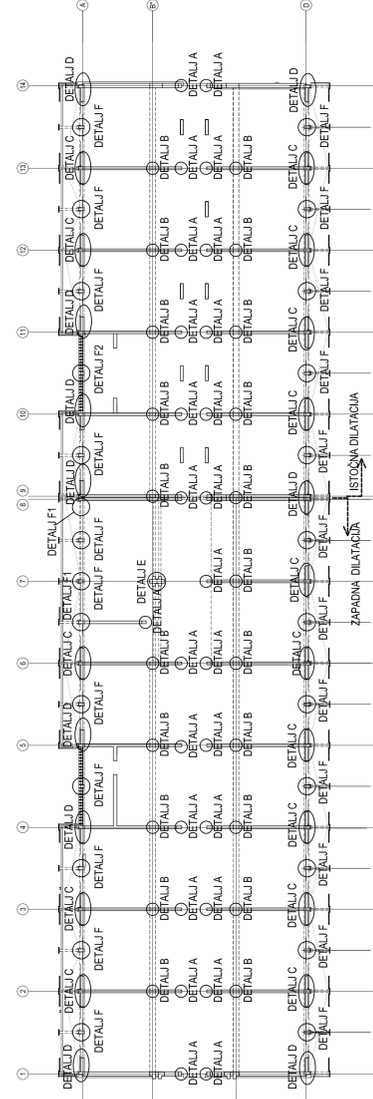
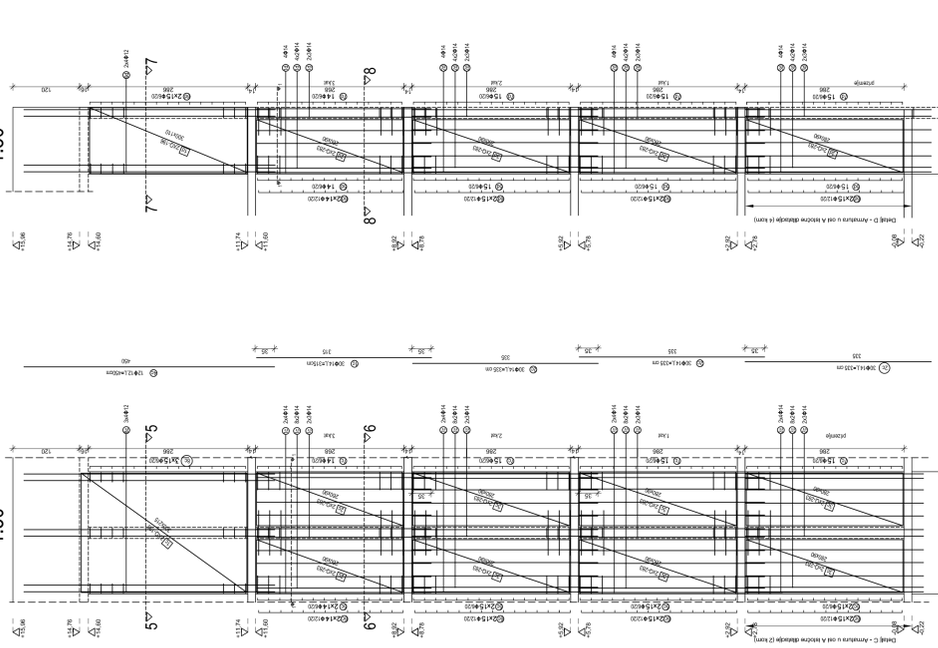


TLOCRTNI POLOŽAJ DETALJA A, B, C, D, E, F  
1:200

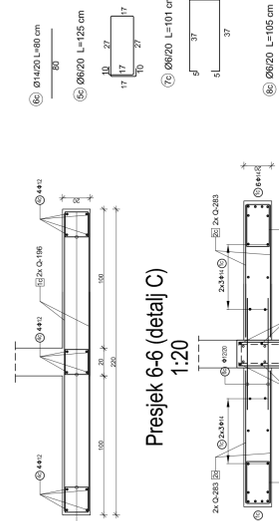


Napomena: - Paziti na visine etaža prizemlja i podruma (različite u istočnoj i zapadnoj dilataciji)  
- Detalj C i D podijeliti na etaži 1. kata osim detalja u osi A istočne dilatacije koji počinju u prizemlju.

