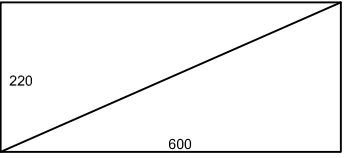
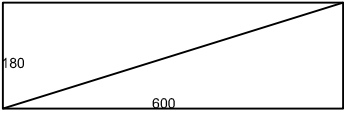
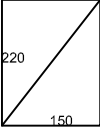
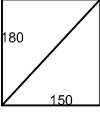
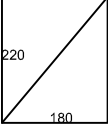
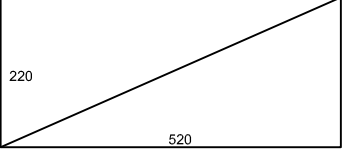
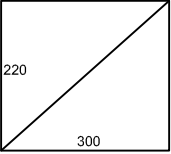


IZVLEČEK MREŽNE ARMATURE

ŠT. POZ	TIP MREŽE	KOS	CELIH MREŽ	TEŽA KOS. (kg)	TEŽA SKUP. (kg)	SKICA	OSTANEK UPORABITI ZA POZ	OSTANEK (3) OD POZ
I	Q424	24	24	88.8	2131.2		/	/
I-1	Q424	2	2	72.7	145.4		STENE	4,8
I-2	Q424	12	3	22.2	266.4		/	/
I-3	Q424	2	1	18.2	36.4		STENE	7.8
I-4	Q424	2	1	26.7	53.4		STENE	5.28
I-5	Q424	4	4	77.0	308.0		I-9	6.4
I-6	Q424	4	2	44.4	177.6		/	/

DETAJL... SPECIFIKACIJA ARMATURNIH MREŽ ZA STROPNO PLOŠČO

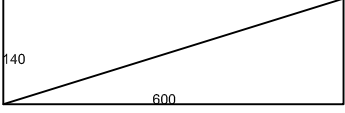
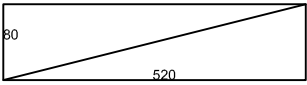
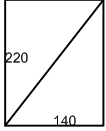
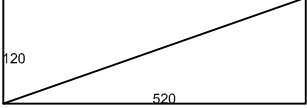
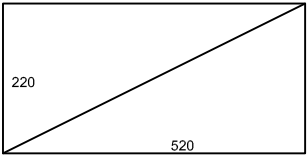
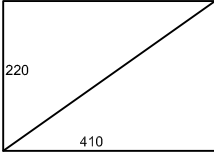
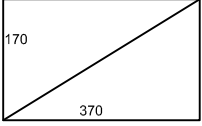
Objekt: Večetažna stanovanjska stavba

Naslov: /

Identifikacijska št: /

št.l.: A1

IZVLEČEK MREŽNE ARMATURE

ŠT. POZ	TIP MREŽE	KOS	CELIH MREŽ	TEŽA KOS. (kg)	TEŽA SKUP. (kg)	SKICA	OSTANEK UPORABITI ZA POZ	OSTANEK (Σ) OD POZ
I-7	Q424	4	4	56.5	226.0		I-8	19.2
I-8	Q424	1	0	28.0	28.0		/	/
I-9	Q424	1	0	20.7	20.7		/	/
I-10	Q424	1	1	42.0	42.0		STENE	6.7
I-11	Q424	6	6	77.0	462.0		STENE	10.6
II-1	Q283	1	0	40.0	40.0		II-5	4.2
II-2	Q283	1	1	27.9	27.9		STENE	6.9

DETAJL... SPECIFIKACIJA ARMATURNIH MREŽ ZA STROPNO PLOŠČO

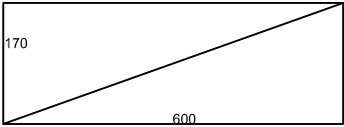
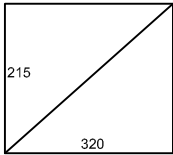
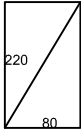
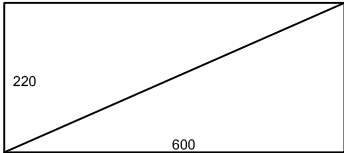
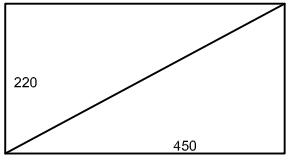
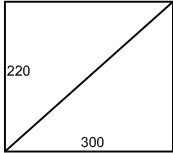
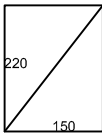
Objekt: Večetažna stanovanjska stavba

