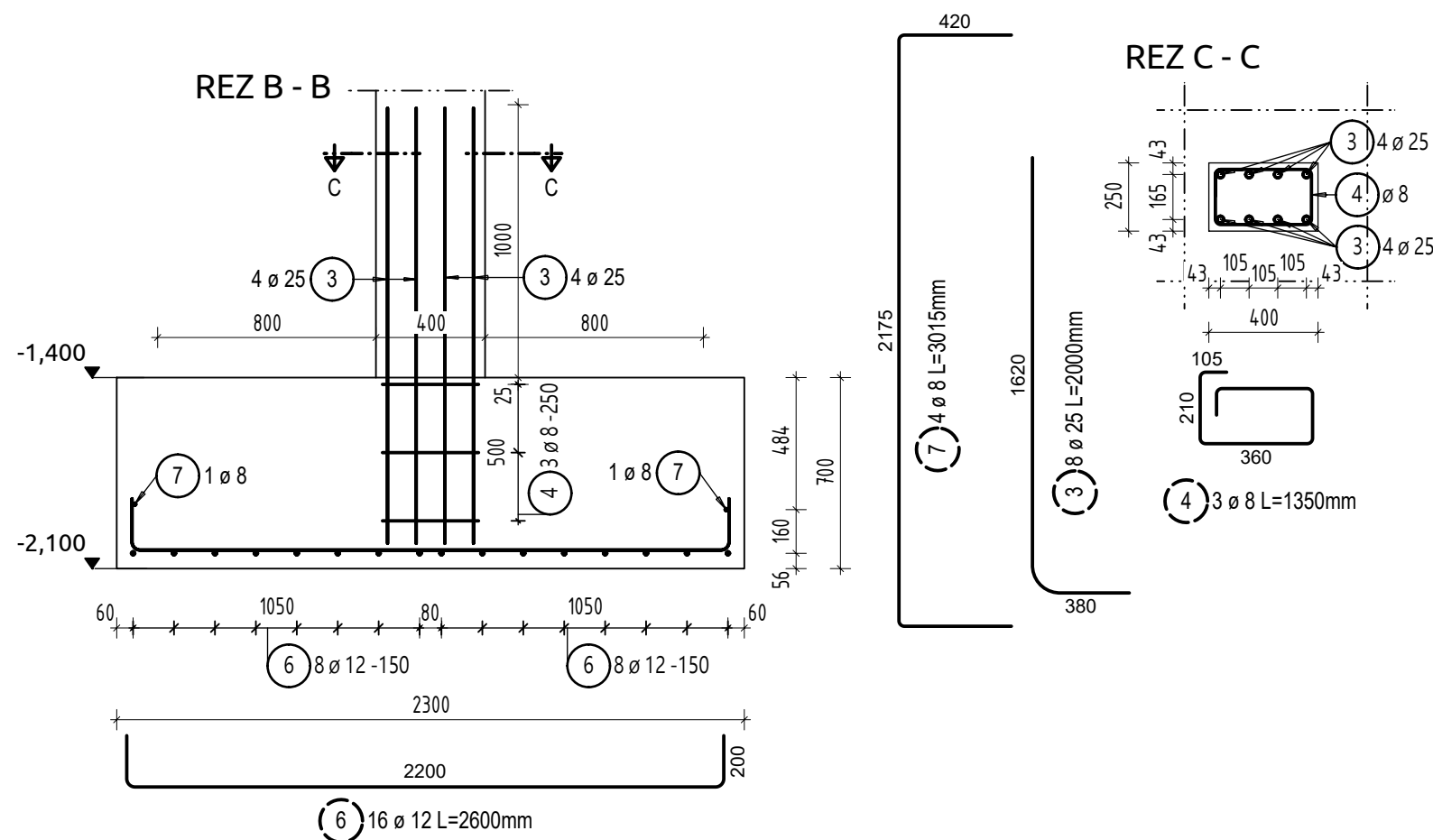