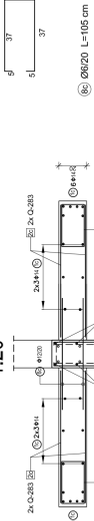
Detalj C  
1:50



Presjek 5-5 (detalj C)  
1:20



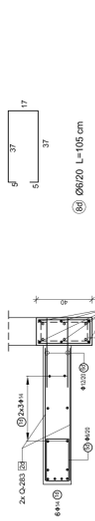
Presjek 6-6 (detalj C)  
1:20



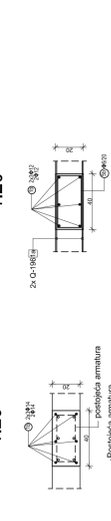
Presjek 7-7 (detalj D)  
1:20



Presjek 8-8 (detalj D)  
1:20



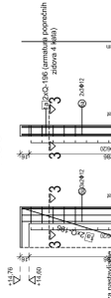
Presjek 4-4 (detalj B)  
1:20



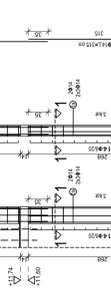
Presjek 3-3 (detalj B)  
1:20



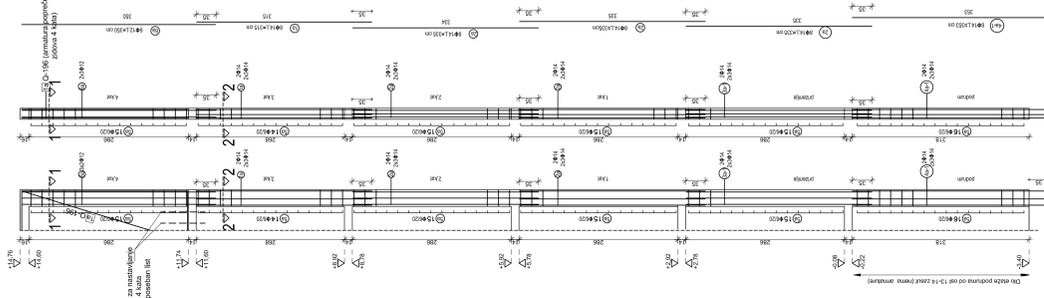
Presjek 1-1 (detalj A)  
1:20



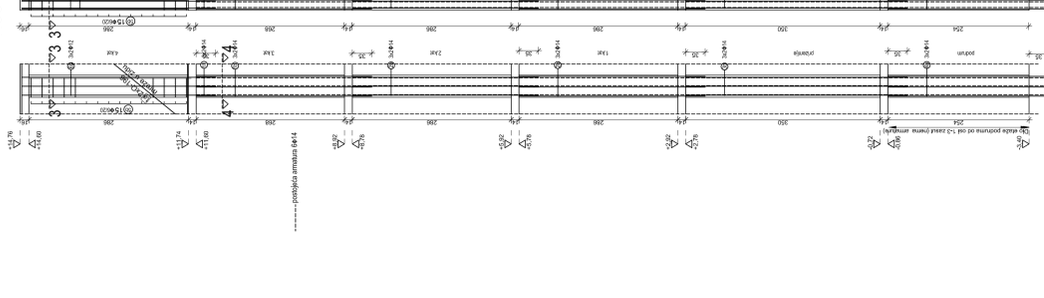
Presjek 2-2 (detalj A)  
1:20



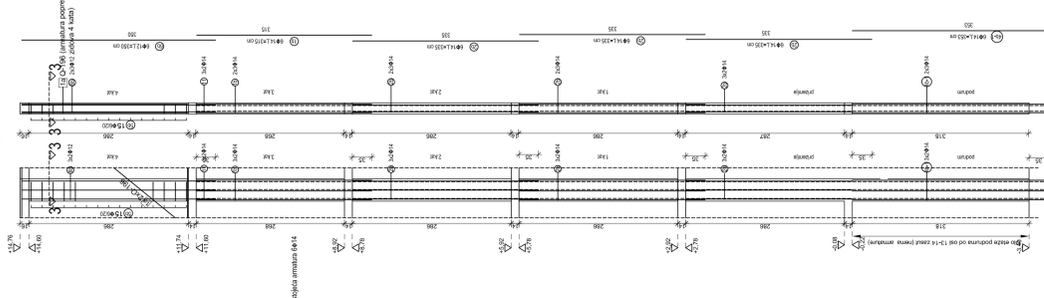
Detalj A (zapadna dilatacija)  
1:50



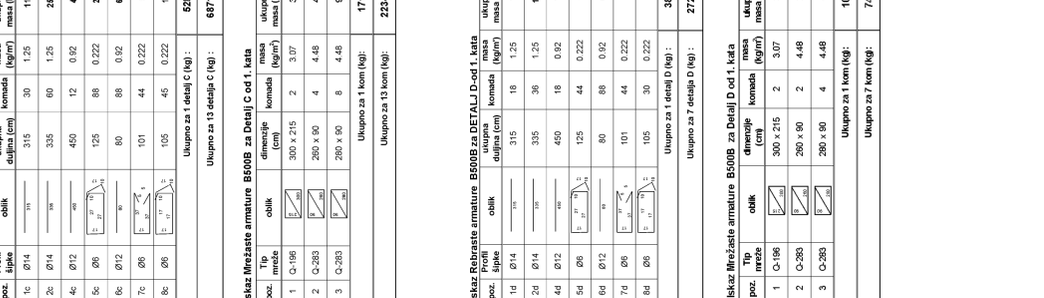
Detalj A (istočna dilatacija)  
1:50



Detalj B (zapadna dilatacija)  
1:50



Detalj B (istočna dilatacija)  
1:50



Iskaz Rebraste armature B500B za DETALJ C od prizemlja

poz.	Tip reze	Profil šipke	otok	ukupna dužina (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)
1c	Ø14	100	100	315	30	1,25	118,13
2c	Ø14	100	100	335	60	1,25	236,88
4c	Ø12	100	100	450	12	0,82	48,88
5c	Ø8	100	100	125	88	0,222	36,63
8c	Ø12	100	100	80	132	0,82	87,15
7c	Ø8	100	100	101	66	0,222	14,80
8c	Ø8	100	100	105	45	0,222	10,49
Ukupno za 1 detalj C (kg):							528,80
Ukupno za 2 etaže C (kg):							6871,76

Iskaz Mrežaste armature B500B za Detalj C od 1. kata

poz.	Tip mreže	otok	ukupna dužina (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)	
