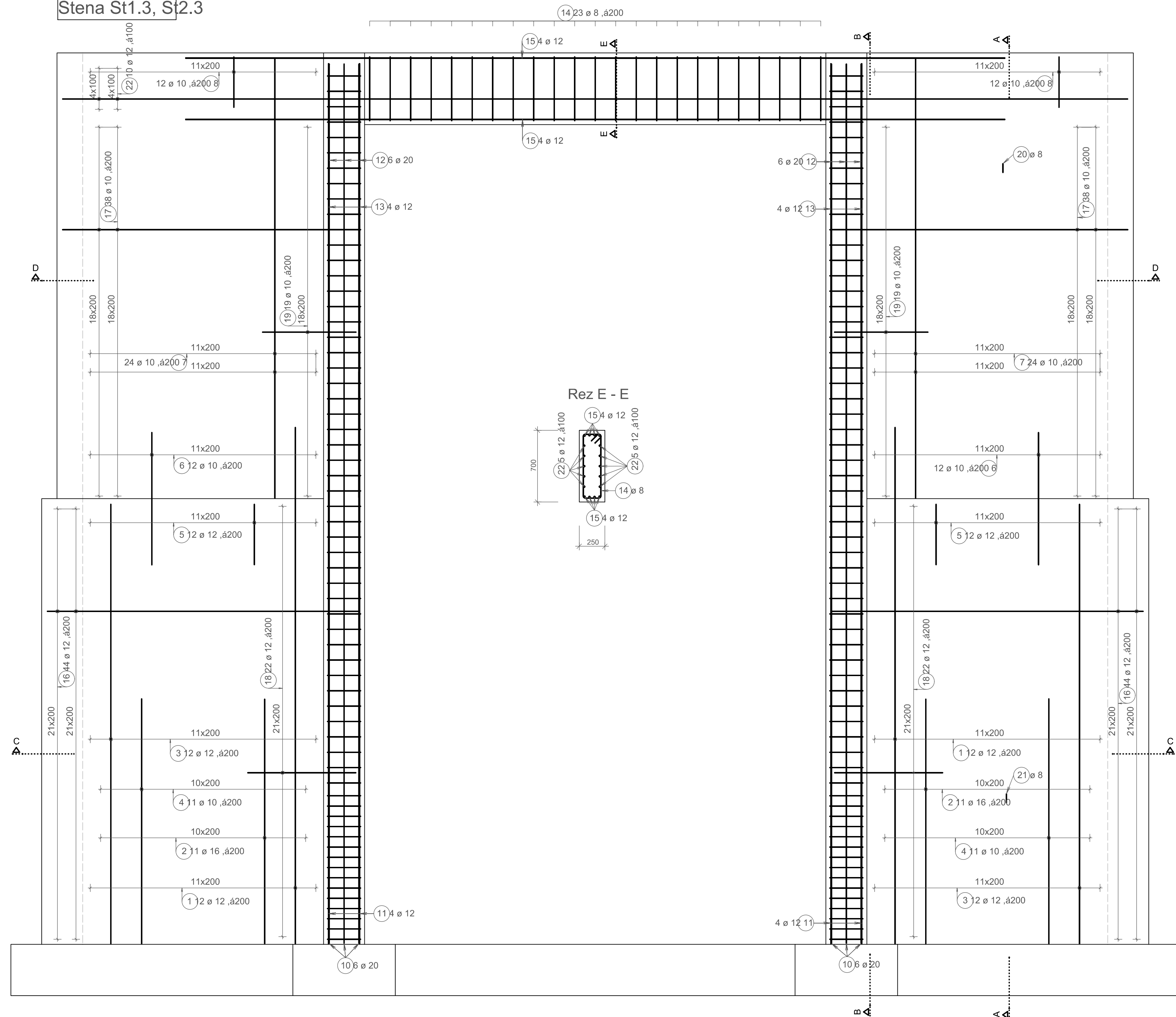
