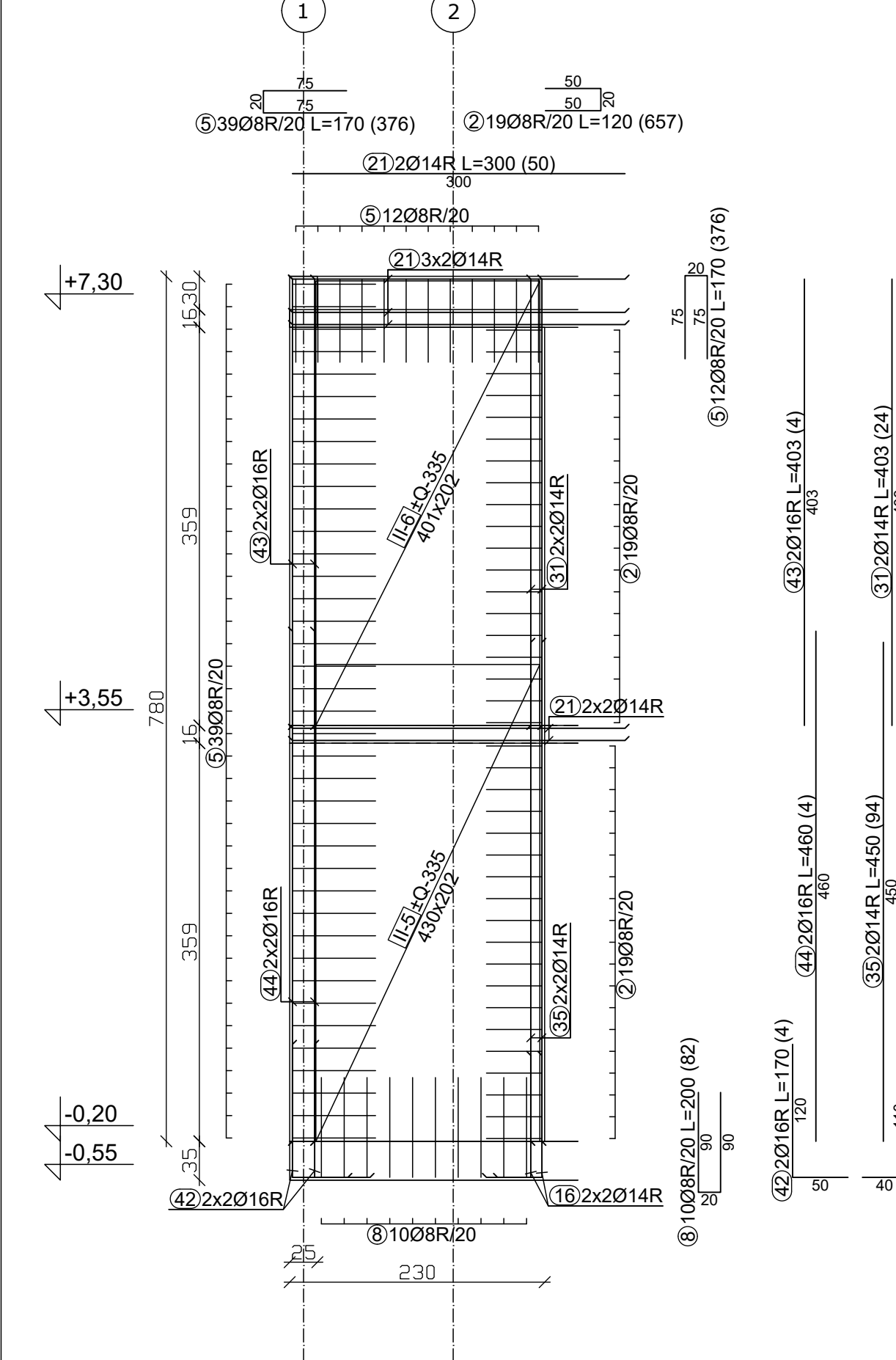
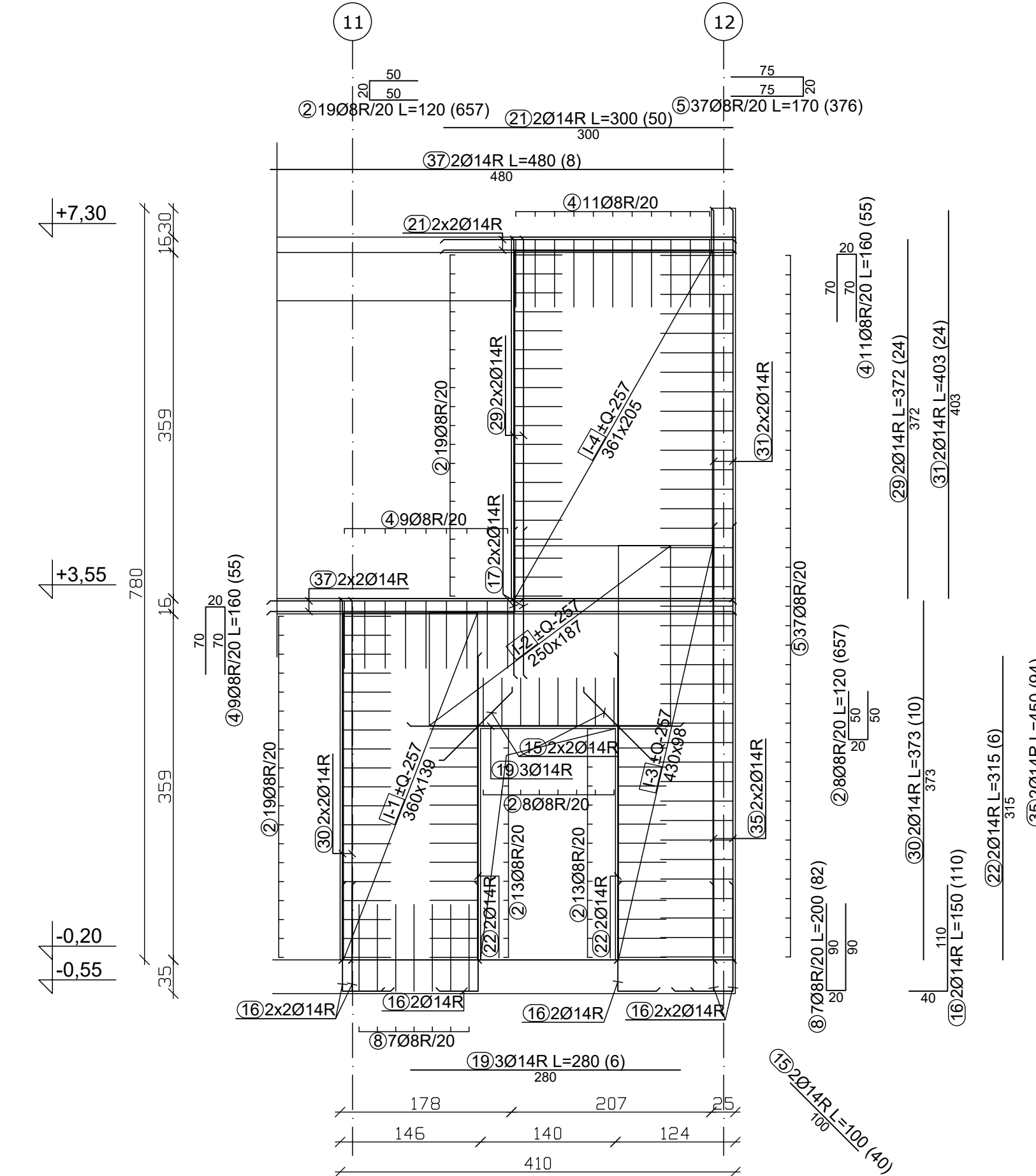