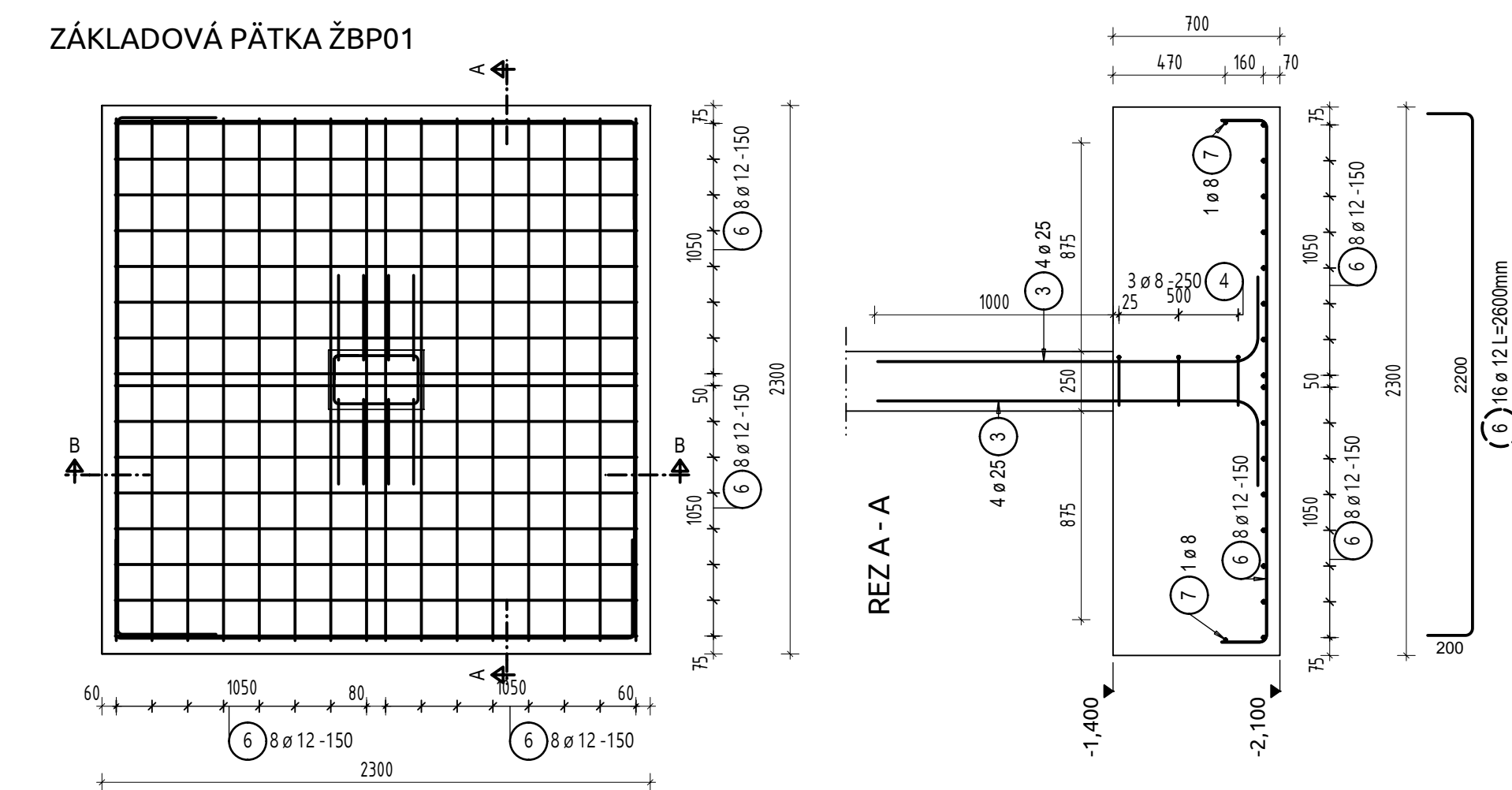