Naslov: /

Identifikacijska št: /

št.l.: A1

IZVLEČEK MREŽNE ARMATURE

ŠT. POZ	TIP MREŽE	KOS	CELIH MREŽ	TEŽA KOS. (kg)	TEŽA SKUP. (kg)	SKICA	OSTANEK UPORABITI ZA POZ	OSTANEK (Σ) OD POZ
II-3	Q283	1	1	45.3	45.3		STENE	3.0
II-4	Q283	1	1	30.5	30.5		STENE	6.3
II-5	Q283	1	0	7.8	7.8		/	/
III	Q628	4	4	131.8	527.2		/	/
III-1	Q628	12	12	98.9	1186.8		III-4	39.6
III-2	Q628	3	2	65.9	179.8		III-3	6.6
III-3	Q628	2	0	33.0	66.0		/	/

DETAJL... SPECIFIKACIJA ARMATURNIH MREŽ ZA STROPNO PLOŠČO

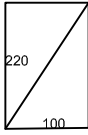
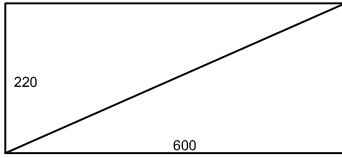
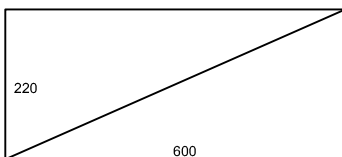
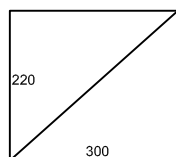
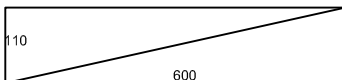
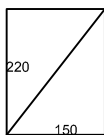
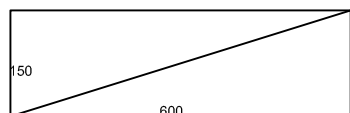
Objekt: Večetažna stanovanjska stavba

Naslov: /

Identifikacijska št: /

št.l.: A1

IZVLEČEK MREŽNE ARMATURE

ŠT. POZ	TIP MREŽE	KOS	CELIH MREŽ	TEŽA KOS. (kg)	TEŽA SKUP. (kg)	SKICA	OSTANEK UPORABITI ZA POZ	OSTANEK (3) OD POZ
III-4	Q628	2	0	22.0	44.0		/	/
IV	Q283	2	2	58.6	117.2		STENE	6.3
V	R283	12	12	35.1	421.3		/	/
V-1	R283	4	2	17.6	70.2		/	/
V-2	R283	2	1	17.6	35.1		/	/
V-3	R283	5	2	8.8	43.9		STENE	9.9
V-4	R283	2	2	23.9	47.9		STENE	8.4

DETAJL... SPECIFIKACIJA ARMATURNIH MREŽ ZA STROPNO PLOŠČO

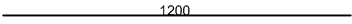
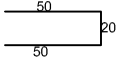
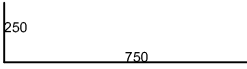
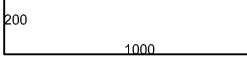
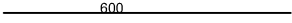
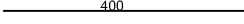
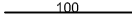
Objekt: Večetažna stanovanjska stavba

Naslov: /

Identifikacijska št: /

št.l.: A1

IZVLEČEK ARMATURNIH PALIC

št. poz.	φ [mm]	število kosov		skica	dolžine	
		posam.	skupno		posam. [cm]	skupno [m]
1	12	1	12		1200	144
2	10	1	522		120	626.4
3	12	1	2		1000	20
4	12	1	2		1200	24
5	10	1	80		600	240
6	10	1	2		400	8
7	8	1	38		100	38

DETAJL... SPECIFIKACIJA ARMATURNIH PALIC ZA STROPNO PLOŠČO

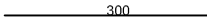
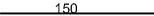
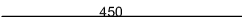
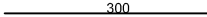


