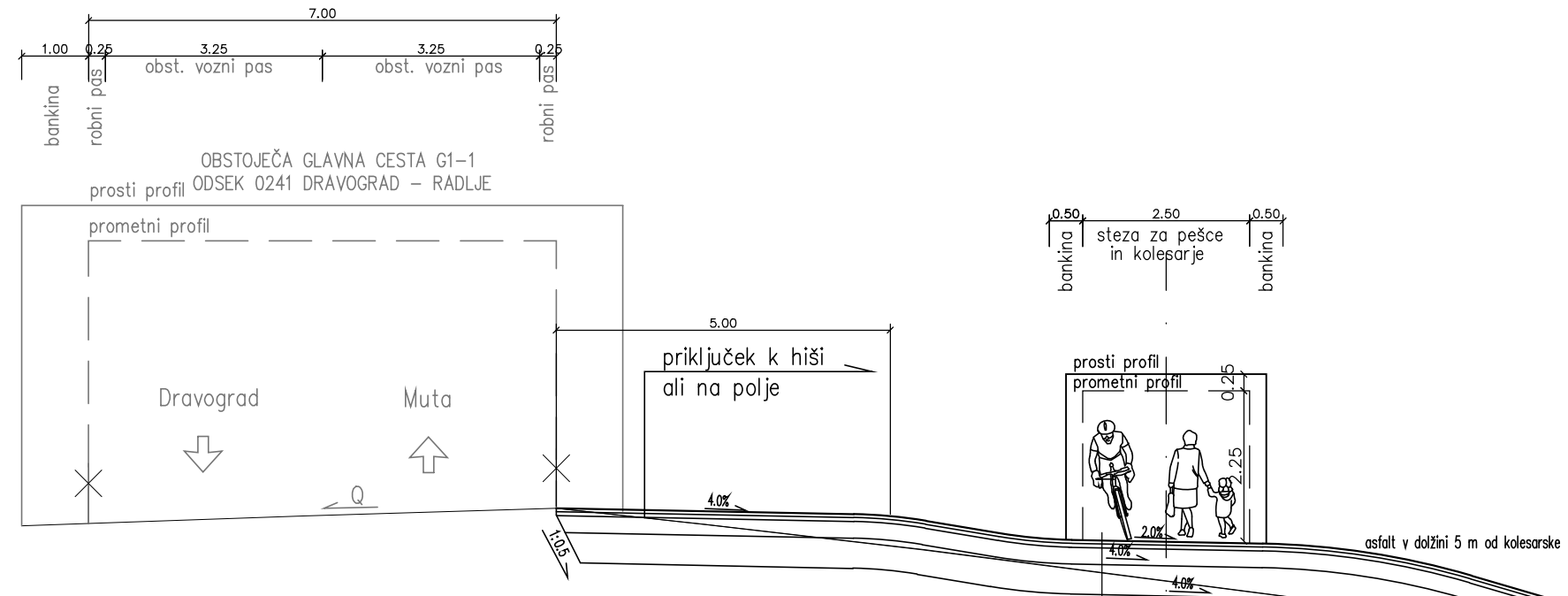
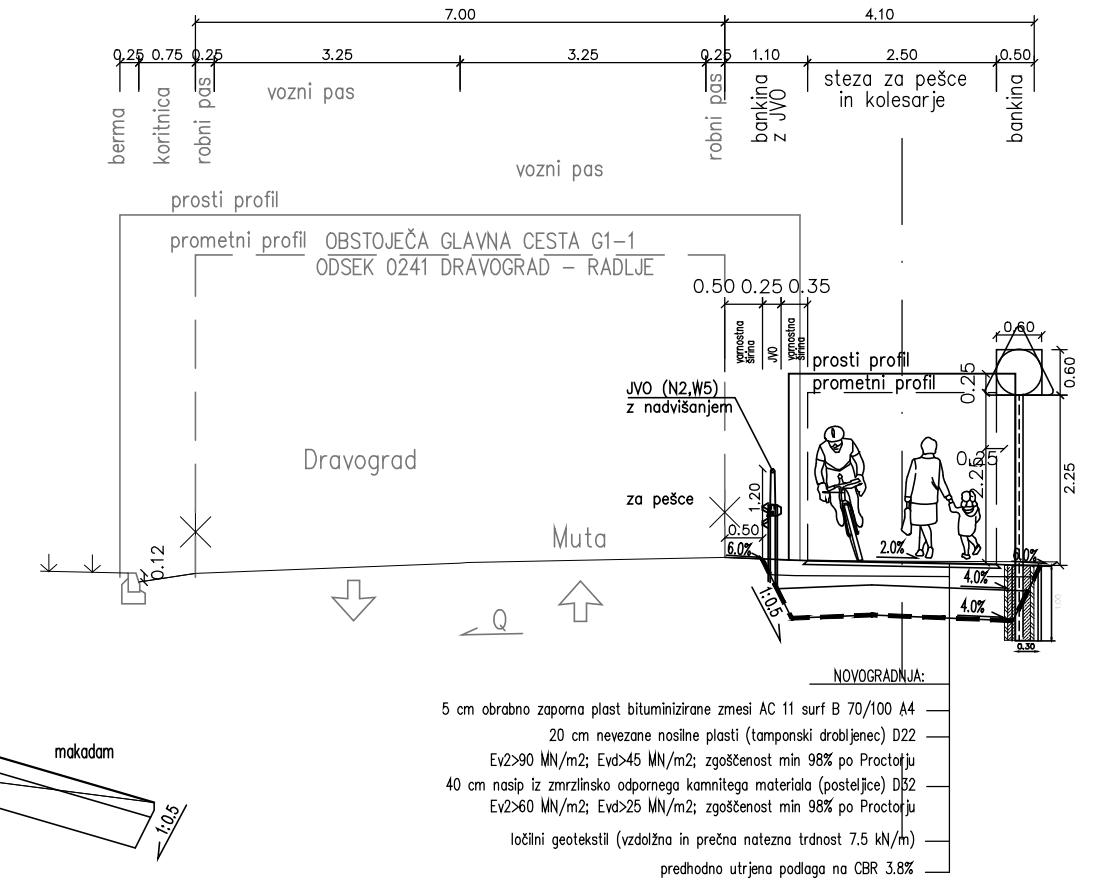