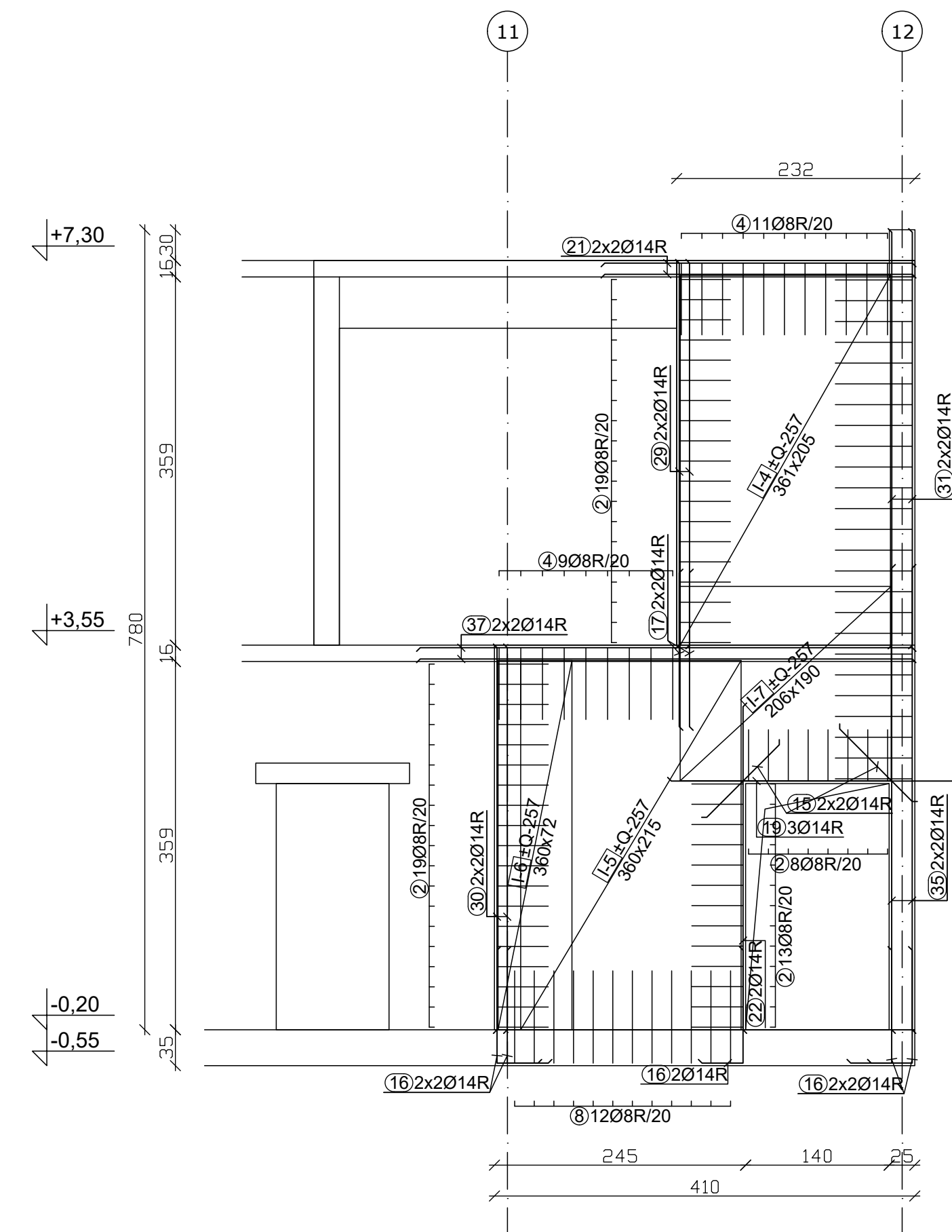
ARMATURA ZIDU V OSI 1-2/A
Dz = 25 CM, kom : 1
M : 1 : 50