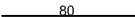
Objekt: Večetažna stanovanjska stavba

Naslov: /

Identifikacijska št: /

št.l.: A1

IZVLEČEK ARMATURNIH PALIC

št. poz.	φ [mm]	število kosov		skica	dolžine	
		posam.	skupno		posam. [cm]	skupno [m]
8	10	1	134		300	402
9	8	1	20		150	30
10	12	1	90		450	405
11	12	1	45		300	135
12	8	1	126		88	110.9
13a	8	1	56		30	16.8
13b	8	1	56		80	44.8

DETAJL... SPECIFIKACIJA ARMATURNIH PALIC ZA STROPNO PLOŠČO

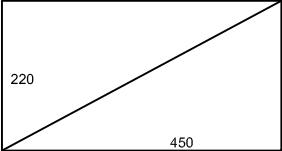
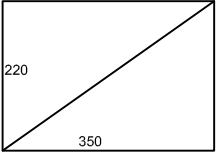
Objekt: Večetažna stanovanjska stavba

Naslov: /

Identifikacijska št: /

št.l.: A1

IZVLEČEK MREŽNE ARMATURE

ŠT. POZ	TIP MREŽE	KOS	CELIH MREŽ	TEŽA KOS. (kg)	TEŽA SKUP. (kg)	SKICA	OSTANEK UPORABITI ZA POZ	(OSTANEK (3) OD POZ (2))
VI-1	Q385	1	1	59.8	59.8		STENE	3.3
VII-1	Q335	4	4	41.1	164.4		STENE	22

DETAJL... SPECIFIKACIJA ARMATURNIH MREŽ ZA SAMOSTOJNO STENO

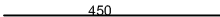
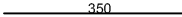

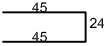
Objekt: Večetažna stanovanjska stavba

Naslov: /

Identifikacijska št: /

št.l.: A2

IZVLEČEK ARMATURNIH PALIC

št. poz.	φ [mm]	število kosov		skica	dolžine	
		posam.	skupno		posam. [cm]	skupno [m]
14a	12	1	16		450	72
14b	12	1	64		350	224
15	6	1	300		132	396
16	6	1	20		114	22.8

DETAJL... SPECIFIKACIJA ARMATURNIH PALIC ZA SAMOSTOJNO STENO

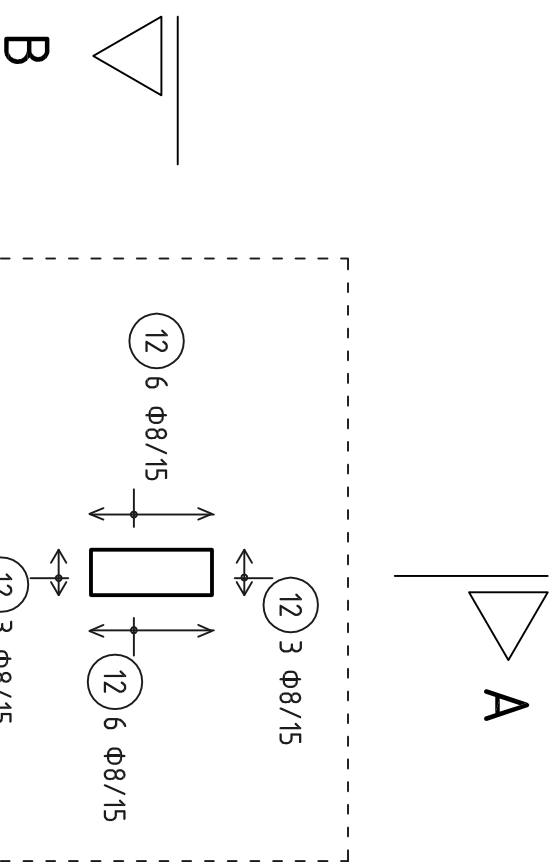
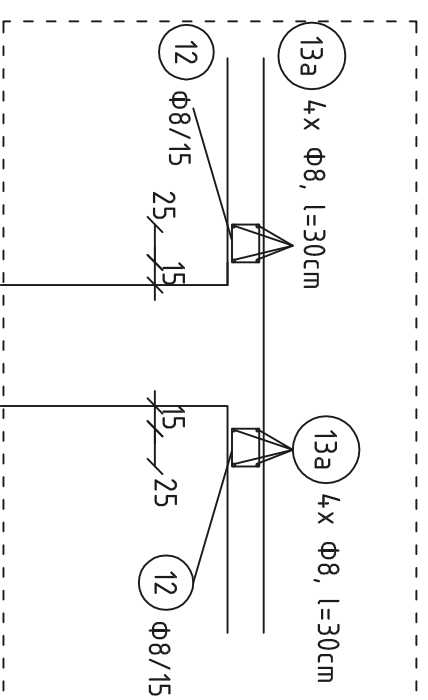
Objekt: Večetažna stanovanjska stavba

