

Seznam palic - oblika krivljenja

Poz.	Kosov	Fi	Posam. dolžina [m]	Kotirana oblika krivljenja (ni v merilu)	Skupna dolžina [m]	Teža [kg]
1	326	10	1.70		554.20	359.68
2	4	12	3.30		13.20	12.14
3	12	12	1.00		12.00	11.04
4	4	12	2.85		11.40	10.49
5	4	12	6.00		24.00	22.08
6	4	12	6.80		27.20	25.02
7	4	12	5.90		23.60	21.71
8	4	12	5.40		21.60	19.87
9	4	12	5.00		20.00	18.40
10	4	12	2.00		8.00	7.36
11	39	10	1.49		58.11	37.71
12	11	12	5.85		64.35	59.20
13	168	12	1.10		184.80	170.02
14	8	20	2.40		19.20	49.06
15	8	20	2.10		16.80	42.92

Skupna teža [kg] : 866.70

LEGENDA:

- ARMATURNE PALICE
- ARMATURNE MREŽE
- PODLOGA

POZ 101 deb:20cm a=2.5cm C25/30 XC1
M=1:50

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

PROMING d.o.o.

ALME Karlinova 37 ; CELJE ; tel-fax : 037103280 ali 041 770778

PROMING d.o.o.
Štegnova 2, CELJE
SI-8003/24-525
GRADNENI DELI PROJEKTA

VRSTA IN LOKACIJA Objekta:
UKC MARIBOR - DOGRADITEV GASILSKIH DVIGALNIKOV
HOSPITALNI STOLPNICI

INVESTITOR / NARODNIK:
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE,
ŠTEFANOVA 5,
1000 LJUBLJANA

VRSTA NAČRTA: PZI

Nacrtn GR. KONSTRUKCIJE

Štev. projekta : 006/2013

odgovorni vodja proj. : Valter Ernst, univ. dipl. inž. arh. ZAPS 0460 A

odgovorni projektant : Tomaž Klančnik univ. dipl. inž. grad. IZS G-0922

VSEBINA NAČRTA :

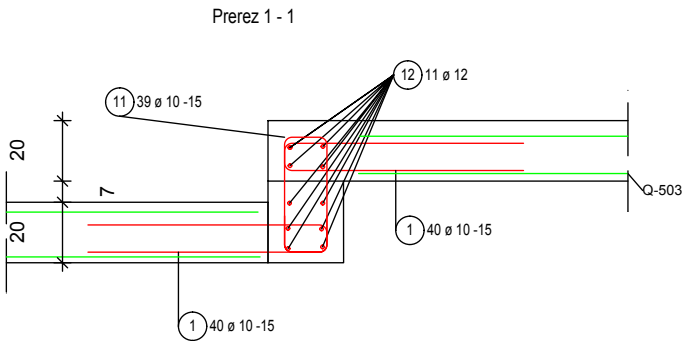
Štev. nacrta : T-53/2013

Datum : Januar 2018

Štev. mape : 3.1

Štev. lista : 2

GR. KONSTRUKCIJE



Izvilleček mrež:		Standardne mreže			
Poz.	Kosov	Opis mreže	Dolžina [m]	Širina [m]	Teža [kg]
3	4	Q-503	6.000	2.200	417.20
4	4	Q-503	0.950	2.200	66.06
5	2	Q-503	3.000	2.200	104.30
6	2	Q-503	3.950	2.200	137.33
7	2	Q-503	3.000	1.300	61.63
8	2	Q-503	3.950	1.300	81.15
9	1	Q-335	3.000	2.200	35.15
10	4	Q-503	5.850	2.200	406.77
11	2	Q-503	5.850	2.150	198.76
Teža / Izvedba [kg]			1508.35		
Število izvedb			1		
Skupna težacm [kg]			0.00		
			Bruto[kg]		

V/S = 481 / 570 (0.27m2)