1	Q-196	100	300 x 215	2	3,07	39,60	
2	Q-263	100	260 x 90	4	4,48	41,93	
3	Q-263	100	260 x 90	12	4,48	134,48	
Ukupno za 1 kom (kg):							217,01
Ukupno za 2 kom (kg):							434,02

Iskaz Rebraste armature B500B za DETALJ D od prizemlja

poz.	Tip reze	Profil šipke	otok	ukupna dužina (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)
1d	Ø14	100	100	315	18	1,25	70,88
2d	Ø14	100	100	335	54	1,25	226,13
4d	Ø12	100	100	450	18	0,82	74,52
5d	Ø8	100	100	125	59	0,222	16,37
6d	Ø12	100	100	80	118	0,82	86,88
7d	Ø8	100	100	101	59	0,222	13,23
8d	Ø8	100	100	105	30	0,222	6,99
Ukupno za 1 detalj D (kg):							484,96
Ukupno za 4 etaže D (kg):							1979,86

Iskaz Mrežaste armature B500B za Detalj D od 1. kata

poz.	Tip mreže	otok	dimenzije (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)	
1	Q-196	100	300 x 215	2	3,07	39,60	
2	Q-263	100	260 x 90	2	4,48	20,97	
3	Q-263	100	260 x 90	6	4,48	67,74	
Ukupno za 1 kom (kg):							128,31
Ukupno za 4 kom (kg):							513,23

Iskaz Rebraste armature B500B za DETALJ C od 1. kata

poz.	Tip reze	Profil šipke	otok	ukupna dužina (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)
1c	Ø14	100	100	315	30	1,25	118,13
2c	Ø14	100	100	335	60	1,25	236,88
4c	Ø12	100	100	450	12	0,82	48,88
5c	Ø8	100	100	125	88	0,222	36,63
8c	Ø12	100	100	80	132	0,82	87,15
7c	Ø8	100	100	101	66	0,222	14,80
8c	Ø8	100	100	105	45	0,222	10,49
Ukupno za 1 detalj C (kg):							528,80
Ukupno za 13 etaže C (kg):							6871,76

