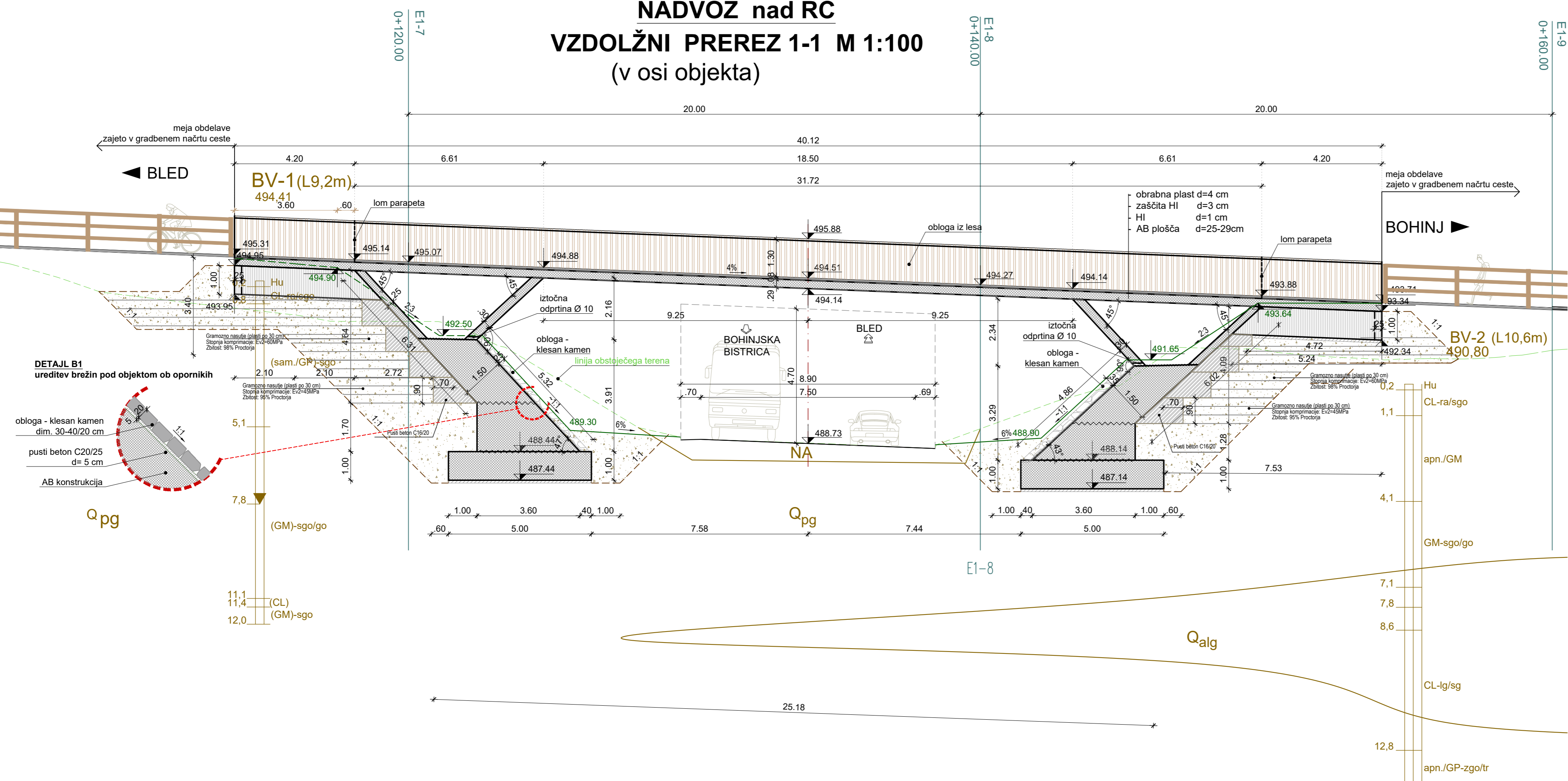