Naslov: /

Identifikacijska št: /

št.l.: A2

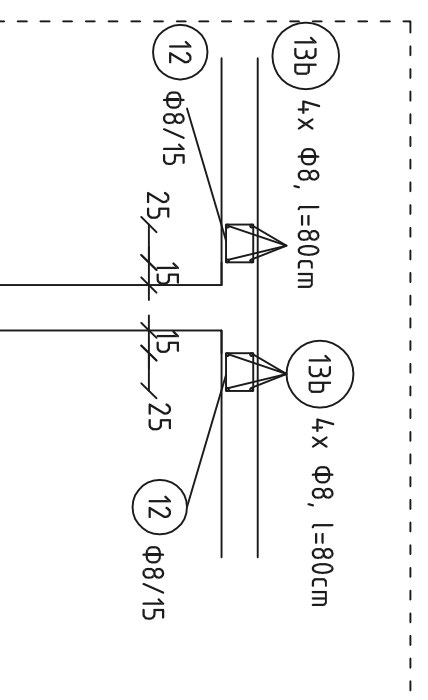
A-A



B

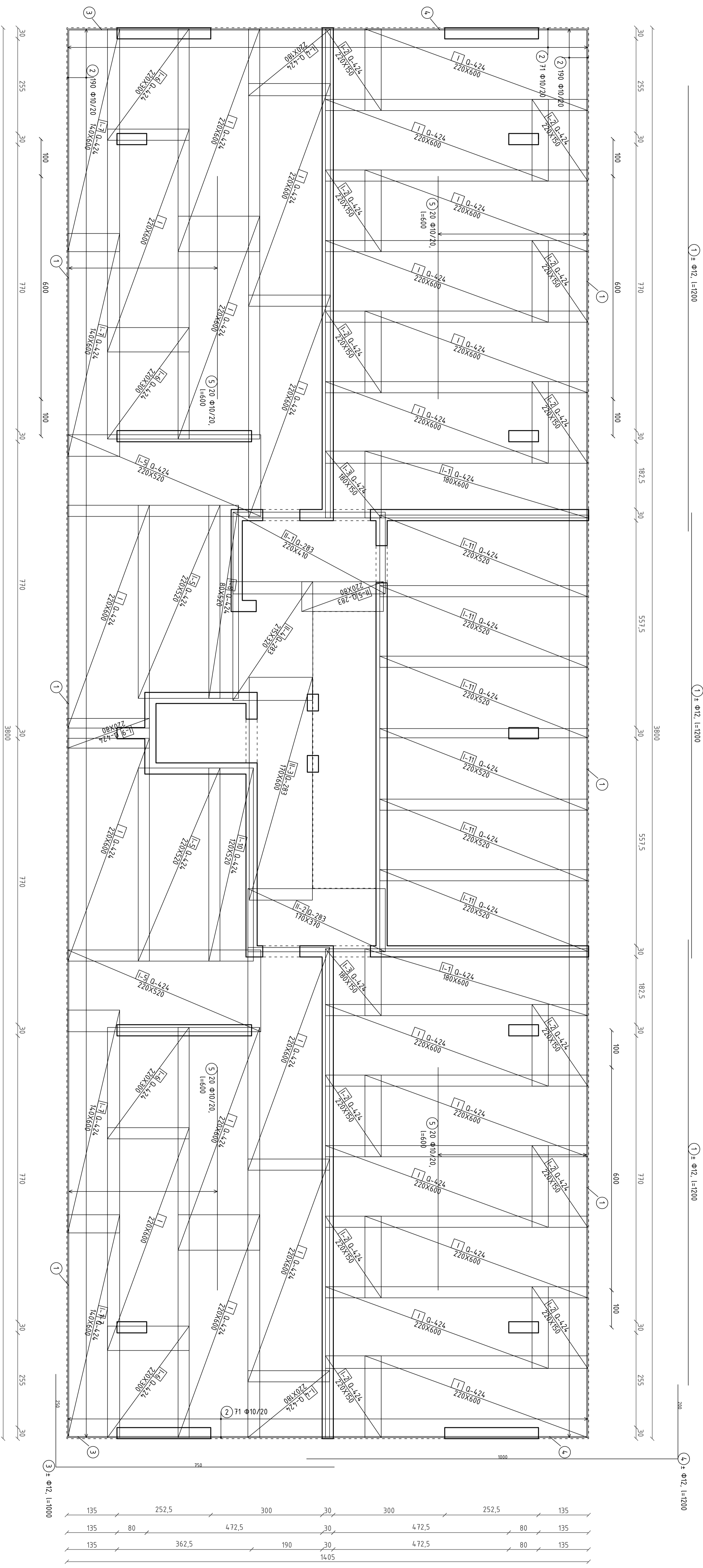
A

B-B

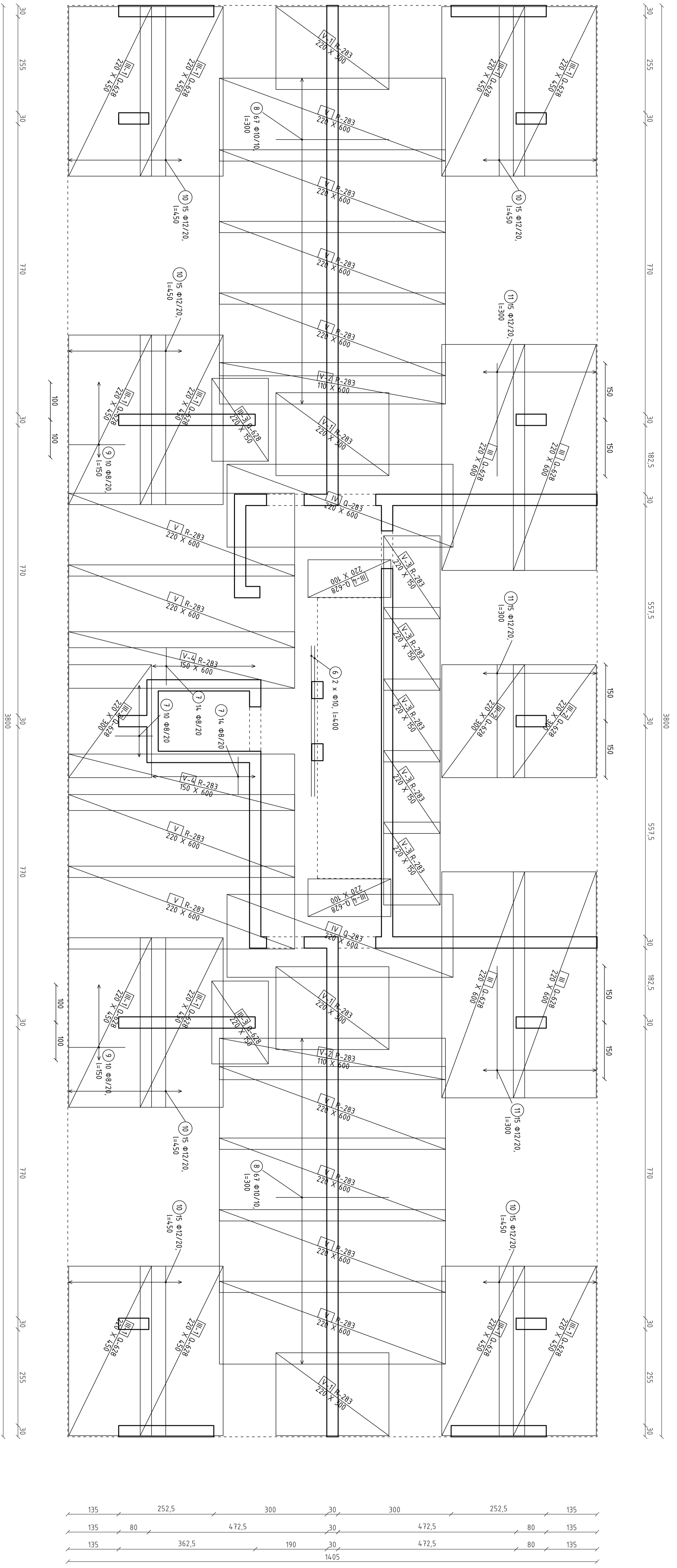


B-B

Uznaka: ###-###	Revidiral: ###-###	Datum revizije: ###-###	Opis revizije: ###-###	Rev. št.: ###-###
Projekt: Projektiranje in dimenzioniranje nosilnih elementov večstanovjske stavbe	Izdelal: Jure Klopič	Datum izdelave: Avgust 2012	Nacrt: Armatura proti preboju stebra	Merilo: 1:50
Številka projekta: ###-###			Del objekta: Stropna konstrukcija	
Univerza v Ljubljani Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo			Sifra elementa: ###-###	Stran: Priloga B1

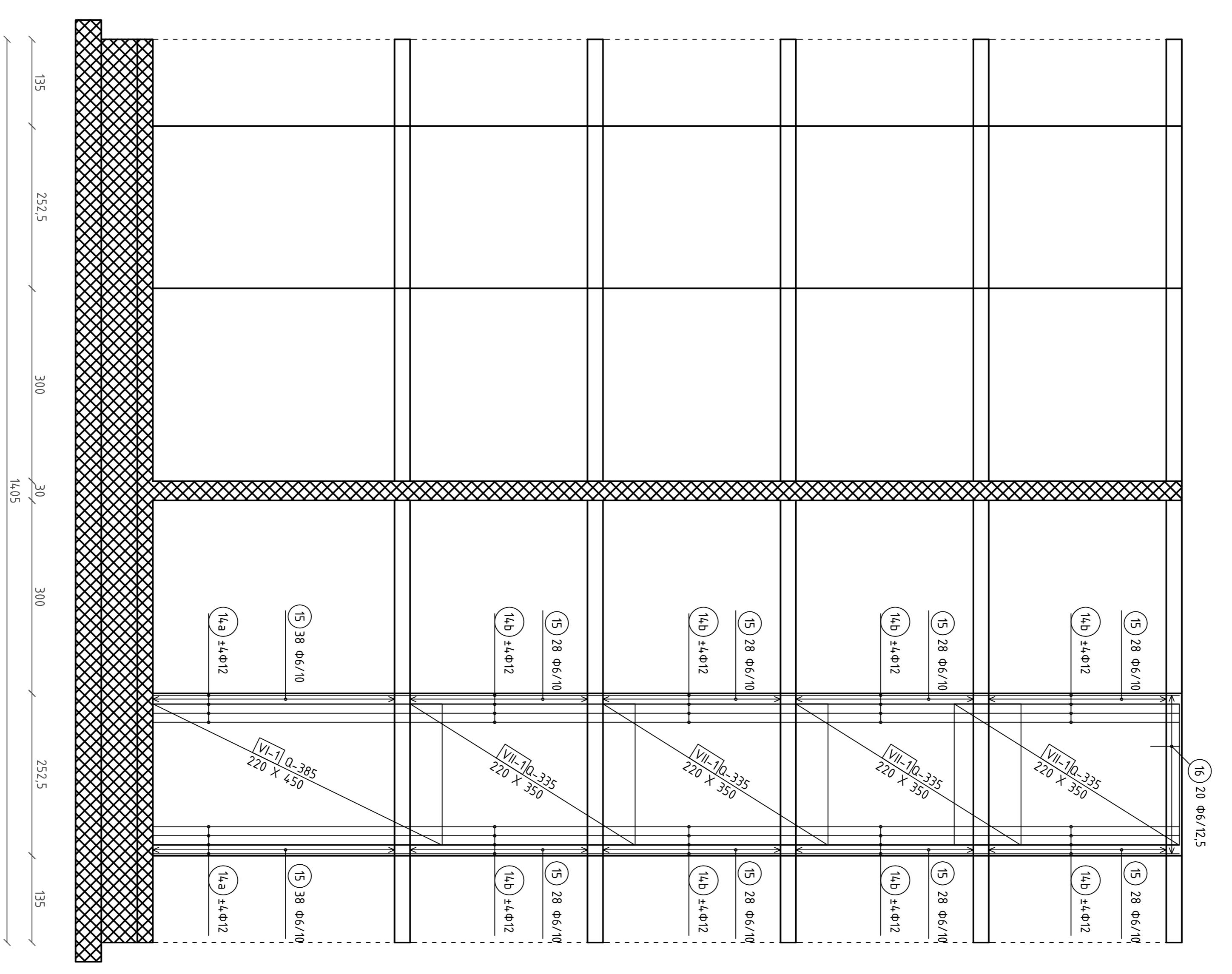
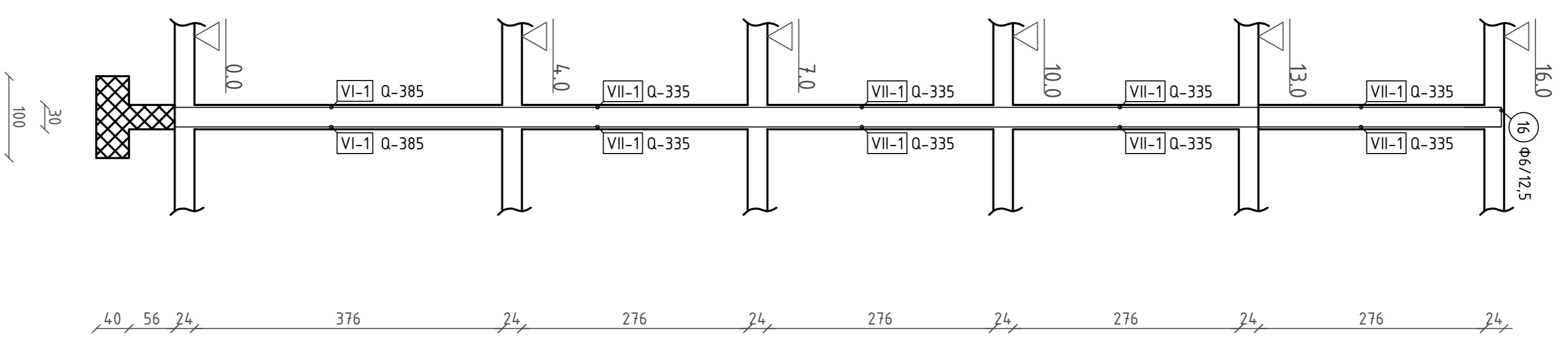