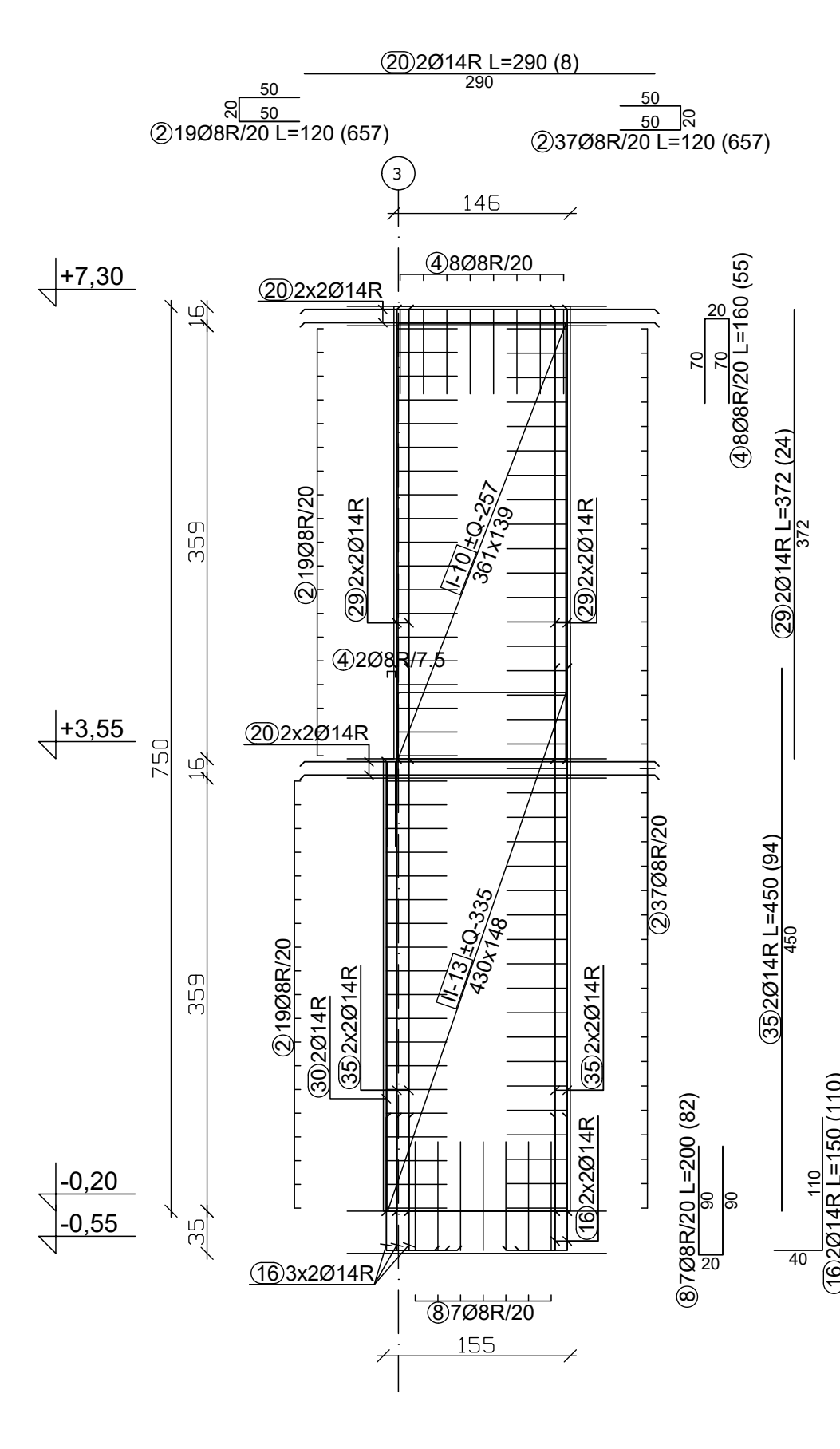
ARMATURA ZIDU V OSI 11-12/ C
Dz = 25 CM, kom : 1
M : 1 : 50