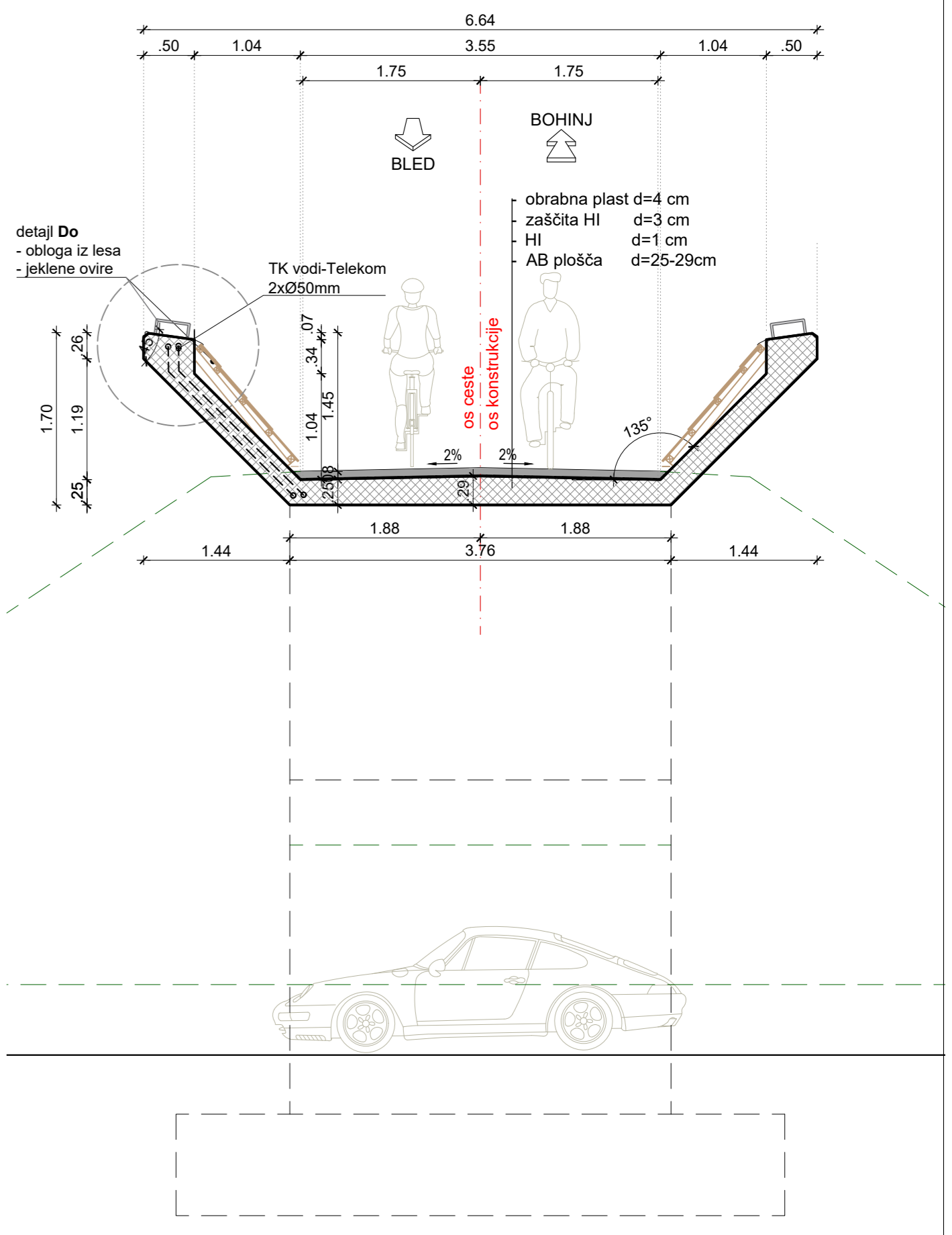