Projekat: Projektiranje in dimenzioniranje nosilnih elementov vetrstavovskega stavara	Projektant: Jure Klopčič	Leto: 2012	Strana: 150
Objekt: Univerza v Ljubljani Fakulteta za gradbeništvo in geodetstvo	Objekt: Strupna konstrukcija	Objekt: Priloga B1	



Projektant: Projektiranje in dimenzioniranje nosilnih elementov veštanovskega stroke	Projektant: Projektiranje in dimenzioniranje nosilnih elementov veštanovskega stroke	Projektant: Projektiranje in dimenzioniranje nosilnih elementov veštanovskega stroke
Projektant: Jure Klopčič	Projektant: Jure Klopčič	Projektant: Jure Klopčič
Projektant: Avugust 2012	Projektant: Avugust 2012	Projektant: Avugust 2012
Projektant: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodetstvo	Projektant: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodetstvo	Projektant: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodetstvo
Projektant: Arhitekturni načrt zornih konstrukcij	Projektant: Arhitekturni načrt zornih konstrukcij	Projektant: Arhitekturni načrt zornih konstrukcij
Projektant: Strupna konstrukcija	Projektant: Strupna konstrukcija	Projektant: Strupna konstrukcija
Projektant: 150	Projektant: 150	Projektant: 150
Projektant: Priloga B1	Projektant: Priloga B1	Projektant: Priloga B1

