

Detalj F (zapadna dilatacija)

1:50

1.200

Presjek 11-11

Presjek 13-13

Iskaz Rebraste armature B500B za DETALJ F-ISTOČNA DILAT.					
poz.	Profil širke	oblik	ukupna dužina (cm)	Komada	masa (kg/m ³)
1f-1	Ø14	— 363 —	353	6	1.25
3f	Ø14	— 336 —	335	24	1.25
4f	Ø14	— 316 —	315	6	1.25
5f	Ø6	— 37 — 6	101	75	0.222
6f	Ø12	— 460 —	450	6	0.92
7f	Ø6	— 22 — 10 — 22 — 10 —	115	75	0.222
Ukupno za 1 detalj F (kg) :					211.40
Ukupno za 9 detalja F (kg) :					1902.64

Presjek 12-12
1:20

Napomena: AB: C 30/37
Čelik: B 500B

GRADEVINA: STUDENTSKI DOM „BRUNO BUŠIĆ“ U SPLITU Splitutska 37, 21000 Split, K.č.z. 5226/6		SVEUČILIŠTE U SPLITU, FAKULTET GRAĐEVINARSTVA, ARHITEKTURE I GEODEZIJE 21000 SPLIT, HRVATSKE 15 OB 081/5502018-04; 385/0203333; Bac - 385/0204617	
PROJEKT:	REKONSTRUKCIJA - NADODRAGNA DOGRADNJA - IZVEDBENI PROJEKT KONSTRUCIJE	ZAJEDNIČKA OZNAKA PROJEKTA: (ZOP)	SDBB
RAZINA PROJEKTA:	IZVEDBENI PROJEKT	PLAN ARMATURE DETALJA E, F, F1	
SADRŽAJ:			
GLAVNI PROJEKTANT: Ante Kuzmanić, dia.		MJERILO:  1:200, 1:50, 1:20	DATUM: Rujan 2016.
PROJEKTANT: dr. sc. Marija Smilović, dig. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Marija Smilović dipl. ing. grad. Ovlašteni inženjer građevinarstva		MAPA:  G 4725	BROJ PROJEKTA: T.D. 01-S154/4-1310-90-2015 BROJ PRLOGA: 2
OZNAKA DOKUMENTA: SDBB PLANNOVI ARMATURE 2.dwg			

GRAĐEVINA: STUDENTSKI DOM „BRUNO BUIŠIĆ“ U SPLITU Splitinska 37, 21000 Split, k.č.z. 5226/6		PLAN ARMATURE DETALJA E, F, F1	
PROJEKT:	REKONSTRUKCIJA - NADOGRADNJA IDOGRADNJA - IZVEDBENI PROJEKT KONSTRUKCIJE	GLAVNI PROJEKTANT:	Ante Kuzmanić, dia.
RAZINA PROJEKTA:	IZVEDBENI PROJEKT	MJERILIO:	1:200, 1:50, 1:20
SADRŽAJ:		DATUM:	Rujan 2016.
		MAPA:	2.1
		BROJ PROJEKTA:	T.D. 01-S154/4-1310-90-2015
		BRD. PRILOGA:	G 4725
			
			
PROJEKTANT: dr. sc. Marija Smilović, dig. HRVATSKA KOMORA INŽENERA GRAĐEVINARSTVA Marija Smilović dip. i. ing. grad. ovlašteni inženjer građevinarstva G 4725			
OZNAKA DOKUMENTA: SDDB PLANNOVI ARMATURE 2.dwg			
SVEUČILIŠTE U SPLITU, FAKULTET GRAĐEVINARSTVA ARHITEKTURE I GEODEZIJE 21000 SPLIT, MATICE HRVATSKE 15 06 385 1550/018 44- 385 026 30333; fax: 385 021 45117 ZAJEDNIČKA OZNAKA PROJEKTA: (ZOP) SDDB 2			