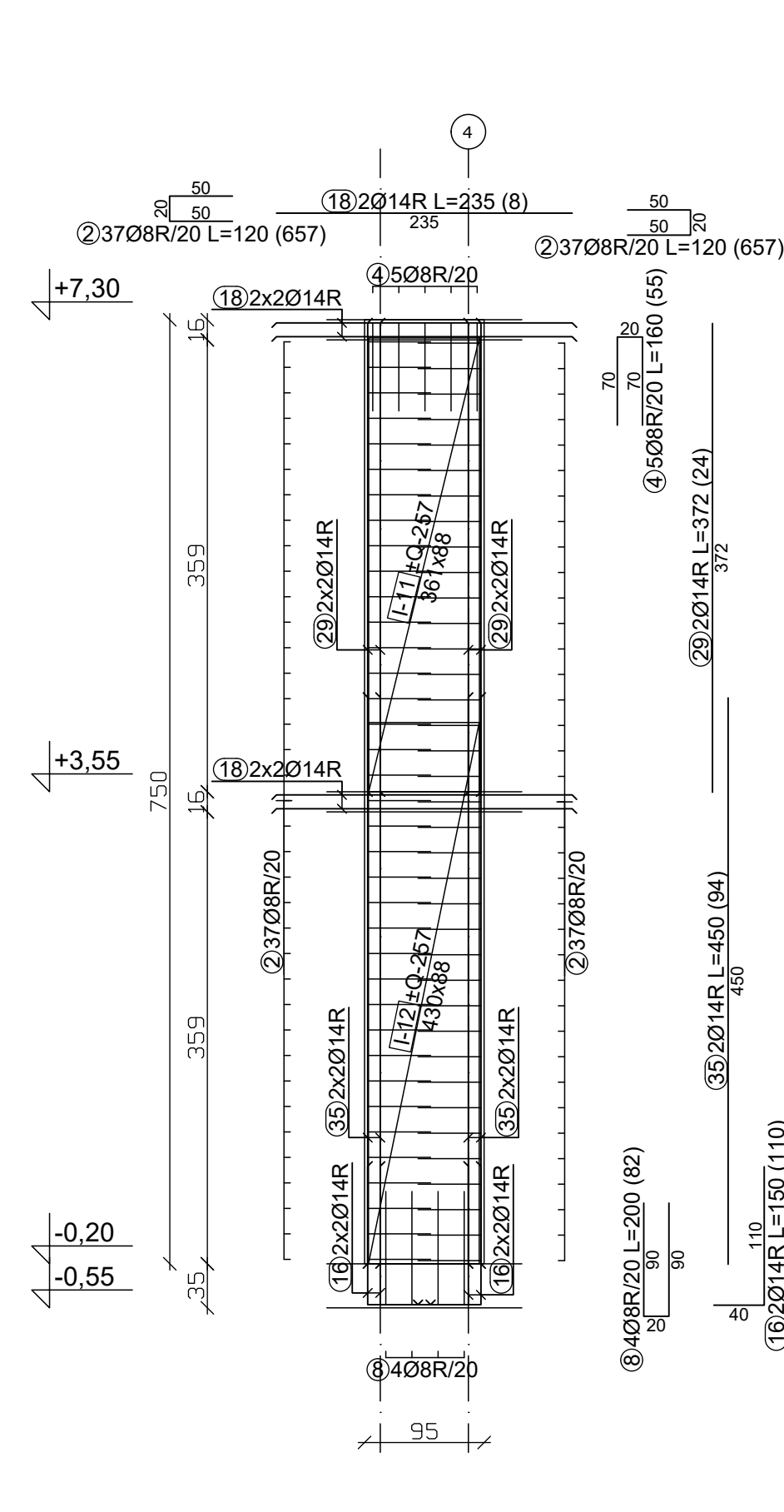
ARMATURA ZIDU V OSI 11-12/ob osi D
Dz = 25 CM, kom : 1
M : 1 : 50



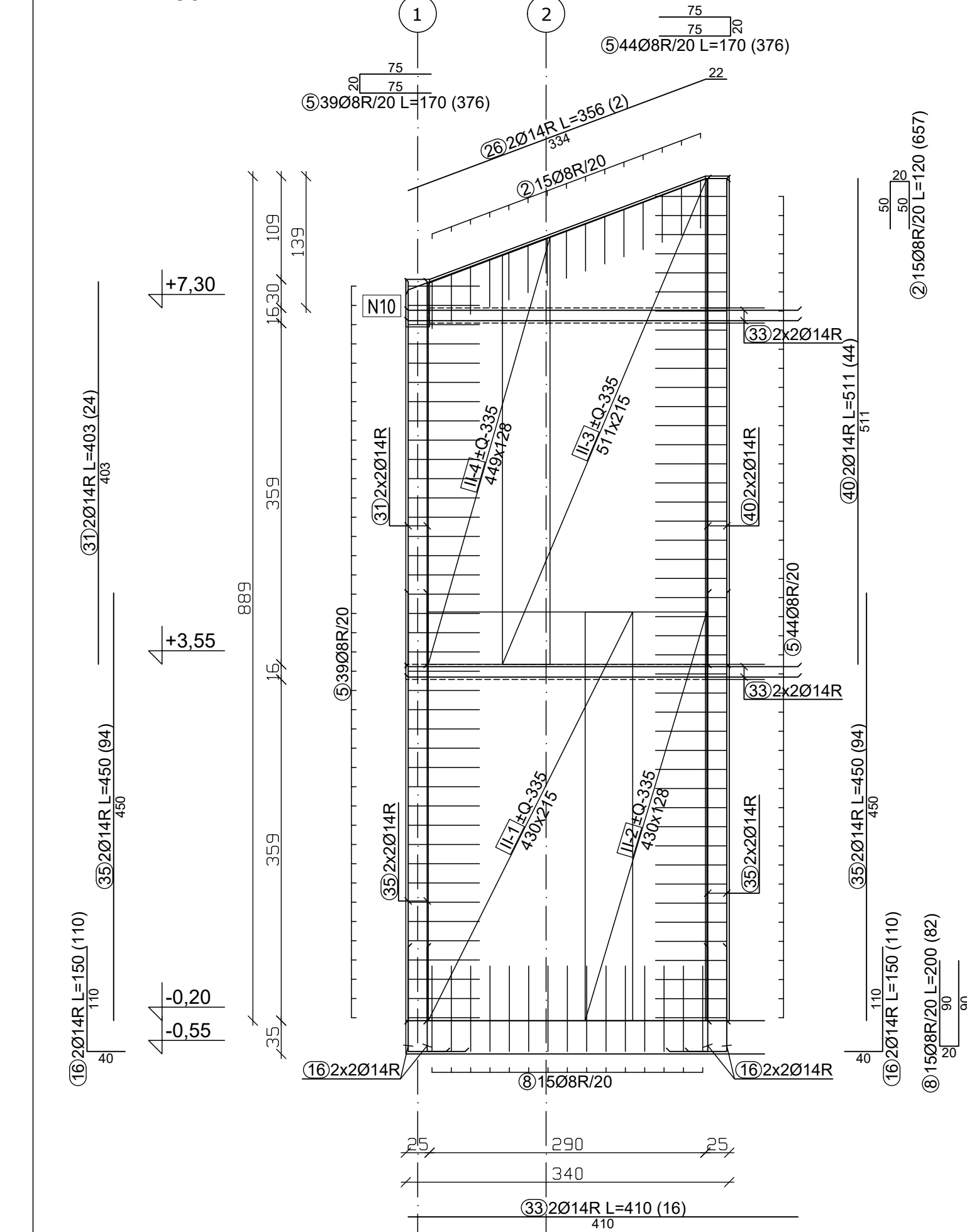
ARMATURA ZIDU V OSI D/3
Dz = 25 CM, kom : 1
M : 1 : 50