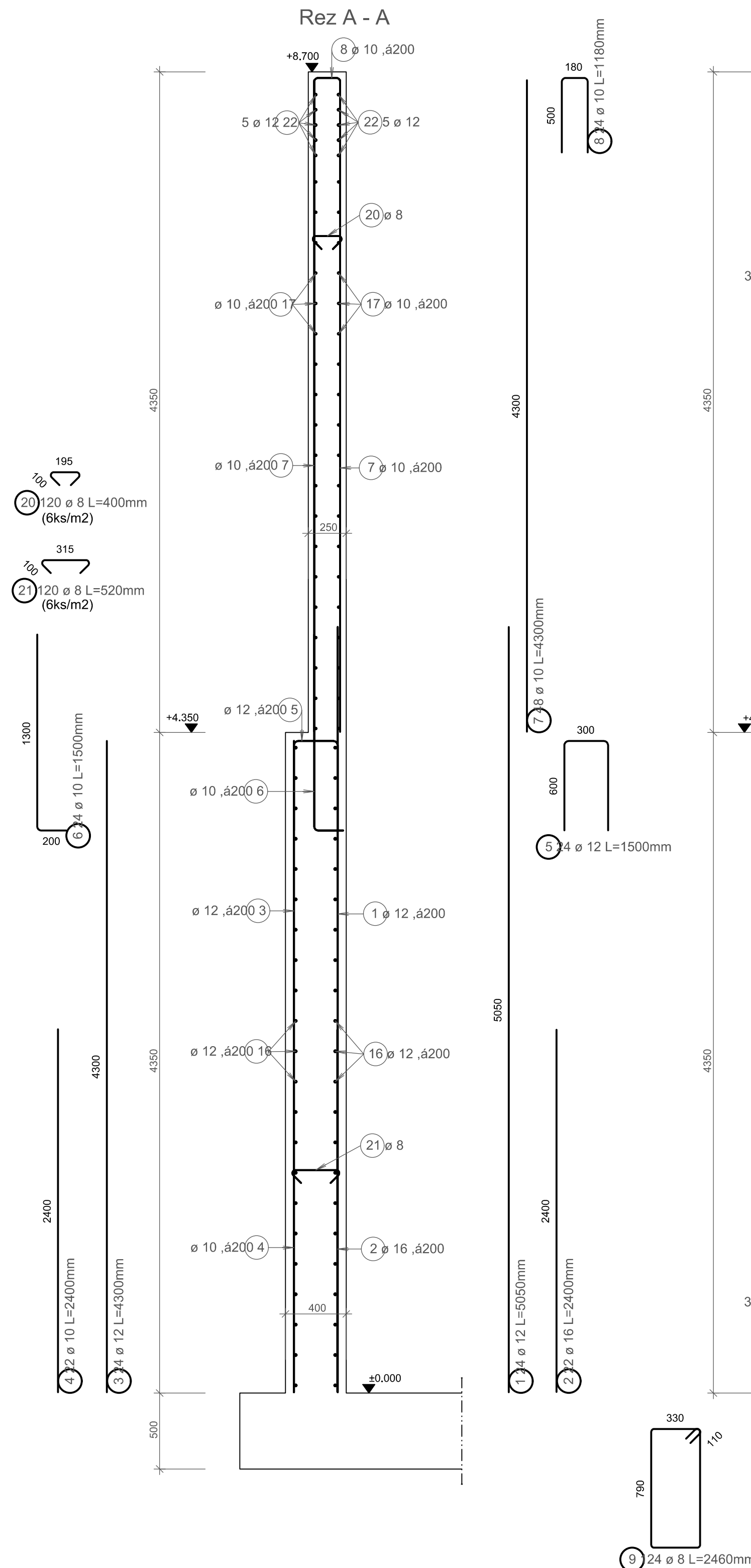


