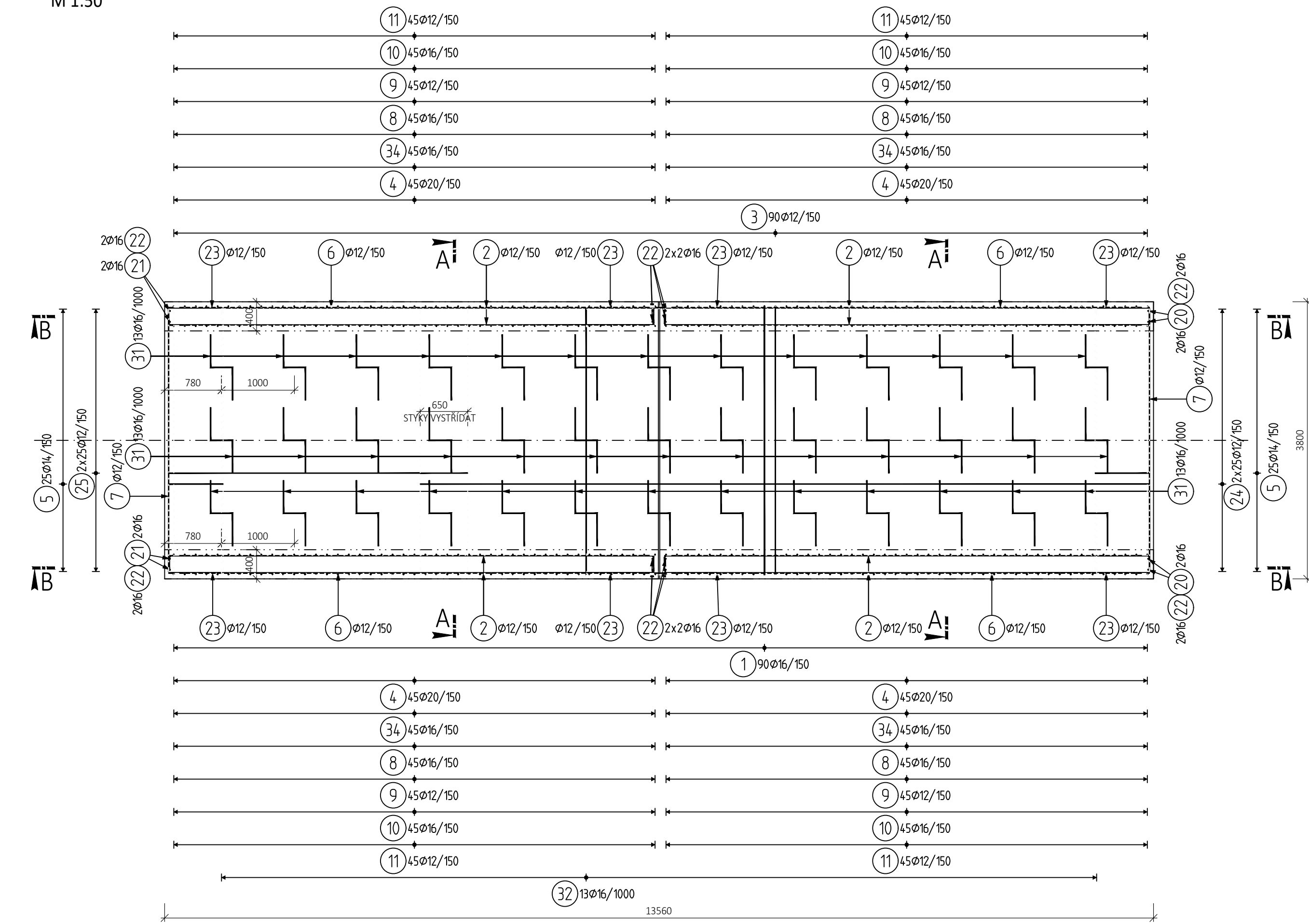