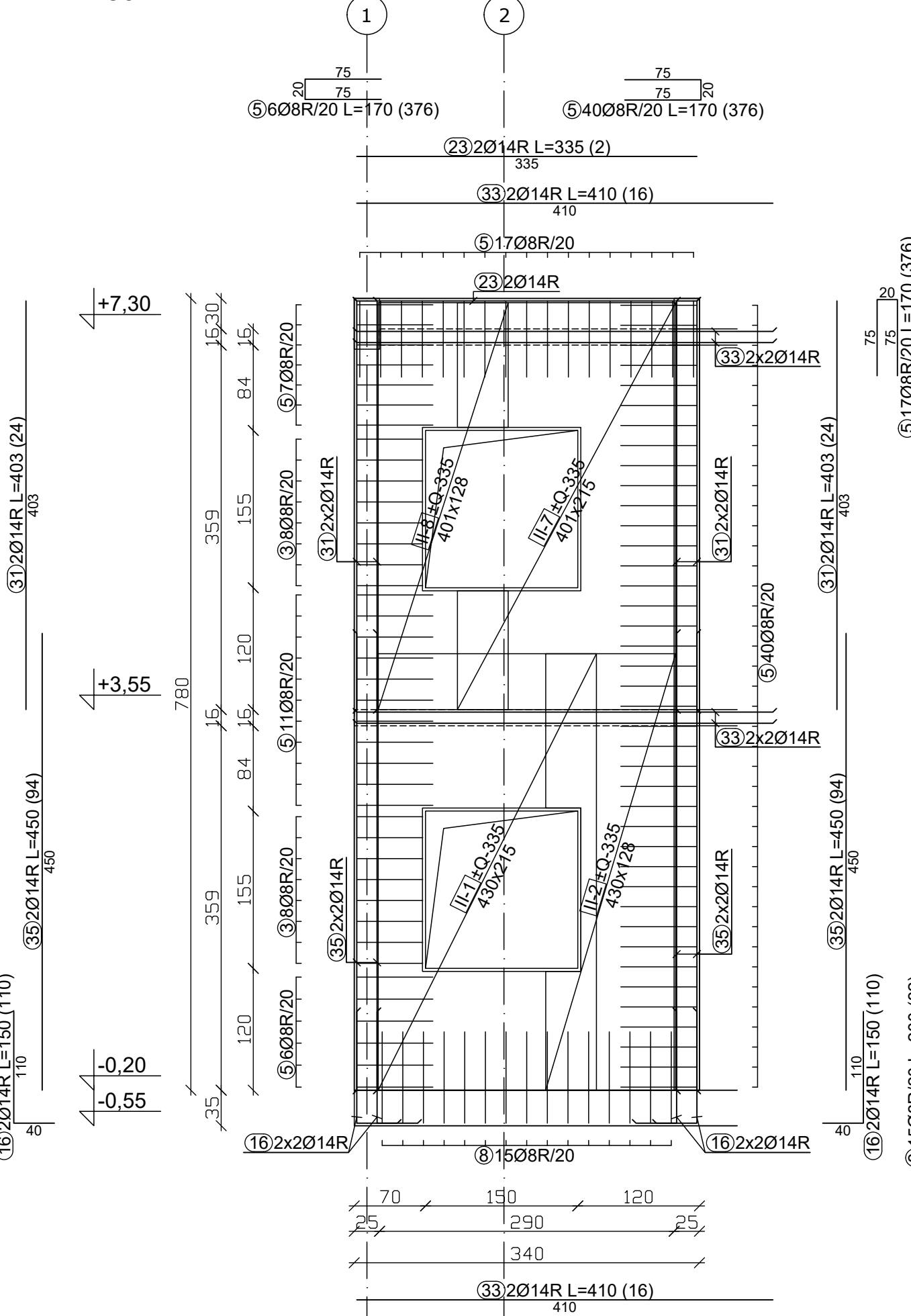
ARMATURA ZIDU V OSI E/4
Dz = 25 CM, kom : 1
M : 1 : 50



