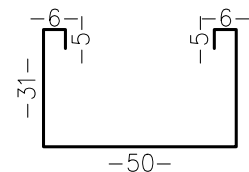
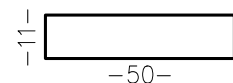


1 RAVNE PALICE, ø10  
preklop: 60cm

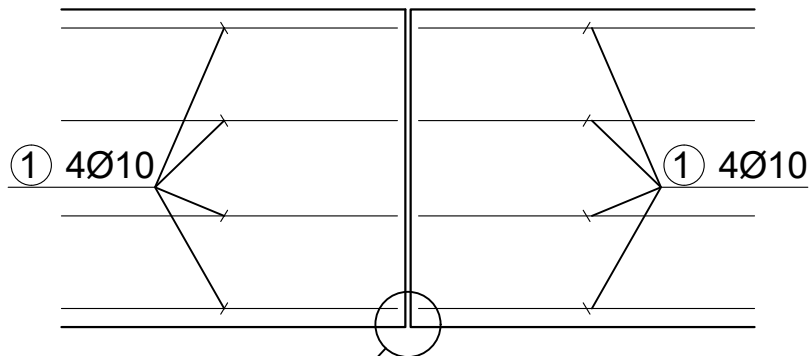
2 ø10, L=1.35m



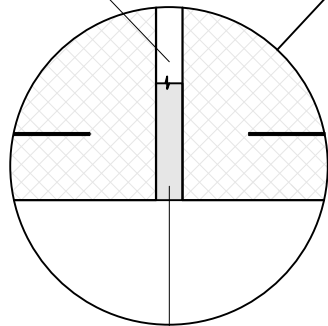
3 ø8, L=1.23m



## Tloris dilatacije krone



zareza



trajno elastični kit

## Sanacija LC 377261 (Bobner - Sv. Neža); ID 1443870, po neurju in poplavah 4. avgust 2023

### 71 ARMATURNE RISBE

Armatura krone na OKZ z dodano muldo

merilo: 1 : 50

### OPOMBA:

- poz 2 in 3 na 20cm

- izvedba navideznih reg na 12m, zatesnitev s trajno elastičnim kitom (po navodilih proizvajalca)

MATERIALI			
	ELEMENT	MATERIAL	ZAŠČITNA PLAST
BETON	podložni beton	C 8/10 X0	
	krona	C 30/37 XC4 XD3 XF4 PV-II Dmax16	5,0 cm
ARMATURA	palice	B 500B	



MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC,  
ŠOLSKA ULICA 5, 2380 SLOVENJ GRADEC

AC&P inženirski biro d.o.o.  
podjetje za geotehniko, infrastrukturo in raziskave  
tovarniška c. 26, 5270 ajdovščina | +386(0)5 8500740 | info@acap.si



vodja projekta:	ANDRAŽ CEKET, univ.dipl.inž.grad.	IZS PI G-2435
pooblaščen inženir:	ANDRAŽ CEKET, univ.dipl.inž.grad.	IZS PI G-2435
izdelal:	GAL GRADIČ	
investitor:	Mestna občina Slovenj Gradec, Šolska ulica 5, 2380 Slovenj Gradec	
vrsta projekta:	IZN	
vrsta načrta:	2.1 Načrt ceste	
naziv objekta:	Sanacija LC 377261 (Bobner - Sv. Neža); ID 1443870, po neurju in poplavah 4. avgust 2023	
vsebina risbe:	71 ARMATURNE RISBE Armatura krone na OKZ z dodano muldo	

datum:	št. projekta:	št. načrta:	merilo:	št. risbe:
Po recenziji, 12.2025	034-25	034-25-21	1 : 50	G.271.4