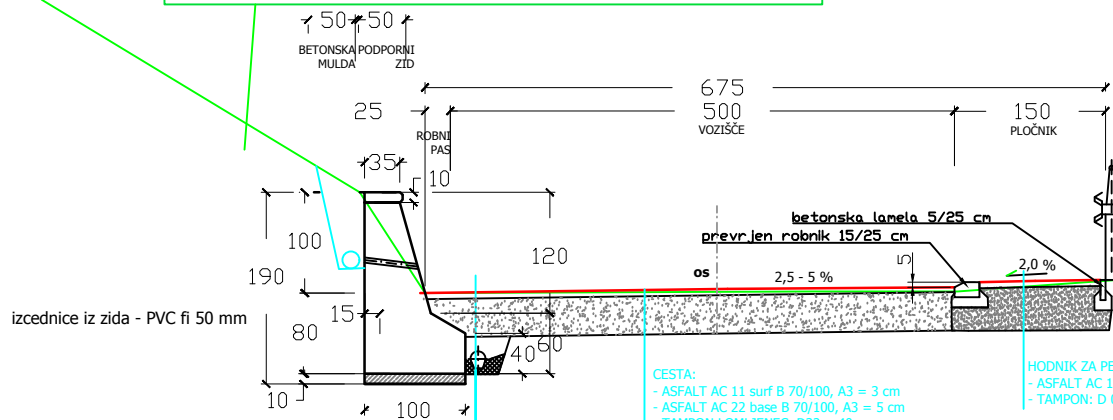


KARAKTERISTIČNI PREREZ FAZA 3 (ZGORNJI DEL)

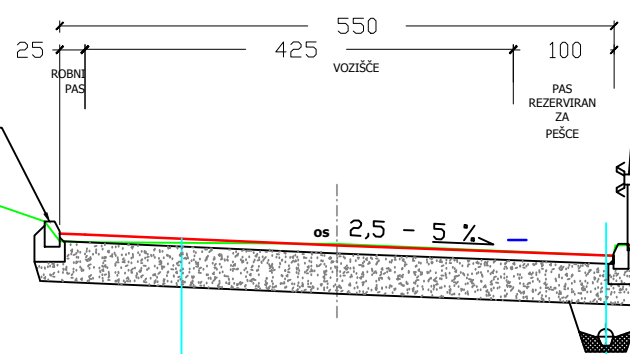
- proti erozijska zaščita brežine:
- pritrjevanje zaščitne kokosove mreže ploščinske mase večje od 700 g/m² in nosilnosti - pretržne sile večje od 20 kN/m²
- delna saditev z grmovnicami in listavci



PODPORNI ZID kamen/beton višine 1,0 m

- ASFALTNA CESTA:**
- ASFALT AC 11 surf B 70/100, A3 = 3 cm
 - ASFALT AC 22 base B 70/100, A3 = 5 cm
 - TAMPON LOMLJENEC D32 = 40 cm
 - ZMRZLIJSKO ODPORNI MATERIAL D150 = 20 cm
- DRENAŽA**
- DRENAŽNI PESEK: D 16-64 = 40 cm
 - MIDREN CEV ø 110 mm
 - BETONSKA POSTELJICA

KARAKTERISTIČNI PREREZ FAZA 4 (SPODNJI DEL)



- CESTA:**
- ASFALT AC 11 surf B 70/100, A3 = 3 cm
 - ASFALT AC 22 base B 70/100, A3 = 5 cm
 - TAMPON LOMLJENEC D32 = 40 cm
 - ZMRZLIJSKO ODPORNI MATERIAL D150 = 20 cm

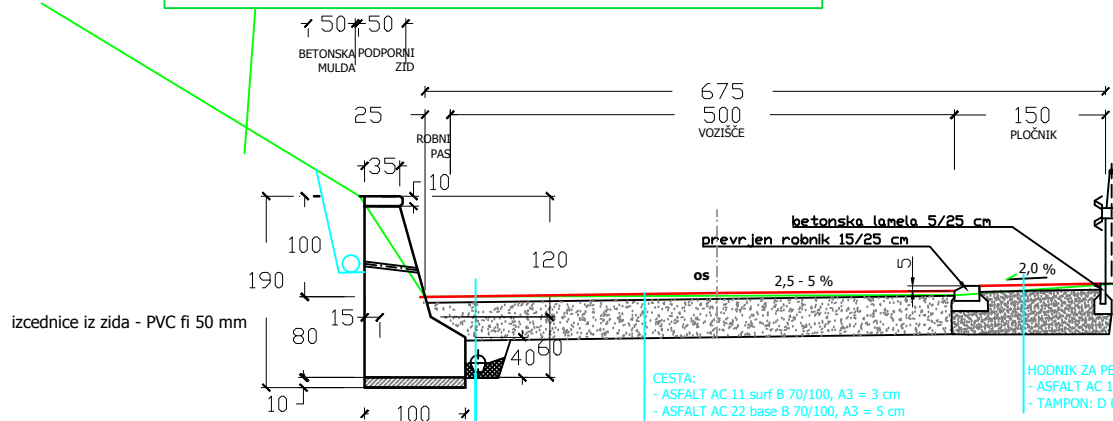
- HODNIK ZA PEŠČE:**
- ASFALT AC 11 surf B70/100 A4 = 6 cm
 - TAMPON: D 0 - 32 = 40 cm