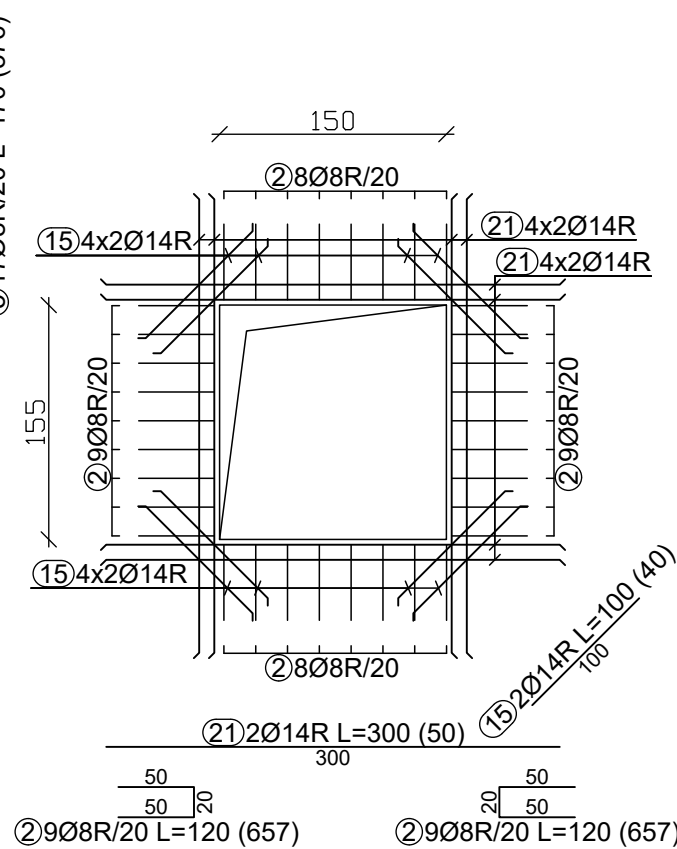
ARMATURA ZIDU V OSI 1-3/C
Dz = 25 CM, kom : 1
M : 1 : 50



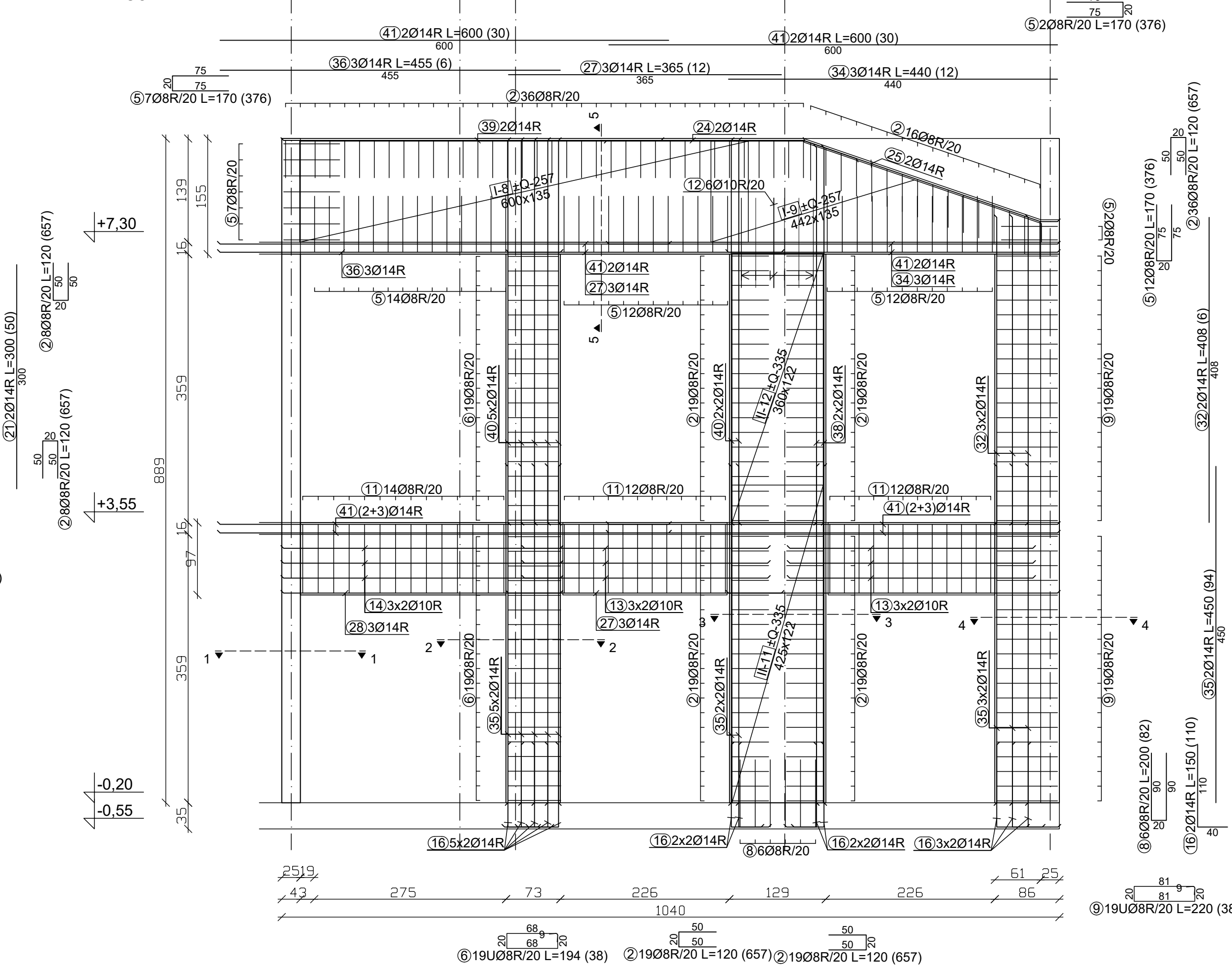
ARMATURA ZIDU V OSI 1-3/
Dz = 25 CM, kom : 1
M : 1 : 50



