



Opombe!

-Zaščitni sloj betona pri opornem zidu je 4 cm.

-Preklop palic: min 60 Ø.

-Zagotoviti sidra iz temelja za oporni zid.

beton: C 25/30 XC2, PV II. (temeljna peta)
C 30/37 XD3+XF4, PV II. (stena zidu)

razred vidne površine betona:

-temeljna peta: VB 0

-stena zidu: VB 2

armatura: S 500 B

	naziv	ime in priimek	ident. št. IZS	podpis
	odg.vodja.proj.	mag. ZORAN GAJSKI, univ. dipl. gosp. inž.	G - 3043	<i>Gajske</i>
	odg.proj.	mag. Radovan Nikić, univ.dipl.inž.grad.	G - 0324	<i>Nikić</i>
	obdelal:	ROBERT DOLŠINA, grad.teh.		<i>Dolšina</i>
objekt:	Izgradnja pločnika Kalin - Obrežje ob R3-675/1481, Mokrice - Obrežje - Slovenska vas od km 1.504 do km 2.645	Št. proj.:	PR-R7/2018	
		Št. načrta:	PR-R7-1/2018	
		Šifra CC:		
faza:	PZI - projekt za izvedbo	datum:	maj 2019	
načrt:	0.2 VODILNI NAČRT GRADBENIŠTVA - PLOČNIK	merilo:	1:40	
opis risbe:	DETAJL AB PARAPETA			
sprememba:	opis spremembe:	datum:	podpis:	
št. odseka:	arhivska št.:	faza/objekt:	šifra risbe:	
1481	0002.00	004.2101	G.151	
št. priloge:	G.9.10	avtor risbe: Acer Novo mesto, d.o.o.		
		ident. št. risbe: PR-R7/2018-G.9.10		