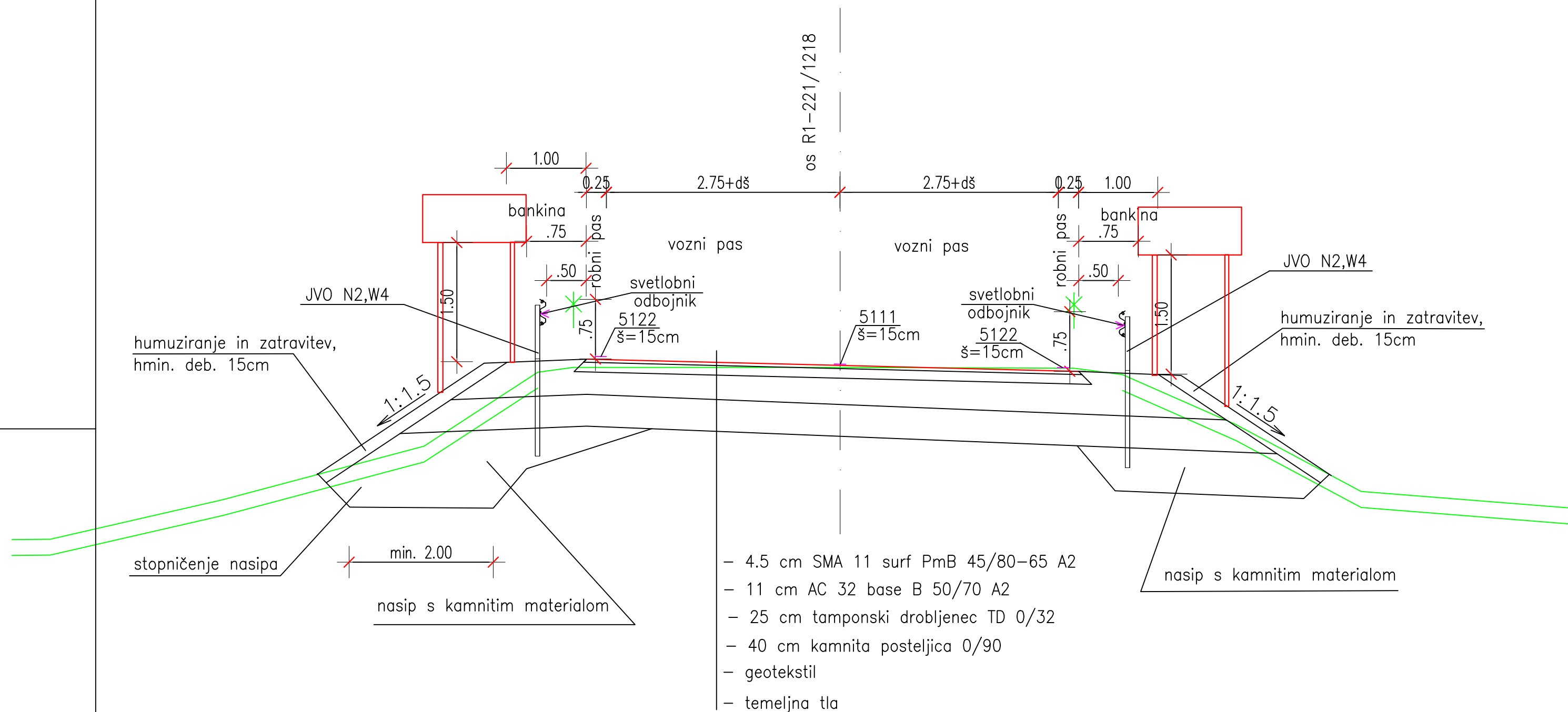



Karakteristični profil regionalne ceste R1–221/1218  
v nasipu M 1:50



- 4.5 cm SMA 11 surf PmB 45/80–65 A2
- 11 cm AC 32 base B 50/70 A2
- 25 cm tamponski drobljenec TD 0/32
- 40 cm kamnita posteljica 0/90
- geotekstil
- temeljna tla

Zahtevana nosilnost in zbitost posameznih plasti:

- na planumu temeljnih tal nosilnost 20 MPa, zbitost 95% glede na SPP
- na planumu kamnite posteljice nosilnost 80 MPa, zbitost 98% glede na MPP
- na planumu tamponske plasti nosilnost 120 MPa, zbitost 98% glede na MPP

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Investitor: Ministrstvo za infrastrukturo DIREKCIJA RS ZA INFRASTRUKTURO	Naročnik:  Občina Zagorje ob Savi Cesta 9. avgusta 5	Objekt: Rekonstrukcija reg. ceste skozi Kisovec, na R1–221/1218 Izlake–Zagorje od km 2,840 do km 3,940	
Izvajalec: <b>Ozzing</b> www.ozzing.si	Ozzing d.o.o. Mestni trg 5a 1420 Trbovlje, Slovenija tel.:03 56-30-610 fax:03 56-27-048	Za gradnjo: REKONSTRUKCIJA	Vrsta proj. dokumentacije: PZI
	Ime in priimek	id.št.	Vrsta načrta: GRADBENE KONSTRUKCIJE
Vodja projekta:	J.Forte, udig	G–0477	Št. projekta: 1322/20
Pooblaščen inženir:	J.Forte, udig	G–0477	Št. načrta: 1322–C/20
Projektiral:			Risba: Karakteristični profil reg. ceste R1–221/1218 v nasipu
Projektiral:			
Datum:	julij 2020	Merilo: 1:50	Št.risbe: G.5.2

št.odseka:	arhivska št.:	vrsta dokumentacije:	šifra priloge:	
1218	0028.00	004.2101	G.131	