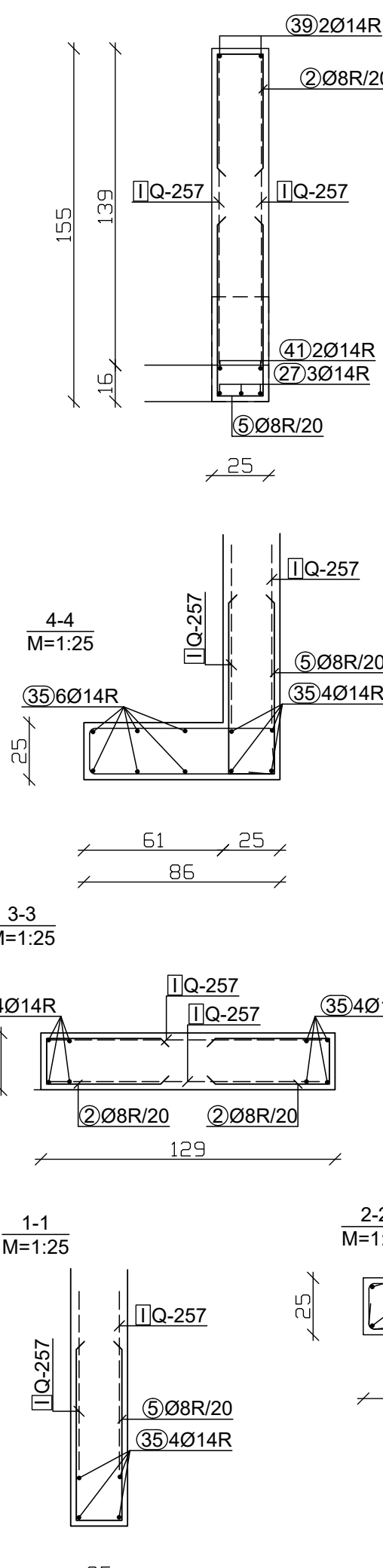
ARMATURA OKOLI OKNA - O
Dz = 25 CM, kom : 2
M : 1 : 50







ARMATURA ZIDU V OSI 2/C-F
Dz = 25 CM, kom : 1
M : 1 : 50



5-5
M=1:25



Palice - specifikacija						
ozn	obika in mere (cm)	Ø	tg (m)	n (kos)	lgn (m)	
3-DSO VIŠNJA GORA - OBJEKT A - AB ŽIDOVİ OBJEKTA (1 kos)						
1		8	1.34	38	50,92	
2		8	1.20	657	788,40	
3		8	1.50	16	24,00	
4		8	1.60	55	88,00	
5		8	1.70	376	639,20	
6		8	1.94	38	73,72	
7		8	2.00	38	76,00	
8		8	2.00	82	164,00	
9		8	2.20	38	83,60	
10		8	2.26	38	85,88	
11		8	2.38	76	180,88	
12		10	1.20	12	14,40	
13		10	3.25	24	78,00	
14		10	3.70	12	44,40	
15		14	1.00	40	40,00	
16		14	1.50	110	165,00	
17		14	1.50	8	12,00	
18		14	2.35	8	18,80	
19		14	2.80	6	16,80	
20		14	2.90	8	23,20	
21		14	3.00	50	150,00	
22		14	3.15	6	18,90	
23		14	3.35	2	6,70	
24		14	3.38	2	6,78	
25		14	3.56	2	7,12	
26		14	3.56	2	7,12	
27		14	3.85	12	43,80	
28		14	3.70	6	22,20	
29		14	3.72	24	89,28	
30		14	3.73	10	37,30	
31		14	4.03	24	96,72	
32		14	4.08	6	24,48	
33		14	4.10	16	65,60	
34		14	4.40	12	52,80	
35		14	4.50	94	423,00	
36		14	4.55	6	27,30	
37		14	4.80	8	38,40	
38		14	5.02	4	20,08	
39		14	5.05	4	20,20	
40		14	5.11	44	224,84	

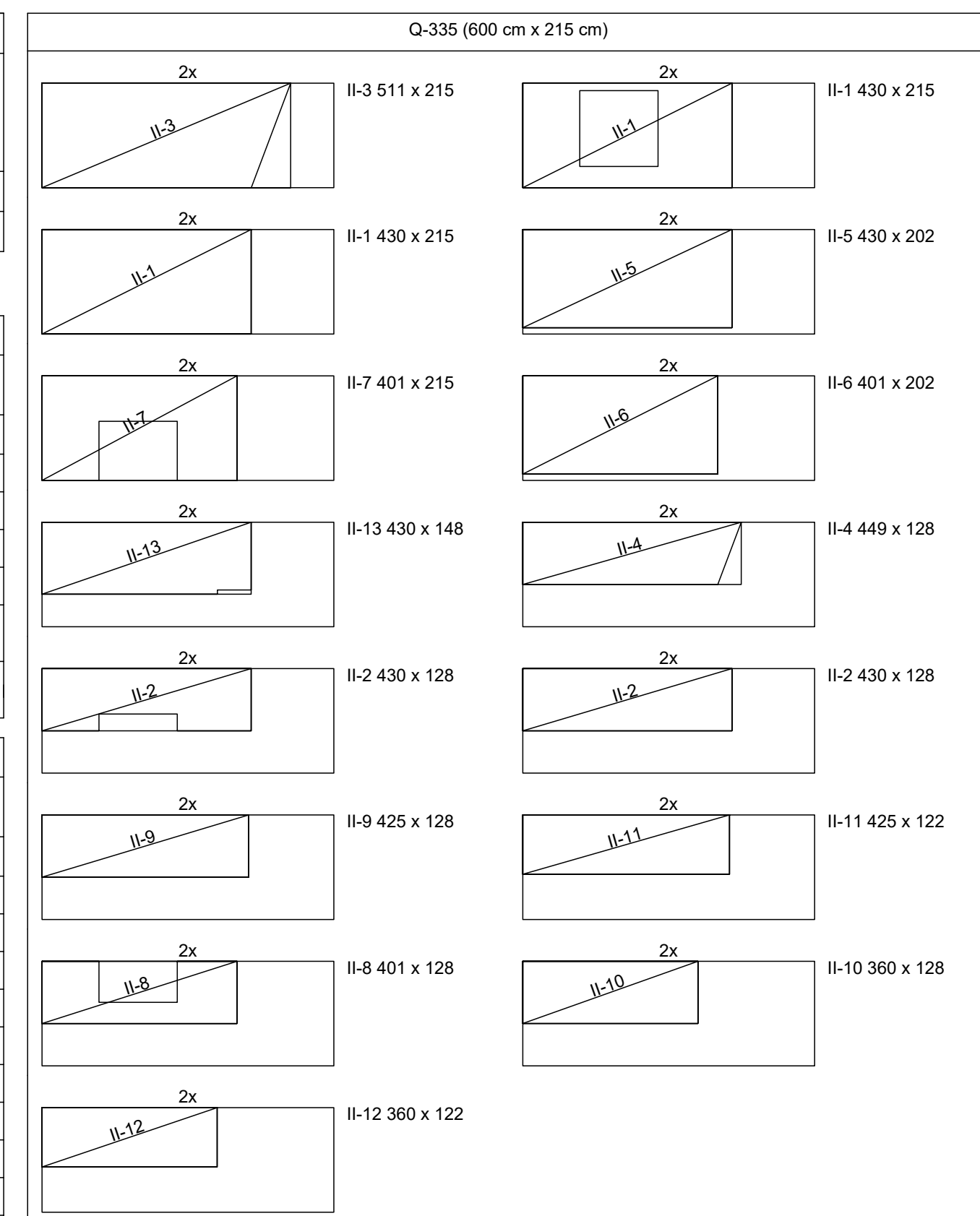
41		14	6.00	30	180.00
42		16	1.70	4	6.80
43		16	4.03	4	16.12
44		16	4.60	4	18.40

