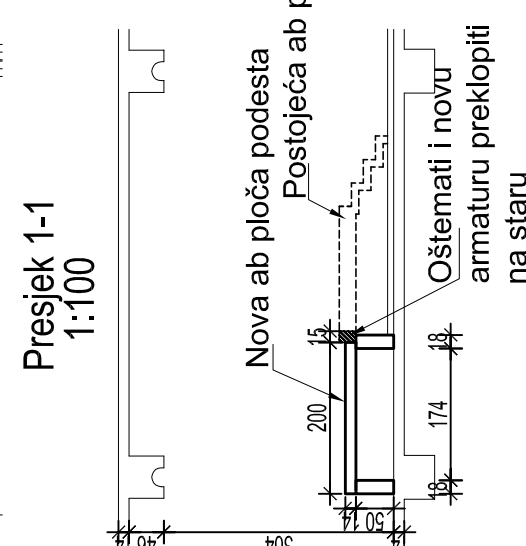
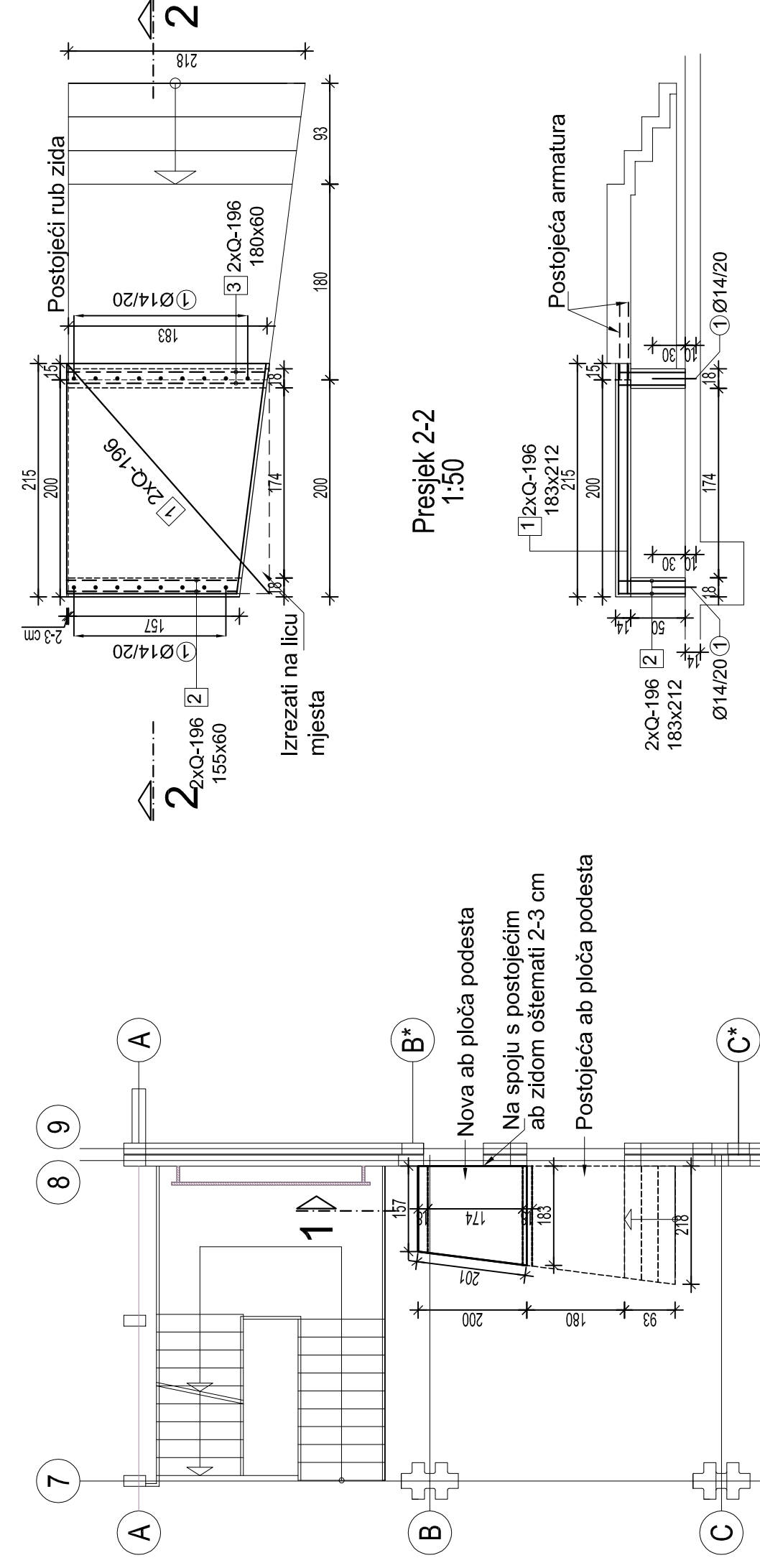


TLOCRT PPRIZEMLJA (položaj ploče podesta)
1:100

ARMATURNI PLAN PLOČE PODESTA U PRIZEMLJU
TLOCRT
1:50



(1) $\varnothing 16 L=40$ cm ... kom 17
40

(1) $\varnothing 16 L=40$ cm ... kom 17
40

Ploča podesta
Iskaz Mrežaste armature B500B

poz.	Tip mreže	oblik	dimenzije (cm)	konada	masa (kg/m ²)	ukupna masa (kg)
1	Q-196	212	183 x 212	2	3.07	23.82
2	Q-196	155	155 x 60	2	3.07	5.71
3	Q-196	180	180 x 60	2	3.07	6.63

Ukupno (kg):
36.16

Iskaz Rebraste armature B500B

poz.	Profil šipke	oblik	ukupna duljina (cm)	konada	masa (kg/m ¹)	ukupna masa (kg)
1	$\varnothing 14$	—	40	17	1.25	8.50
2	$\varnothing 6$	15	59	25	0.222	3.27

Ukupno (kg):
11.77

INVESTITOR: SVEUČILIŠTE U SPLITU Livanjska 5, 21000 Split OIB 2845096215	GRADEVINA: STUDENTSKI DOM „BRUNO BUŠIĆ“ U SPLITU Splitčka 37, 21000 Split, k.č.z. 5226/6	PROJEKT: RESTRUKCIJA - NADGRADNA DOGRADNA - IZVEDBENI PROJEKT KONSTRUKCIJE	RAZINA PROJEKTA: IZVEDBENI PROJEKT	SADRŽAJ: PLAN ARMATURE PODESTA U PRIZEMLU (DILATACIJA ZAPAD)
IZMJENA BR:	OPIS	DATUM	POTPIS	

MAPA: 2.1	DATUM: Rujan 2016.
PROJEKTANT: dr. sc. Marija Smilović, drg. HRVATSKA KONSTRUICIJSKA GRAĐEVINSKA Marija Smilović dip. inž. grad. Oblasti: inženjerstvo građevinarstva Umetnički dizajn	BROJ PROJEKTA: T.D. 01-S154/4-1310-90-2015
OZNAKA DOKUMENTA: G 4725	BROJ PRLOGA:
26	

OZNAKA DOKUMENTA:
SDDDB_PLANNOVI ARMATURE 1.dwg