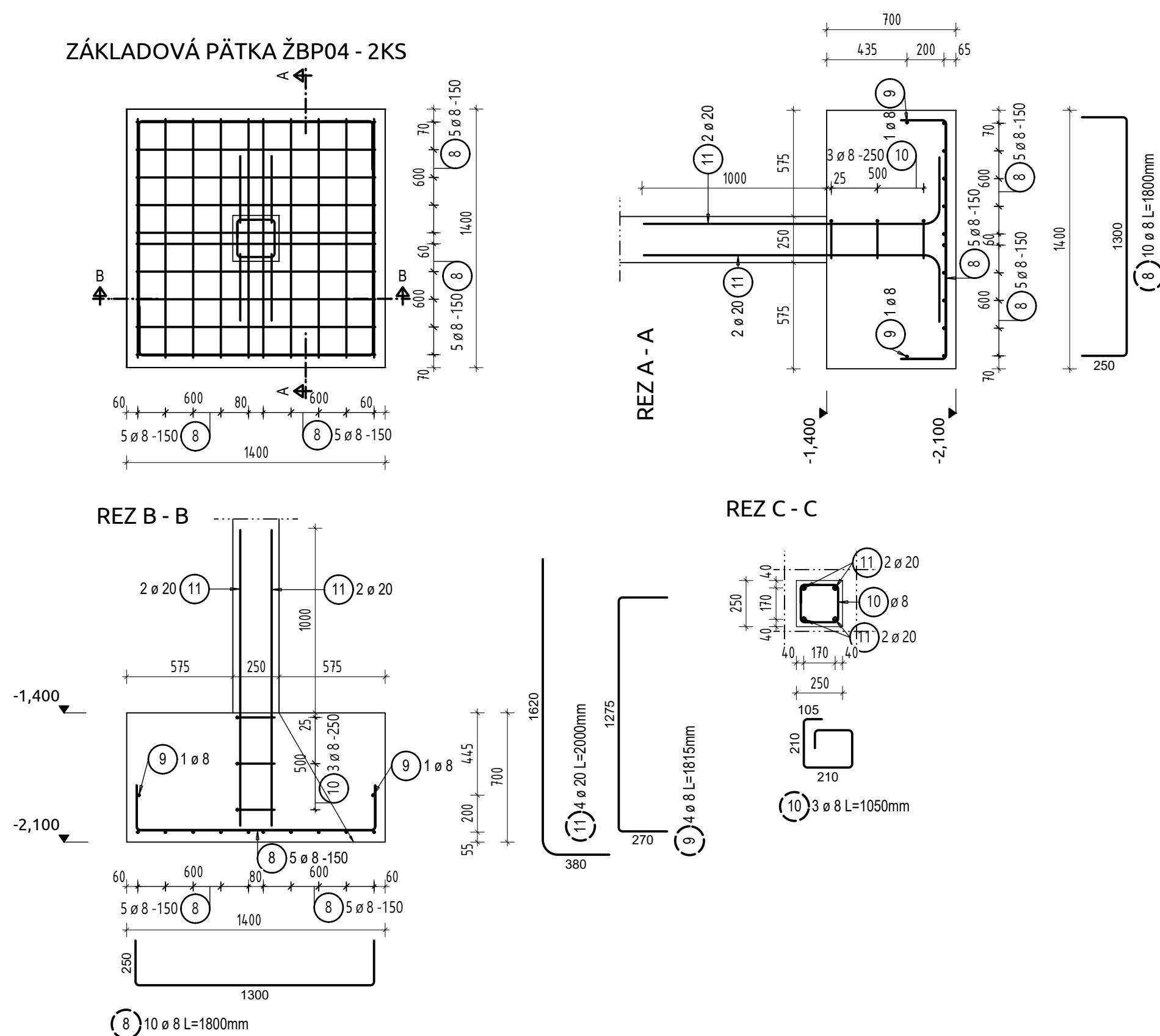