Palice - izvleček				
Ø [mm]	lg [n]	Teža anote [kg/m ²]		Teža [kg]
RA 1				
8		2254,60	0,41	922,13
10		136,80	0,65	88,78
14		1838,40	1,25	230,68
16		41,32	1,64	67,68
Skupaj (RA1)				3380,27
Skupaj				3380,27

Mreže - specifikacija						
pozicija	Ozn.mreže	B [cm]	L [cm]	n	Teža enote [kg/m2]	Skupna teža [kg]
3-DSO VIŠNJA GORA - OBJEKT A - AB ZIDIVO OBJEKTA (1 kos)						
I-1	Q-257	139	360	2	4,12	41,26
I-2	Q-257	187	250	2	4,12	38,46
I-3	Q-257	98	430	2	4,12	34,73
I-4	Q-257	205	361	4	4,12	121,79
I-5	Q-257	215	360	2	4,12	63,78
I-6	Q-257	72	360	2	4,12	21,39
I-7	Q-257	190	208	2	4,12	32,14
I-8	Q-257	135	600	4	4,12	133,62
I-9	Q-257	135	442	4	4,12	98,44
I-10	Q-257	139	361	2	4,12	41,29
I-11	Q-257	88	361	2	4,12	26,14
I-12	Q-257	88	430	2	4,12	31,19
II-1	Q-335	215	430	4	5,38	199,10
II-2	Q-335	128	430	4	5,38	118,55
II-3	Q-335	215	511	2	5,38	118,34
II-4	Q-335	128	449	2	5,38	61,90
II-5	Q-335	202	430	2	5,38	93,54
II-6	Q-335	202	401	2	5,38	87,20
II-7	Q-335	215	401	2	5,38	92,80
II-8	Q-335	128	401	2	5,38	55,26
II-9	Q-335	128	425	2	5,38	58,54
II-10	Q-335	128	360	2	5,38	49,59
II-11	Q-335	122	425	2	5,38	55,80
II-12	Q-335	122	360	2	5,38	47,26
II-13	Q-335	148	430	2	5,38	68,54
Skupaj						1790,62

Mreže - izvešek					
Ozn.mreže	B [cm]	L [cm]	n	Teža enote [kg/m2]	Skupna teža [kg]
Q-257	215	600	22	4.12	1169.26
Q-335	215	600	30	5.38	2083.61
Skupaj					3252.86

Mreže - náčrt razreza		Q-257 (600 cm x 215 cm)	
	1:8 600 x 135 1:8 360 x 72		1:8 600 x 135
	1:8 360 x 215 1:7 200 x 90		1:8 361 x 205
	1:8 442 x 135		1:8 442 x 135
	1:10 361 x 139		1:1 360 x 139
	1:3 250 x 187 1:2 250 x 197		1:3 430 x 98 1:3 430 x 98
	1:12 430 x 88 1:12 430 x 88		1:11 361 x 88 1:11 361 x 88



OPOMBA:

-Za izvedo prebojev glej načrte inštalacij.

-Glej tudi ostale risbe armature in načrte arhitekture.

- VSE MERE IN KOM ARMATURE KONTROLIRATI NA GRADBIŠČU IN JIH PO POTREBI USTREZNO KORIGIRATI, PRED NAROČILOM ARMATURE !!!

BETON - C25/30 ZAŠČITNI SLOJ BETONA 2,5CM
ARMATURA - S500

ARMATURA AB ZIDOV

-objekt A

M : 1 : 50



Naročnik: DSO GROSUPLJE
Ob Grosupeljščici 28
1290 Grosuplje

Objekt: DSO Višnja Gora

Opis:	Objekt A - Armaturni načrt
-------	----------------------------

AB zidov objekta

Vodja projekta:	Miloš Jeftić u.d.i.a. ZAPS A 1237
-----------------	-----------------------------------

Pooblaščen inženir: **Vojko Pirjevec u.d.l.g. IZS G - 16**

Faza: PZI

Projekt št.:	DSOVG - 24
--------------	------------

Načrt št.: DSOVG - 24 GK

Datum:	Maj 2024
--------	----------

Merilo:	1 : 50
---------	--------