Karakteristični prečni prerez steze
za pešce in kolesarje ob G1-1/0241 Dravograd - Radlje
v območju priključkov k hišam in na polje



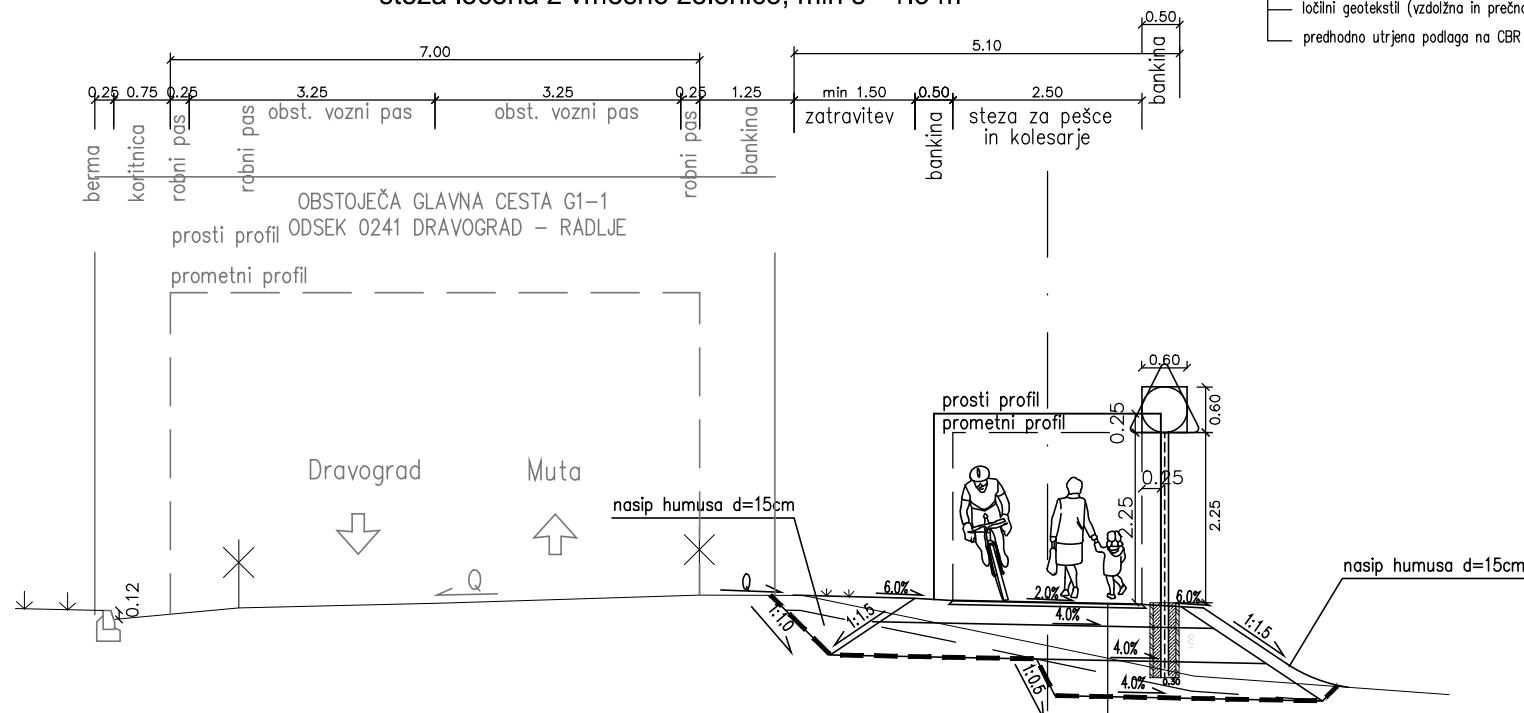
- NOVOGRADNJA:
- 5 cm obrabno zaporna plast bituminizirane zmesi AC 11 surf B 70/100 A4
 - 6 cm obrabno zaporna plast bituminizirane zmesi AC 22 base B 70/100 A4
 - 25 cm nevezane nosilne plasti (tamponski drobljenec) D22
 - Ev2>90 MN/m²; Evd>45 MN/m²; zgoščenost min 98% po Proctorju
 - 45 cm nasip iz zmrzlinso odpornega kamnitega materiala (posteljice) D32
 - Ev2>60 MN/m²; Evd>25 MN/m²; zgoščenost min 98% po Proctorju
 - ločilni geotekstil (vzdolžna in prečna natezna trdnost 7.5 kN/m)
 - predhodno utrjena podlaga na CBR 3.8%