M 1:25

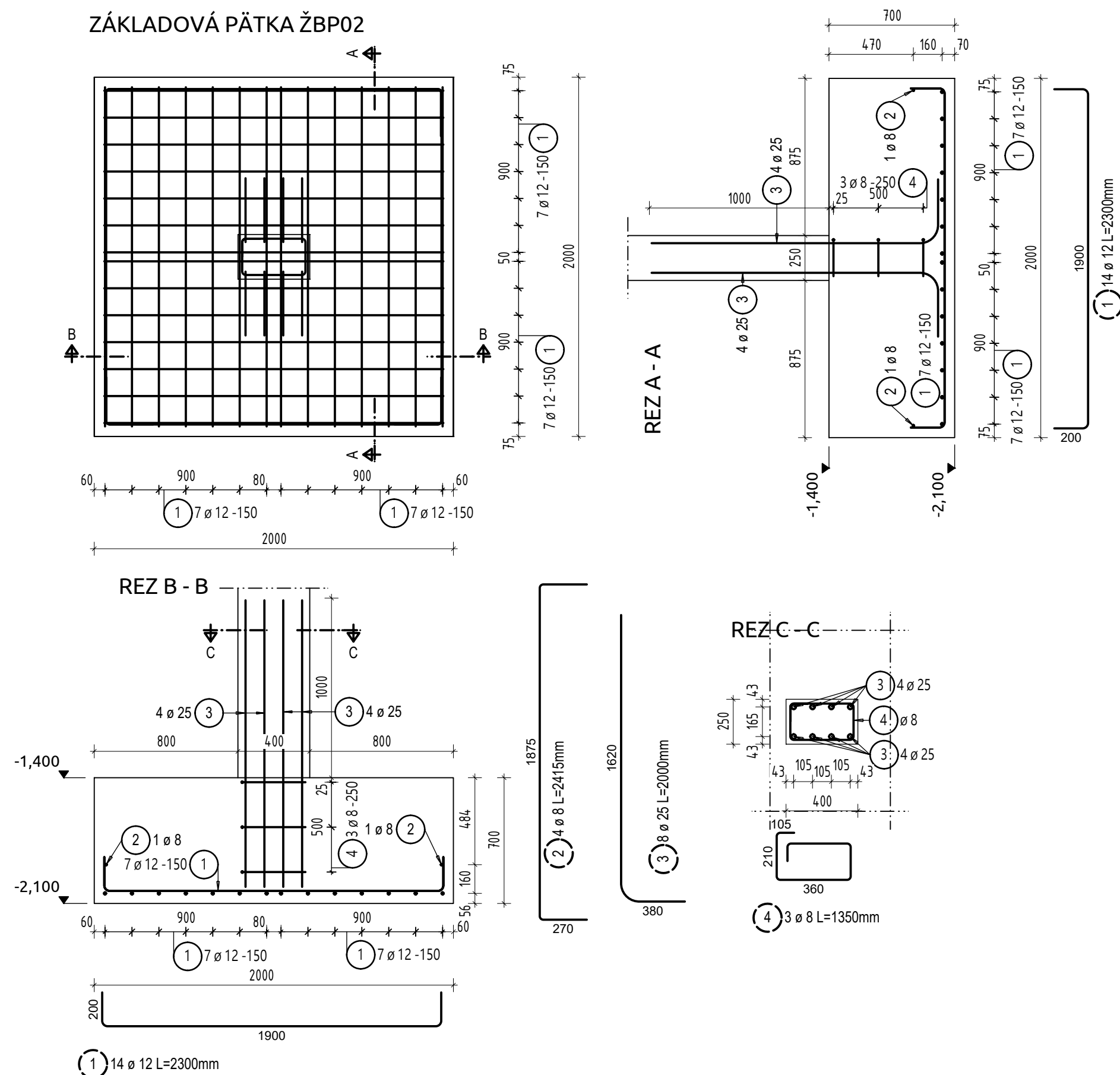
ZÁKLADOVÁ PÄTKA ŽBP01



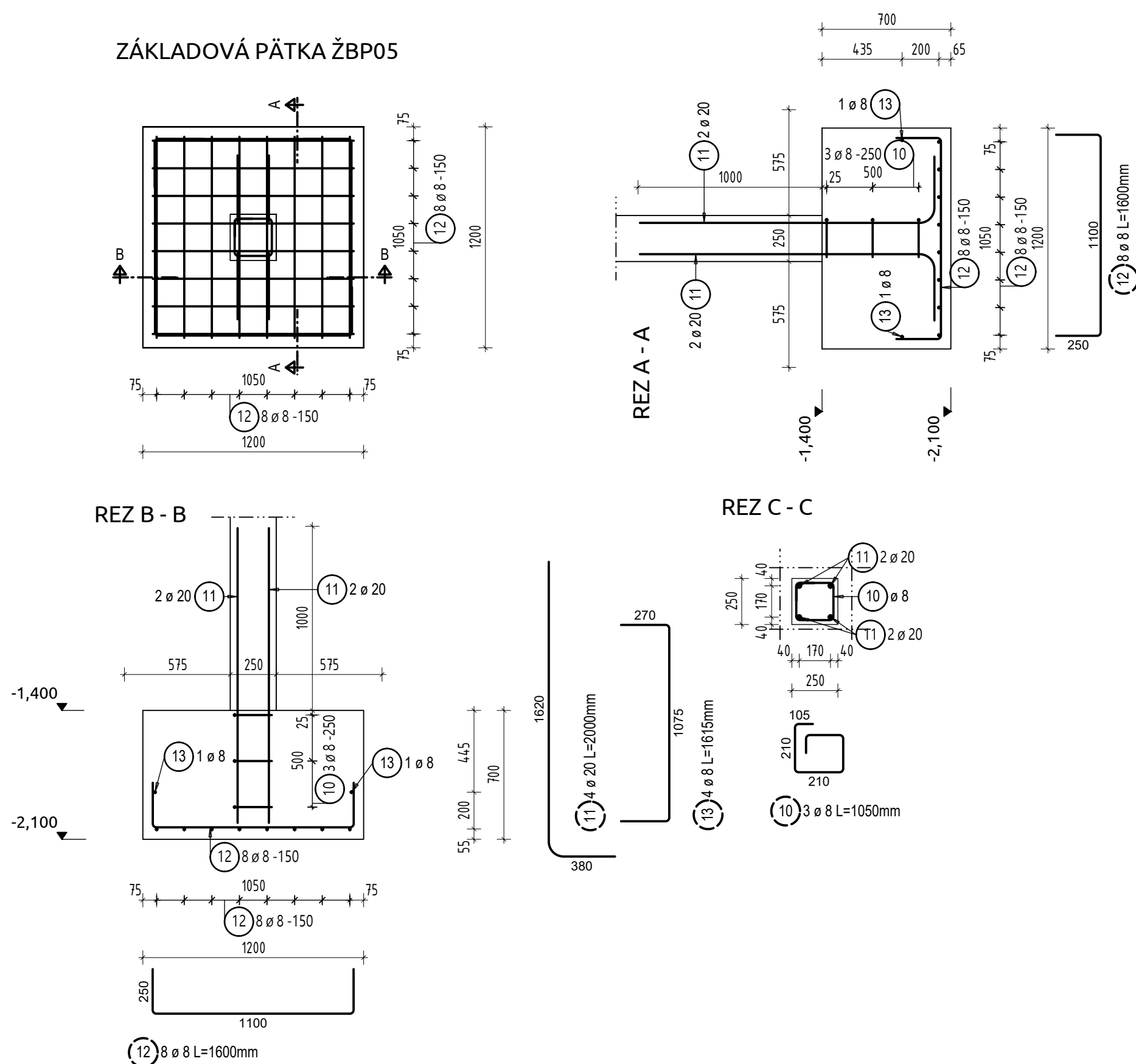
ZÁKLADOVÁ PÄTKA ŽBP04 - 2KS



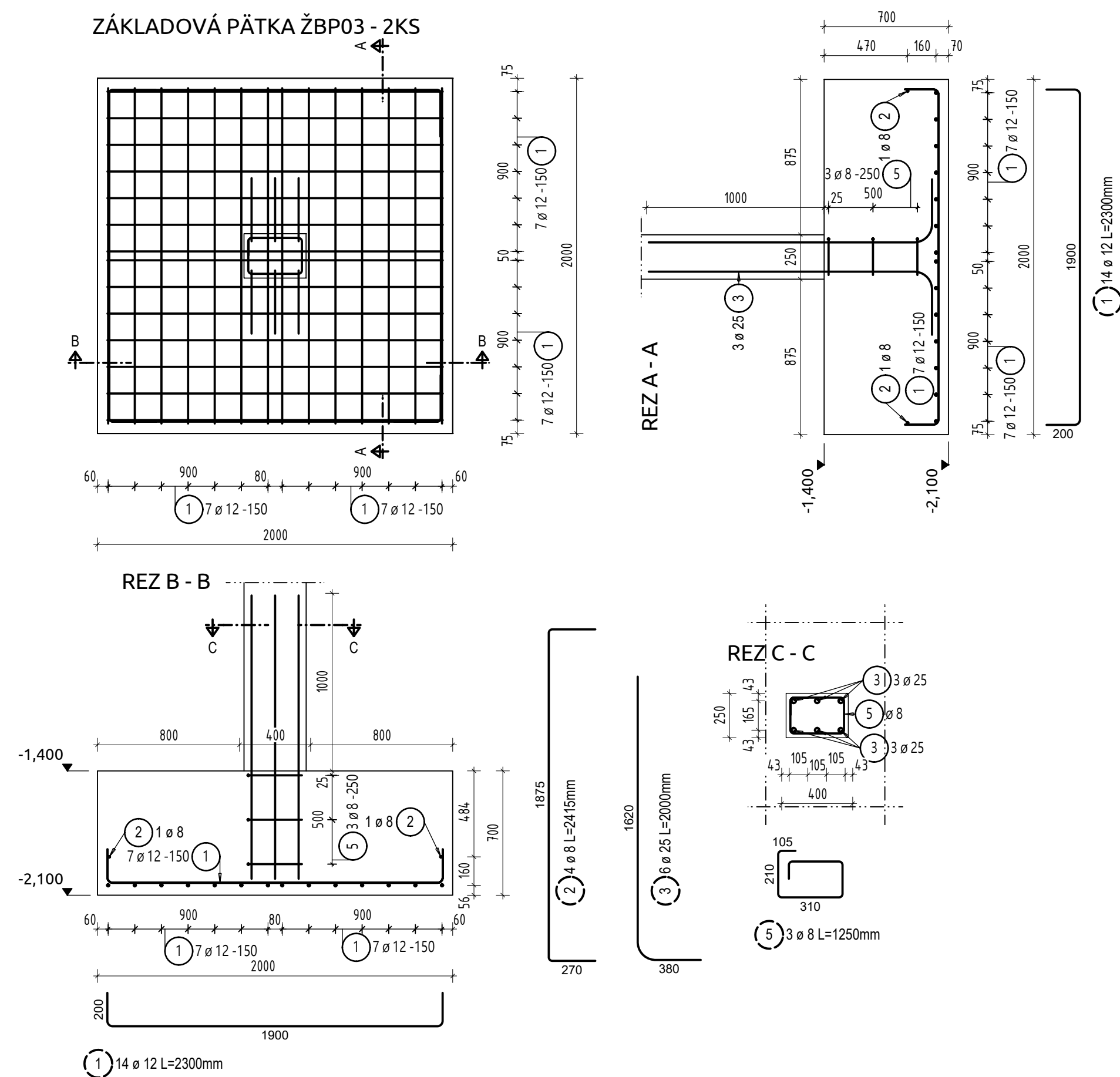
ZÁKLADOVÁ PÄTKA ŽBP02



ZÁKLADOVÁ PÄTKA ŽBP05



ZÁKLADOVÁ PÄTKA ŽBP03 - 2KS



PRÚTY PODĽA PROFILOV


POL	SPECIFIKÁCIA			CELKOVÁ DĽŽKA			
	KS	Ø	DĽŽKA	8	12	20	25
OCEĽ B500B							
1	88	12	2,30		202,40		
2	12	12	8	242	28,98		
3	28	25	2,00				56,00
4	6	8	1,35	8,10			
5	6	8	1,25	7,50			
