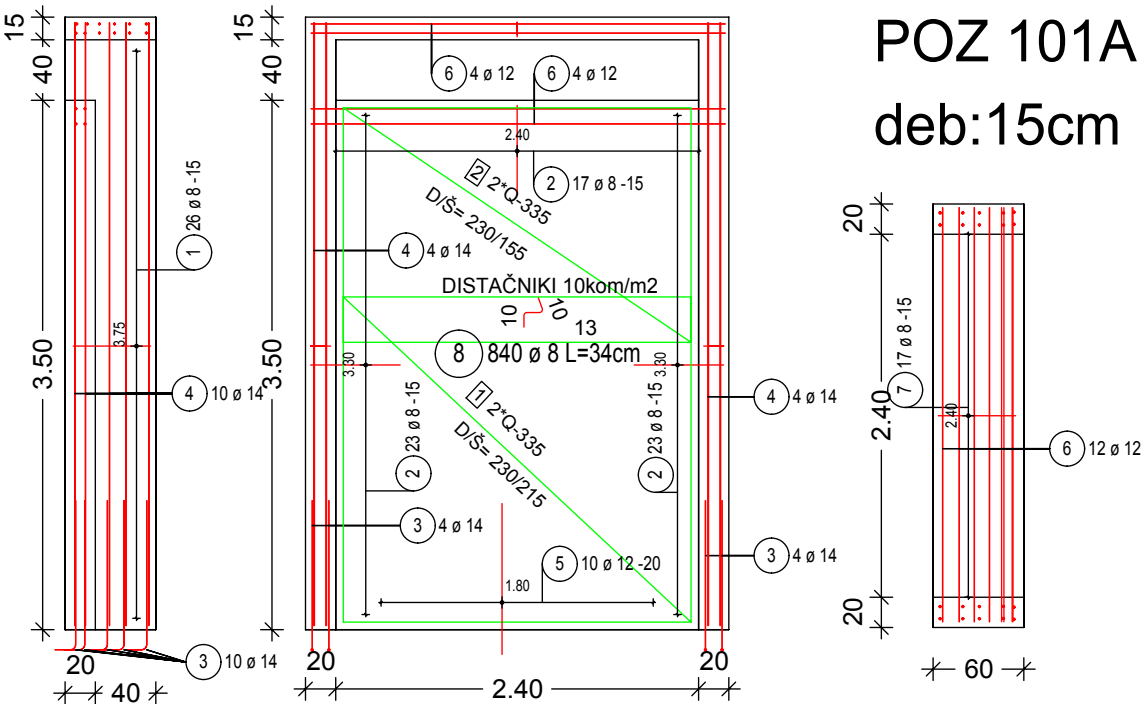


ST 8B deb:20cmST 4A deb:20cm



LEGENDA:

- ARMATURNE PALICE
- ARMATURNE MREŽE
- PODLOGA

Izveček mrež: Standardne mreže

Poz.	Kosov	Opis mreže	Dolžina [m]	Širina [m]	Teža [kg]
1	2	Q-335	2.300	2.150	53.28
2	2	Q-335	2.300	1.550	38.41
Teža / Izvedba [kg]					91.69
Število izvedb					0
Skupna težacm [kg]					0.00
Bruto[kg]					

Seznam palic - oblika krivljenja

Poz.	Kosov	Fi	Posam. dolžina [m]	Kotirana oblika krivljenja (ni v merilu)	Skupna dolžina [m]	Teža [kg]
1	52	8	1.53		79.56	32.54
2	63	8	1.30		81.90	33.50
3	20	14	1.15		23.00	28.80
4	20	14	4.00		80.00	100.16
5	10	12	2.12		21.20	19.50
6	16	12	2.75		44.00	40.48
7	17	8	1.43		24.31	9.94
8	840	8	0.34		285.60	116.81

Skupna teža [kg] : 381.73

POZ 101A deb:15cm,ST8B,4A 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 Karlinove 37, CELJE ; tel-fax : 037103280 ali 041 770778		 PROMING d.o.o. Skopinova 2, CELJE % 063/34-525 GRADBENI DEL PROJEKTA	
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	
odgovorni vodja proj. : Valter Ernst, univ. dipl. ing. arht.ZAPS 0460 A		Štev. projekta : 006/2013	
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 :3.1	Štev. lista : 14.A