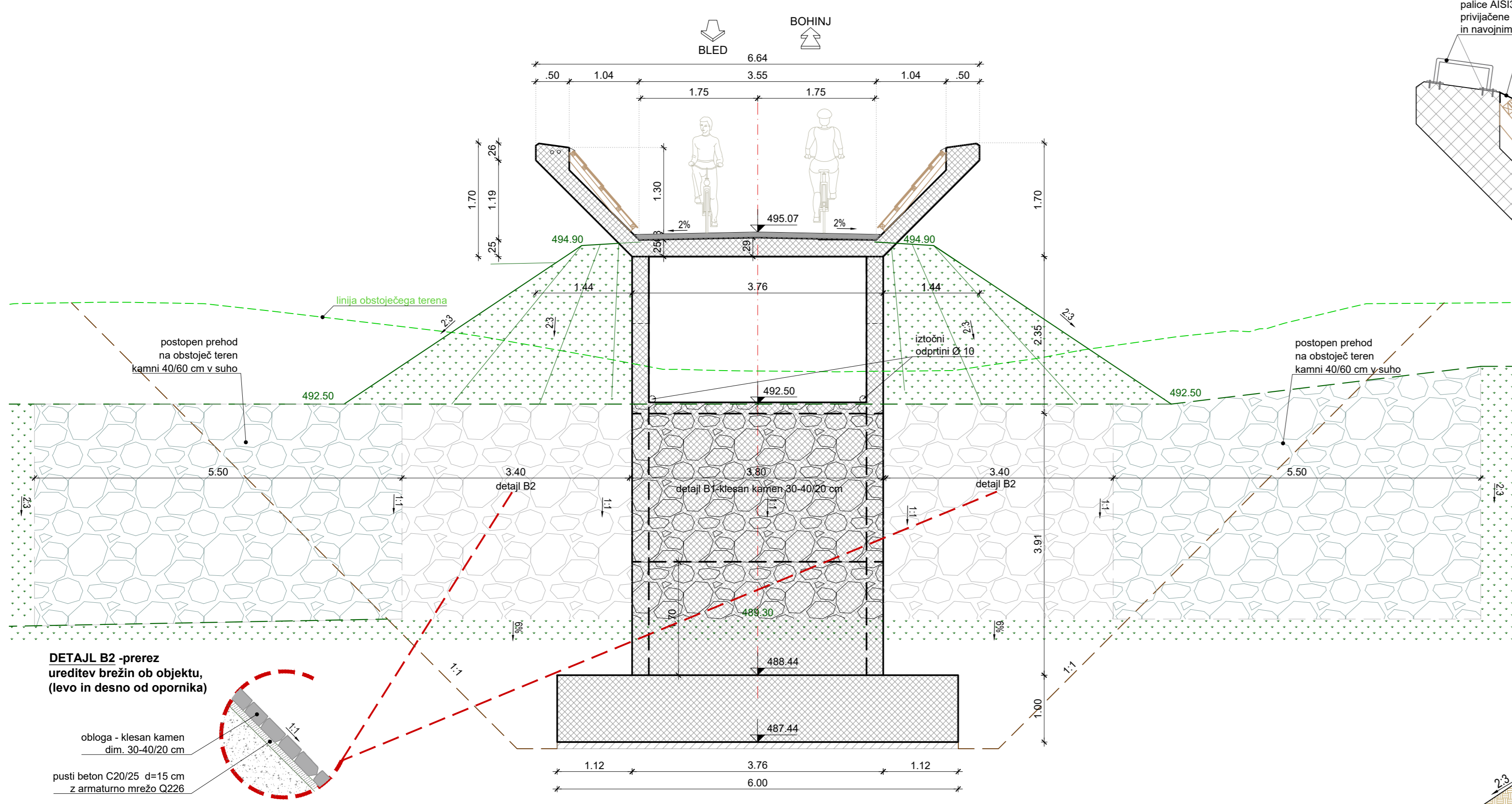
NADVOZ nad RC VZDOLŽNI PREREZ 1-1 M 1:100 (v osi objekta)