Karakteristični prečni prerez steze
za pešce in kolesarje ob G1-1/0241 Dravograd - Radlje
steza ločena z JVO (N2, W5)





- NOVOGRADNJA:
- 5 cm obrabno zaporna plast bituminizirane zmesi AC 11 surf B 70/100 A4
 - 20 cm nevezane nosilne plasti (tamponski drobljenec) D22
 - Ev2>90 MN/m²; Evd>45 MN/m²; zgoščenost min 98% po Proctorju
 - 40 cm nasip iz zmrzlinso odpornega kamnitega materiala (posteljice) D32
 - Ev2>60 MN/m²; Evd>25 MN/m²; zgoščenost min 98% po Proctorju
 - ločilni geotekstil (vzdolžna in prečna natezna trdnost 7.5 kN/m)
 - predhodno utrjena podlaga na CBR 3.8%

Karakteristični prečni prerez steze
za pešce in kolesarje ob G1-1/0241 Dravograd - Radlje
steza ločena z vmesno zelenico, min š= 1.5 m



- NOVOGRADNJA:
- 5 cm obrabno zaporna plast bituminizirane zmesi AC 11 surf B 70/100 A4
 - 20 cm nevezane nosilne plasti (tamponski drobljenec) D22
 - Ev2>90 MN/m²; Evd>45 MN/m²; zgoščenost min 98% po Proctorju
 - 40 cm nasip iz zmrzlinso odpornega kamnitega materiala (posteljice) D32
 - Ev2>60 MN/m²; Evd>25 MN/m²; zgoščenost min 98% po Proctorju
 - ločilni geotekstil (vzdolžna in prečna natezna trdnost 7.5 kN/m)
 - predhodno utrjena podlaga na CBR 3.8%

spremembe:		opis spremembe:		datum:		podpis:	
naročnik/investitor:		vodilni projektant:		lokacija/cesta:			
 Občina Muta Glavni trg 17 2236 Muta		 cestni inženiring		Občina Muta Glavna cesta G1-1/0241 Dravograd - Radlje od km 11+718 do km 12+866			
projektant načrta:		arh. številka:		črtna koda:		odsek/objekt:	
						Izgradnja steze za pešce in kolesarje ob G1-1/0241 Dravograd - Radlje od km 11+718 do km 12+866	
odgovorni vodja projekta:		ime in priimek:		identif. štev.:		vsebina/naslov risbe:	
odgovorni projektant:		Mojca Zemljarič Bajec u.d.i.g.		G-2486			
izdelal:		Uroš Kos d.i.g.		G-2486			
vrsta projekta:		št. projekta:		vrsta načrta:		KARAKTERISTIČNI PREREZ	
številka načrta:		datum:		3 Načrt gradbenih konstrukcij 3/1 Načrt steze			
št. odseka:		faza/objekt:		šifra risbe:			
0241		004.2106		G.131.1		merilo: 1:100 št. lista: 5/19	