VARIANTA 1

LESO TEKA projektiva		Lesoteka projektiva, d.o.o.		Voranečev trg 1	
projektiranje svetovanje nadzor		SI-2380 Slovenj Gradec		T: 02 88 39 495	
		F: 02 88 43 385		www.gg-sg.si	
naziv:	ime priimek:	IZS:	podpis:	podatki o projektu:	
OVP:	Robert LENART, d.l.g.	G-2666		objekt:	DBNOVA LC 274041 - UL. NA KLANCU
OP:	Robert LENART, d.l.g.	G-2666		vrsta načrta:	GRADBENO INŽENIRSKI OBJEKT - CESTA
obdelal:	Robert LENART, d.l.g.	G-2666		opis risbe:	KARAKTERISTIČNI PROFILI - faza III, IV
investitor:	DBČINA MUTA Glavni trg 17 2366 Muta		št. projekta:	62/2017	faza:
			št. načrta:	62/2017	merilo:
			šifra CC:	2112	datum:
			št. priloge:	G131	id. št. risbe:
					G131-62/2017

KARAKTERISTIČNI PREREZ FAZA 3 (ZGORNJI DEL)

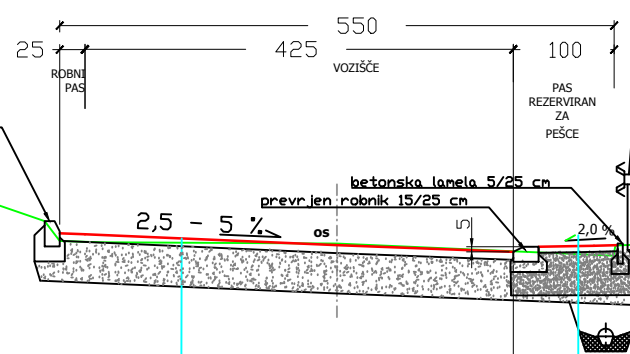
- proti erozijska zaščita brežine:
- pritrjevanje zaščitne kokosove mreže ploščinske mase večje od 700 g/m² in nosilnosti - pretržne sile večje od 20 kN/m²
- delna saditev z grmovnicami in listavci



PODPORNI ZID kamen/beton višine 1,0 m

- ASFALTNA CESTA:**
- ASFALT AC 11 surf B 70/100, A3 = 3 cm
 - ASFALT AC 22 base B 70/100, A3 = 5 cm
 - TAMPON LOMLJENEC D32 = 40 cm
 - ZMRZLIJSKO ODPORNI MATERIAL D150 = 20 cm
- DRENAŽA**
- DRENAŽNI PESEK: D 16-64 = 40 cm
 - MIDREN CEV ø 110 mm
 - BETONSKA POSTELJICA

KARAKTERISTIČNI PREREZ FAZA 4 (SPODNJI DEL)



- CESTA:**
- ASFALT AC 11 surf B 70/100, A3 = 3 cm
 - ASFALT AC 22 base B 70/100, A3 = 5 cm
 - TAMPON LOMLJENEC D32 = 40 cm
 - ZMRZLIJSKO ODPORNI MATERIAL D150 = 20 cm

- HODNIK ZA PEŠČE:**
- ASFALT AC 11 surf B70/100 A4 = 6 cm
 - TAMPON: D 0 - 32 = 40 cm

VARIANTA 2

LESO TEKA projektiva		Lesoteka projektiva, d.o.o.		Voranečev trg 1	
projektiranje svetovanje nadzor		SI-2380 Slovenj Gradec		T: 02 88 39 495	
		F: 02 88 43 385		www.gg-sg.si	
naziv:	ime priimek:	IZS:	podpis:	podatki o projektu:	
OVP:	Robert LENART, d.l.g.	G-2666		objekt:	DBNOVA LC 274041 - UL. NA KLANCU
OP:	Robert LENART, d.l.g.	G-2666		vrsta načrta:	GRADBENO INŽENIRSKI OBJEKT - CESTA
obdelal:	Robert LENART, d.l.g.	G-2666		opis risbe:	KARAKTERISTIČNI PROFILI - faza III, IV
investitor:	DBČINA MUTA Glavni trg 17 2366 Muta		št. projekta:	62/2017	faza:
			št. načrta:	62/2017	merilo:
			šifra CC:	2112	datum:
			št. priloge:	G131	id. št. risbe:
					G131-62/2017