Iskaz Mrežaste armature B500B za Detalj C od 1. kata

poz.	Tip mreže	otok	dimenzije (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)	
1	Q-196	100	300 x 215	2	3,07	39,60	
2	Q-263	100	260 x 90	4	4,48	41,93	
3	Q-263	100	260 x 90	8	4,48	90,36	
Ukupno za 1 kom (kg):							171,86
Ukupno za 13 kom (kg):							2234,08

Iskaz Rebraste armature B500B za DETALJ D od 1. kata

poz.	Tip reze	Profil šipke	otok	ukupna dužina (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)
1d	Ø14	100	100	315	18	1,25	70,88
2d	Ø14	100	100	335	54	1,25	226,13
4d	Ø12	100	100	450	18	0,82	74,52
5d	Ø8	100	100	125	44	0,222	12,21
6d	Ø12	100	100	80	88	0,82	64,77
7d	Ø8	100	100	101	44	0,222	9,97
8d	Ø8	100	100	105	30	0,222	38,98
Ukupno za 1 detalj D (kg):							389,98
Ukupno za 7 etaže D (kg):							2729,87

Iskaz Mrežaste armature B500B za Detalj D od 1. kata

poz.	Tip mreže	otok	dimenzije (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)	
1	Q-196	100	300 x 215	2	3,07	39,60	
2	Q-263	100	260 x 90	2	4,48	20,97	
3	Q-263	100	260 x 90	4	4,48	45,16	
Ukupno za 1 kom (kg):							105,73
Ukupno za 7 kom (kg):							740,09

Shema postavljanja mreža poprečnih zidova 4. kata



Iskaz Mrežaste armature B500B Poprečni zidovi 4. kata (bez vanjskih zidova)

poz.	Tip mreže	otok	dimenzije (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)	
1a	Q-196	100	300 x 220	6	3,07	121,57	
2a	Q-196	100	300 x 185	2	3,07	34,08	
Ukupno za 1 kom (kg):							155,65
Ukupno za 25 kom (kg):							3891,23

Napomena: AB-C 30/37  
Čelik: B 500B  
zaštiti sig. čel. om.

Iskaz Rebraste armature B500B za DETALJ B-ZAPADNA DILAT.

poz.	Tip reze	Profil šipke	otok	ukupna dužina (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)
1b	Ø14	100	100	315	6	1,25	23,03
2b	Ø14	100	100	335	12	1,25	50,25
3b	Ø14	100	100	398	6	1,25	29,85
4b	Ø14	100	100	298	6	1,25	21,60
5b	Ø8	100	100	145	15	0,222	4,83
6b	Ø12	100	100	350	6	0,82	19,32
Ukupno za 1 detalj B (kg):							149,47
Ukupno za 10 etaže B (kg):							1494,70

Iskaz Rebraste armature B500B za DETALJ B-ISTOČNA DILAT.

poz.	Tip reze	Profil šipke	otok	ukupna dužina (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)
1b	Ø14	100	100	315	6	1,25	23,03
2b	Ø14	100	100	335	18	1,25	76,38
4b-1	Ø14	100	100	300	6	1,25	26,40
5b	Ø8	100	100	145	15	0,222	4,83
6b	Ø12	100	100	350	6	0,82	19,32
Ukupno za 1 detalj B (kg):							149,82
Ukupno za 10 etaže B (kg):							1498,24

Iskaz Rebraste armature B500B za DETALJ A-ZAPADNA DILAT.

poz.	Tip reze	Profil šipke	otok	ukupna dužina (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)
1a	Ø14	100	100	315	6	1,25	31,50
2a	Ø14	100	100	335	18	1,25	67,50
3a	Ø14	100	100	398	6	1,25	29,85
4a	Ø14	100	100	298	6	1,25	29,85
5a	Ø8	100	100	125	92	0,222	20,53
6a	Ø12	100	100	350	6	0,82	19,32
7a	Ø14	100	100	41	92	1,25	46,00
Ukupno za 1 detalj A (kg):							237,55
Ukupno za 16 etaže A (kg):							4177,20

Iskaz Rebraste armature B500B za DETALJ A-ISTOČNA DILAT.

poz.	Tip reze	Profil šipke	otok	ukupna dužina (cm)	komada	masa (kg)	ukupna masa (kg)
1a	Ø14	100	100	315	8	1,25	31,50
2a	Ø14	100	100	335	24	1,25	