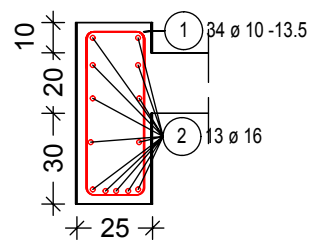


NOSILEC 60/25cm a=2.5cm C25/30 XC1



Seznam palic - oblika krivljenja

Poz.	Kosov	Fi [mm]	Posam. dolžina [m]	Kotirana oblika krivljenja (ni v merilu)	Skupna dolžina [m]	Teža [kg]
1	544	10	1.96		1066.24	691.99
2	208	16	6.61		1374.88	2252.05


Skupna teža [kg] : 2944.04

LEGENDA:

- ARMATURNE PALICE
- ARMATURNE MREŽE
- PODLOGA

POLKROŽNI NOSILEC N1 a=2.5cm  
C30/37 XC1 M=1:25

OPOMBA: VSE DIMENZIJE, ODPRTINE IN PREBOJE  
GLEJ ARHITEKTURO IN PROJEKTE  
STROJNIH INSTALACIJ!

<div>PROMING d.o.o.</div> <div>ALME Karlinove 37 ; CELJE ; tel-fax : 037103280 ali 041 770778</div>		<div><div>PROMING d.o.o. Škapinova 2, CELJE % 063/34-525 GRADBENI DEL PROJEKTA</div></div>			
VRSTA IN LOKACIJA Objekta: UKC MARIBOR - DOGRADITEV GASILSKIH DVIGAL K HOSPITALNI STOLPNICI		INVESTITOR / NAROČNIK: MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE, ŠTEFANOVA 5, 1000 LJUBLJANA			
VRSTA NAČRTA: PZI		Načrt GR. KONSTRUKCIJE		Štev. projekta : 006/2013	
odgovorni vodja proj. : Valter Ernst, univ. dipl. ing. arht.ZAPS 0460 A					
odgovorni projektant : Tomaž Klančnik univ. dipl. ing. grad.IZS G - 0922					
VSEBINA NAČRTA :		Štev. načrta :		T-53/2013	
GR. KONSTRUKCIJE		Datum :		Januar 2018	
		Štev. mape :3.1A		Štev. lista : 18	