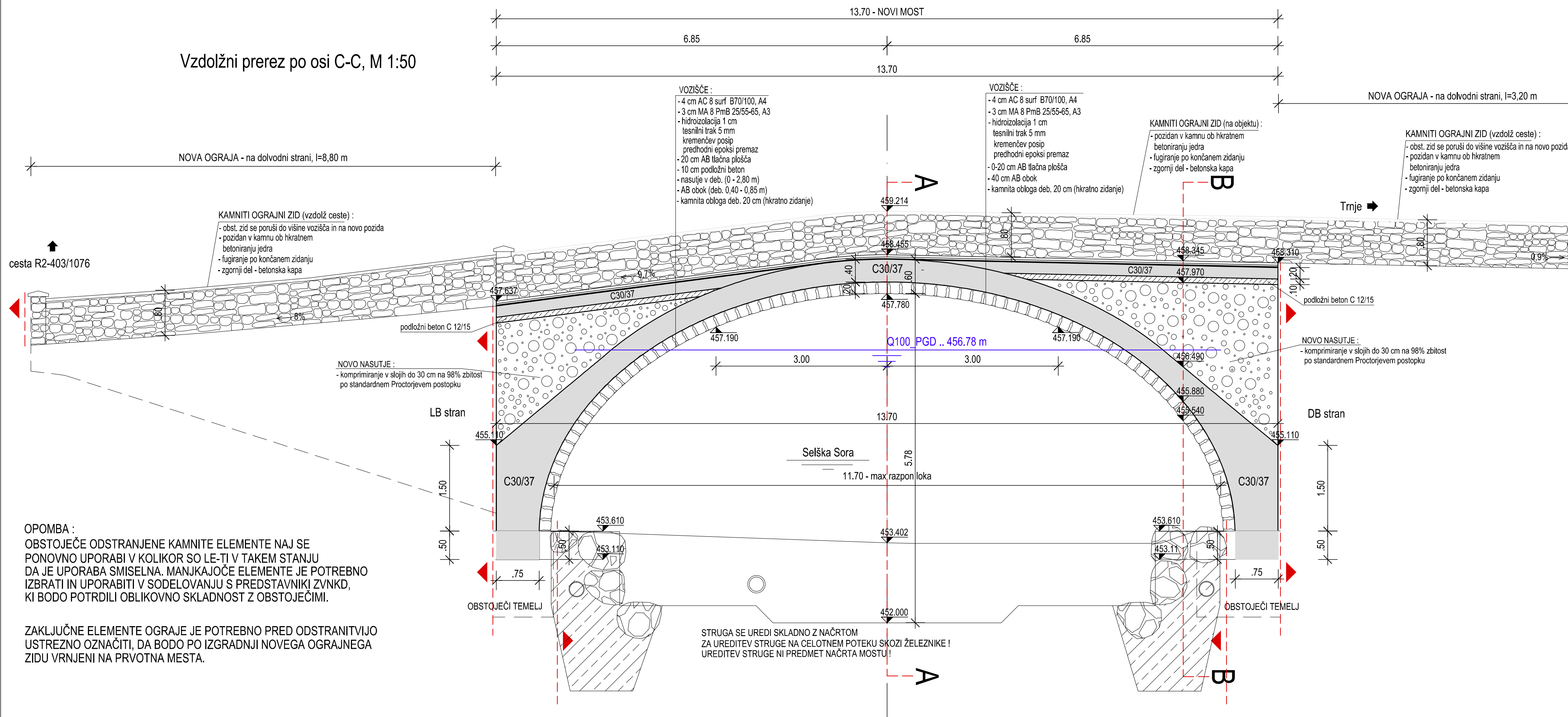


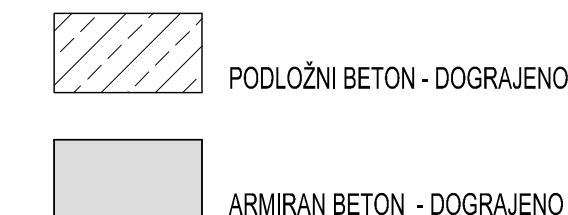
Vzdolžni prerez po osi C-C, M 1:50



PODLOŽNI BETONI: C12/15, X0
 Tlačna plošča in obok: C30/37, XC4, XD3, XF3, PV-II - SISTEM BELE KADI
 PARAPETNI ZIDOVI: C30/37, XC4, XD3, XF1, PV-II - SISTEM BELE KADI

ARMATURA: B St 500 S
 MINIMALNA ZAŠČITNA PLAST BETONA a=4.5 cm, ZASUTE POVRŠINE a=5.0 cm

LEGENDA:



sprememba	apis spremembe	datum	podpis
-----------	----------------	-------	--------

naročnik/investitor: REPUBLIKA SLOVENIJA Ministrstvo za okolje in prostor Dunajska cesta 47, 1000 Ljubljana		objekt: Ureditev vodne infrastrukture za zagotavljanje poplavne varnosti Železnikov - I. faza	
projektant: IZVO-R d.o.o. projektiranje in inženiring Pot za Brdom 102, 1000 Ljubljana		del objekta: Most na Trnju	
projektant načrta: lineal		vrsta projekta: PGD	št. projekta: H52/15
		št. načrta: 1337-M2	datum: december 2015
		vrsta načrta: 3 Načrt gradbenih konstrukcij 3/3.2 Načrt gradnje mostu na Trnju	
		št. lista: 5	
ime in priimek odg. vodja proj.: mag. Rok FAZARINC univ.dipl.inž.grad.		id. številka G-0644	vsebina/naslov risbe: Vz dolžni prerez po osi mostu
odg. projektant: Matevž Kralj, univ.dipl.inž.grad.		G-3456	
izdelal: Igor Žugič, univ.dipl.inž.grad.		G-0692	merilo: 1:50
št. odseka: arh. št.:		faza/objekt: 002.2160	sifra risbe: G.249
		številka DN: 26916	
prostor za črtno kodo:			

Vse pravice pridržane. Projektna dokumentacija je last podjetja Lineal d.o.o., ki je lastnik avtorskih pravic. Prepovedano je vsakršna javna raba, kopiranje ali druge oblike posnemavanja celotne vsebine ali posameznih delov projektna dokumentacije, brez predhodnega pisnega soglasja podjetja Lineal d.o.o.