6	32	12	2,60		83,20		
7	4	8	3,02	12,06			
8	40	8	1,80	72,00			
9	8	8	1,81	14,52			
10	9	8	1,05	9,45			
11	12	12	2,00			24,00	
12	16	8	1,60	25,60			
13	4	8	1,61	6,46			
DĽŽKA OCEĽI B500B				(m)	184,67	285,60	24,00 56,00
CELKOVÁ DĽŽKA				(m)	184,67	285,60	24,00 56,00
JEDNOTKOVÁ HMOTNOSŤ				[kg]	0,395	0,888	2,470 3,850
HMOTNOSŤ				[kg]	72,94	253,61	59,28 215,60
CELKOVÁ HMOTNOSŤ							601,43

POZNÁMKY

- KÓTY SÚ V MM
- POLOHA VÝSTUŽE V REZE A POHĽADE JE KÓTOVANÁ NA OS PRŮTOV
- CELKOVÝ VÝŤAH PRŮTOV JE KÓTOVANÝ NA VONKAJŠÍ PLOCHU
- CELKOVÁ DĹŽKA PRŮTOV JE STRIŽNÁ DĹŽKA PRŮTOV
- ČÍARKOVANÝ KRÚŽOK ČÍSLA POLOŽKY SYMBOLIZUJE DIELČI VÝŤAH VÝSTUŽE
- PLNÝ KRÚŽOK ČÍSLA POLOŽKY SYMBOLIZUJE CELKOVÝ VÝŤAH VÝSTUŽE
- NOMINÁLNE KRYTIE VÝSTUŽE JE 50 mm

NAVRHNUTÉ PODĽA STN 1992-1-1

BETÓN: STN EN 206+A1-C30/37-XC1- CI 0,4-Dmax16
BETONÁRSKA VÝSTUŽ: B 500B

Hlavný inžinier projektu:	Zodpovedný projektant:	Vypracoval:	 betkoprojekt tvorivo • efektívne • presne
ING. ARCH. KUVIK	Ing. Ľudovít Betko	Ing. Jaroslav Mušák	
Miesto stavby:	k.ú.Smížany p.č. 1315/2, 1315/98, 1315/77, 1315/97, 1315/133, 1315/8		
Investor:	obes SMÍŽANY		
Názov stavby:			
<h1>ZARIADENIE PRE SENIOROV - SMÍŽANY</h1>			
Objekt:	SO 101-ZARIADENIE PRE SENIOROV		
Názov výkresu:			
VÝKRES VÝSTUŽE ZÁKLADOVÝCH PÄTIE			
	Formát:	6x4A	
	Dátum:	01.2021	
	Číslo zákazky:	20_663_B5	
	Stupeň:	RP	
	Profesia:	STATIKA	
	Mierka:	číslo výkresu:	
	1:25	VV-15	