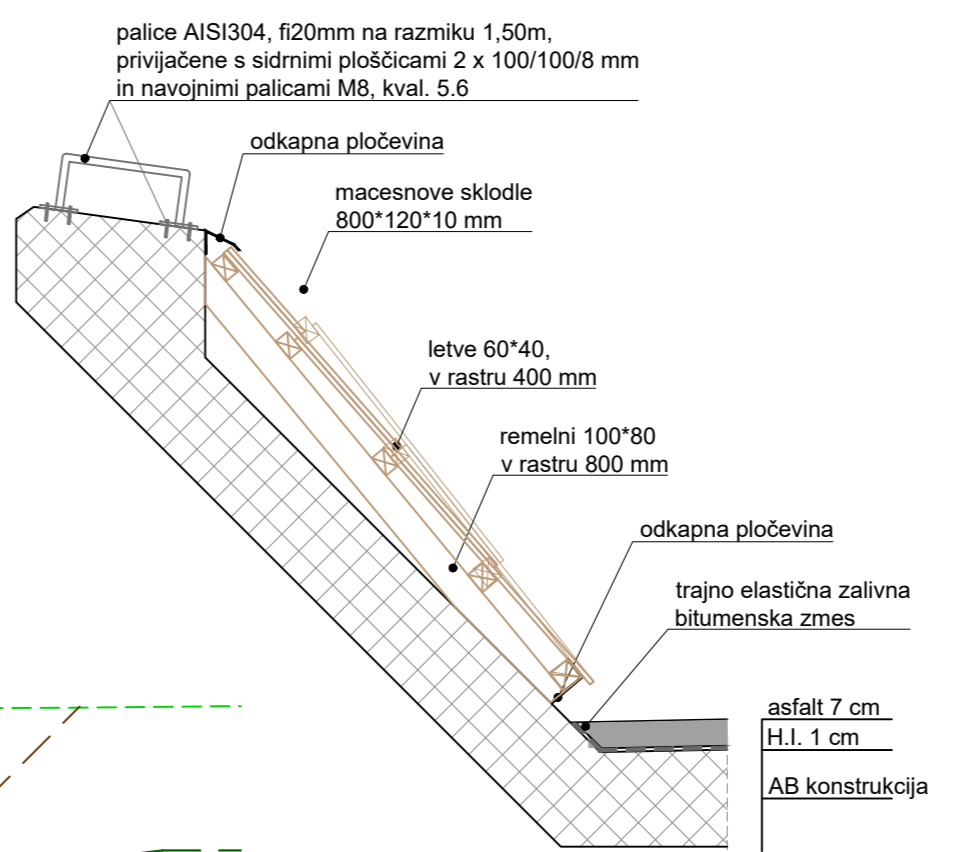
KARAKTERISTIČNI PREČNI PREREZ M 1:50



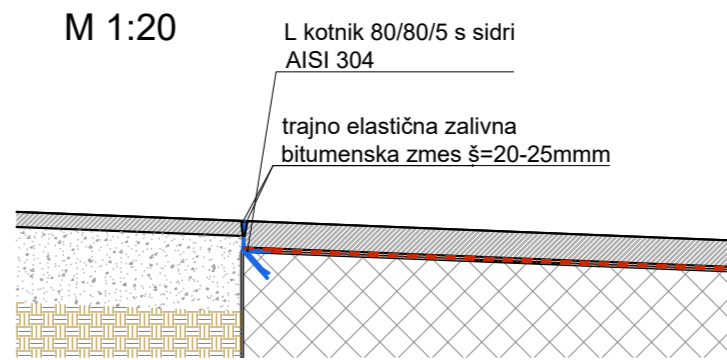
PREČNI PREREZ v PP E1-7 M 1:50



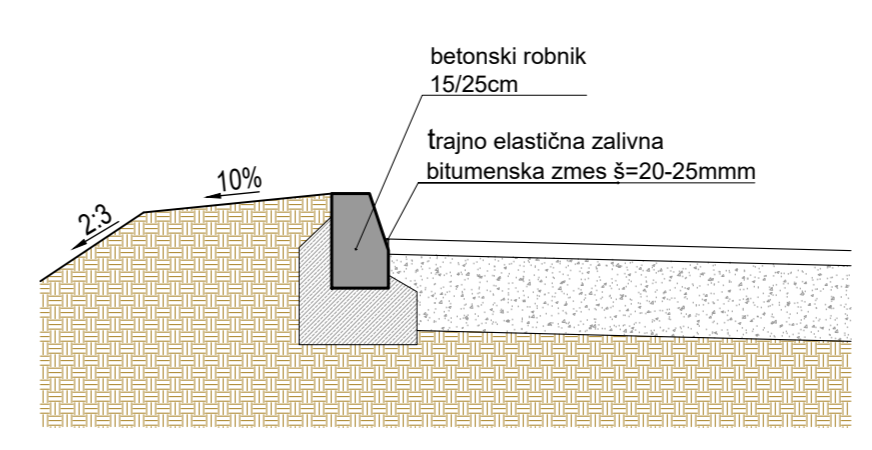
detalj Do - obloga iz lesa - jeklene ovire M1:20



DETALJ PREHODA NA TEREN M 1:20



DETALJ ROBNIKA M 1:20



- MATERIALI**
- BETONI:**
beton prekladne konstrukcije: C30/37, XC2, XD1, XF2, PV-II, Dmax 32
beton opornikov in kril: C30/37, XD2, XF2, PV-II, Dmax 32 mm
beton temeljnih blazin: C25/30, XC2, PV-II, Dmax 32 mm
podložni in naklonski beton: C12/15, Dmax 16 mm
- ARMATURA:**
rebrasta armatura: B500(B), visoko duktilno jeklo
- JEKLO:**
konstrukcijsko jeklo S235 - J2, zaščiteno proti koroziji z vročim cinkanjem min 85 µm.

investitor		naziv gradnje	
		Ureditev državne kolesarske povezave G2 na odseku Bled - Bohinjska Bistrica skozi Sotesko	
projektant	vrsta proj.	št. proj.	PNG-740/20
	vrsta načrta	2/2 Načrt nadvoza nad RC v križišču "OBRNE"	
	načrt	št. načrta	003-35/20-1
vsebinske risbe			
NADVOZ NAD REGIONALNO CESTO V KRIŽIŠČU "OBRNE"			
opis risbe			
VZDOLŽNI, KARAKTERISTIČNI IN PREČNI PREREZ			
šifra CC		2112	
merilo	1:100,50,20	datum	december 2020
vodja projekta		ident. št. IZS	
Damijan Govekar, u.d.i.g.		G-2277	
pooblaščen inženir		ident. št. IZS	
mag.Miran Lozej, u.d.i.g.		G-0378	
projektant			
projektant			
št. priloge		3	
autor risbe		SPIT d.o.o.	
ident. št. risbe		003-35/20-1/3	
št. odseka		arhivska št.	faza/objekt
1089		0056.00	004.2160
1090		šifra risbe	
G.250		G.231 G.240	
trtna koda			