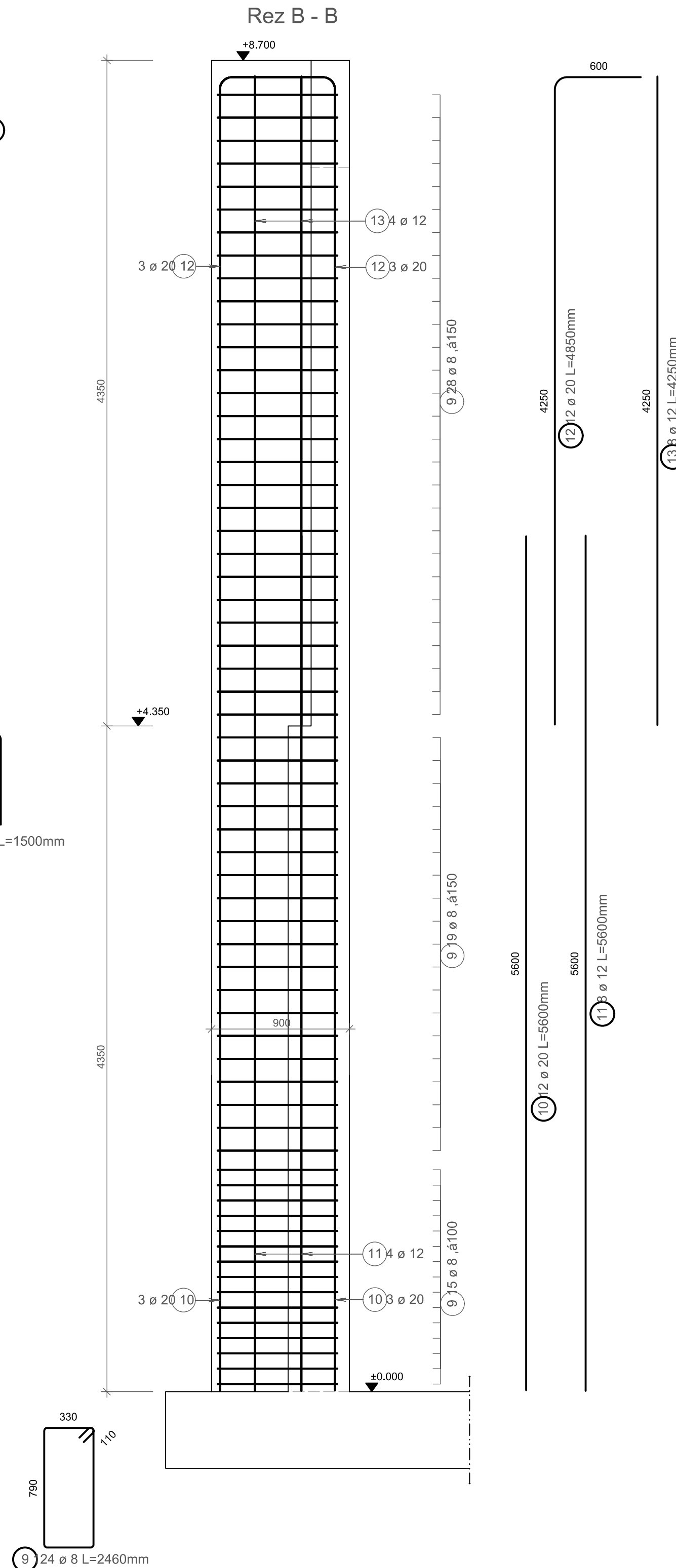
Stena St1.3, St2.3



## Rez A - A



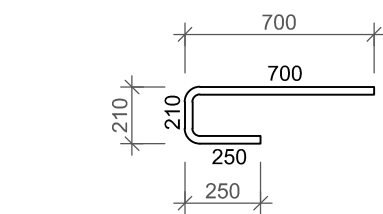
Rez B - B



### Výkaz výztuže včetně tvaru prutů

Pol. ř.	ř.	Ø	Jednotl. délka	Tvar prutu s popisem (bez měřítka)	Celková délka	Hmotnost
		[mm]	[m]		[m]	[kg]
1	24	12	5.05		121.20	107.63
2	22	16	2.40		52.80	83.42
3	24	12	4.30		103.20	91.64
4	22	10	2.40		52.80	32.58
5	24	12	1.50		36.00	31.97
6	24	10	1.50		36.00	22.21
7	48	10	4.30		206.40	127.35
8	24	10	1.18		28.32	17.47
9	124	8	2.46		305.04	120.49
10	12	20	5.60		67.20	165.98
11	8	12	5.60		44.80	39.78
12	12	20	4.85		58.20	143.75
13	8	12	4.25		34.00	30.19
14	23	8	1.84		42.32	16.72
15	8	12	8.00		64.00	56.83
16	88	12	3.05		268.40	238.34
17	76	10	2.90		220.40	135.99
18	44	12	2.40		105.60	93.77
19	38	10	2.00		76.00	46.89
20	120	8	0.40		48.00	18.96
21	120	8	0.52		62.40	24.65
22	10	12	10.40		104.00	92.35

Celková hmotnosť [kg] : 1738,96



POZNÁMKY:

- PRED ZAČIATKOM PRÁČ JE REALIZÁTOR POVINNÝ PREŠTUDOVAŤ KOMPLETNÝ PROJEKT STATIKY
- PRED BETONÁŽOU SKONTROLOVAŤ KRYTIE VÝSTUŽE A UMIESNENIE KOTEVNEJ VÝSTUŽE NADVÄZUJÚCICH KONŠTRUKCIÍ
- PRESTUPY JE POTREBNÉ VYNECHAŤ PODĽA JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ. PRI KOLÍZI PRESTUPU S VÝSTUŽOU UPRAVIŤ VÝSTUŽ POSUNUTÍM RESPEKTÍVE VYSTRIHNUTÍM. VYSTRIHNUTÚ VÝSTUŽ NAHRADIŤ PRÍLOŽKAMI S PRESAHOM NA KOTEVNÚ DĹŽKU