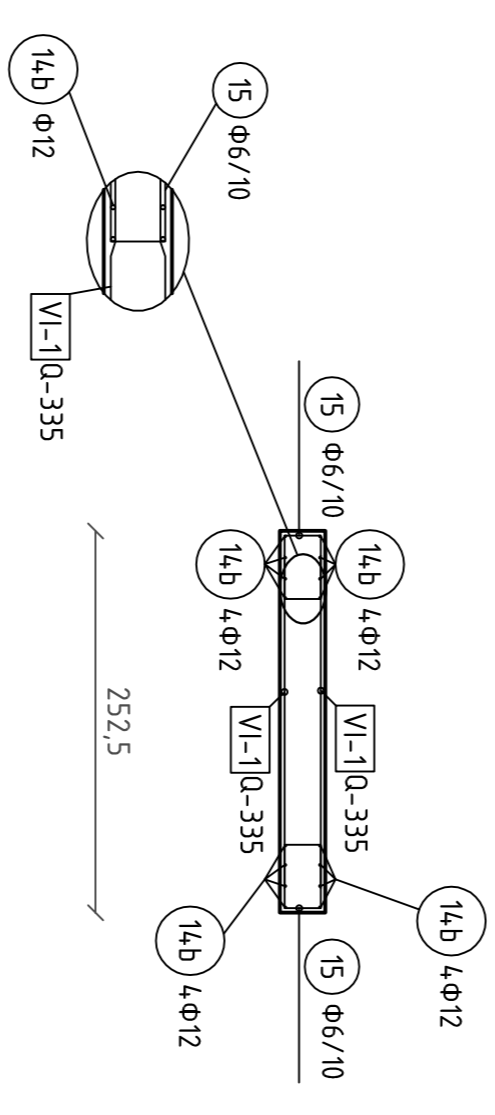
C-C



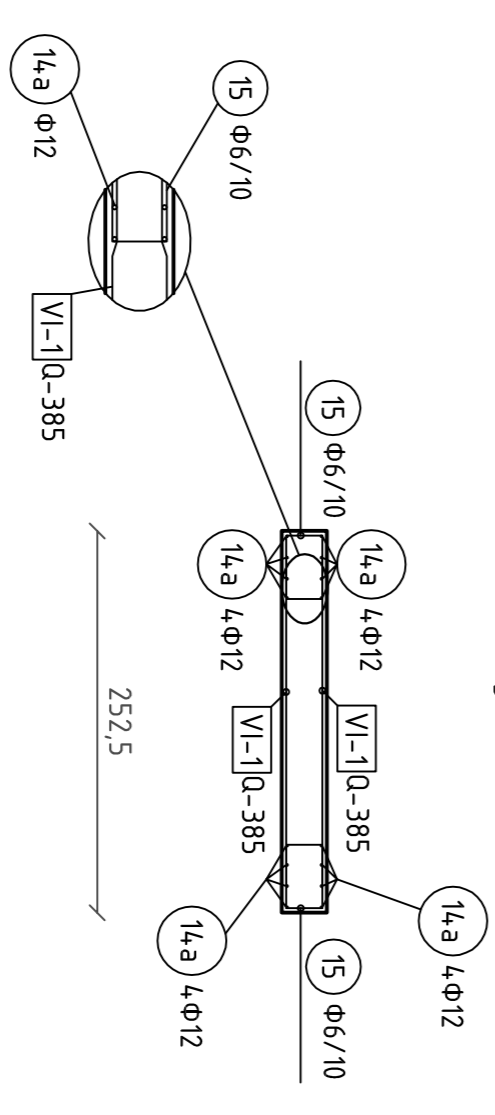
C

C

Nadstropje



Pritličje



VRSTNA	REVIZIJA	OPIS REVIZIJE	REV. ŠT.
###-###	###-###	###-###	###-###
PROJEKT	###-###	###-###	###-###
PROJEKTIRANJE IN DIMENZIONIRANJE NOSILNIH ELEMENTOV VEŠTANOVANJSKE STRUKE			
IZDELAV	###-###	###-###	###-###
Številna projekta	Jure Klopčič	ODLUM IZDELAVNE TURE ODREŽE	150
###-###	2012	Samostojna stena	
Univerza v Ljubljani		Štara akademija	
Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo		###-###	Priloga B2