LEGENDA MATERIÁLOV:


- NAVRHOVANÉ PODLA: STN EN 1992-1-1
- TRIEDA BETÓNŮ: STN EN 206-C25/30-XC2, XD1, XF1, XA1(SK)-CL0,4-Dmax16-S3, max. prieskav 50 mm podľa STN EN 12390-8
- TRIEDA BETÓNŮ: STN EN 206-C35/45-XC2, XD1, XF1, XA3(SK)-CL0,4-Dmax16-S3, max. prieskav 50 mm podľa STN EN 12390-8
- VYSTUŽ: B 500B
- KRYTIE: 35 MM, 50 MM (viď výkres tvaru)

**UPOZORNENIE:**

- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ ZMENY A ÚPRAVY KONŠTRUKČNÉHO RIŠENIA KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ SKUTOČNÉ ROZMERY SKONTROLOVAŤ NA STAVBE

AKTUALIZÁCIA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE - 03/2022

 $\pm 0,000 = 341,65 \text{ m.n.m. B.p.v.}$ 

VÝPRAVKOVAL Ing. Roman Židek		PROJEKTOVAL Ing. Roman Židek		ZODP. REŠEŠTEĽ Ing. Pavol Ševčík		NÁP. Ing. Michal Bathynec		<b>PORTIK</b> <small>spk s.r.o.</small> 	
STAVENÍK NÁZOV STAVBY NÁZOV STAVBY		Národná diaľničná spoločnosť, a.s., Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava k.o. Považská Bystrica, č.p. 4361/22 <b>Sklad technickej soli v areáli SSÚD 5, Považská Bystrica</b> <b>SS.01 – Sklad technickej soli</b>							
OBJEKT		ARCH. ČÍSLO		OBSAH VÝKRESU		PROFESIA Staviarka		POR. Č. S06	
				VÝKRES VÝSTUŽE STIEN S11.3, S12.3					

$$V/\dot{S} = 594 / 1260 (0.75\text{m}^2)$$

Allplan 20