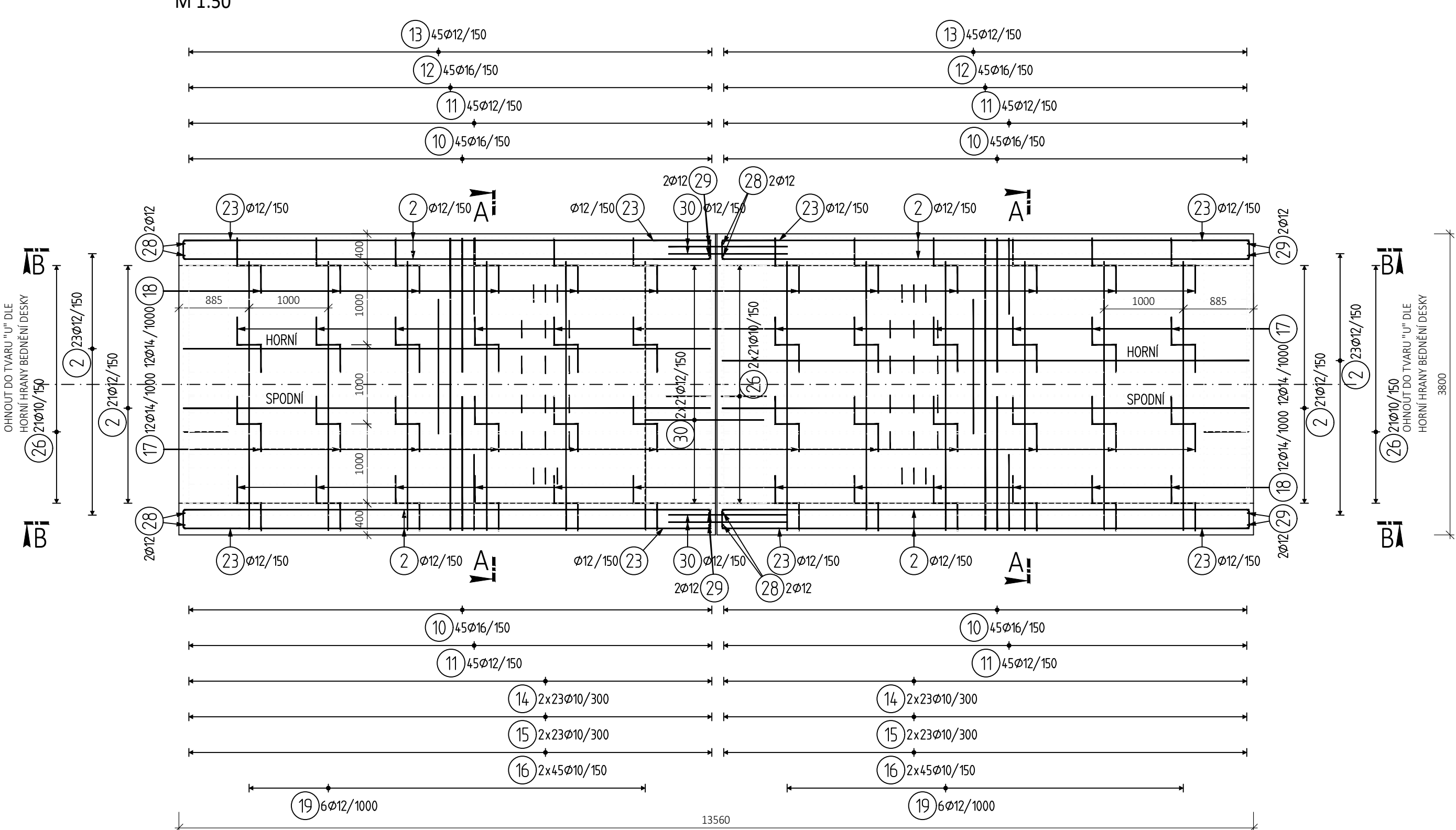


TYP Š1.4; 1ks

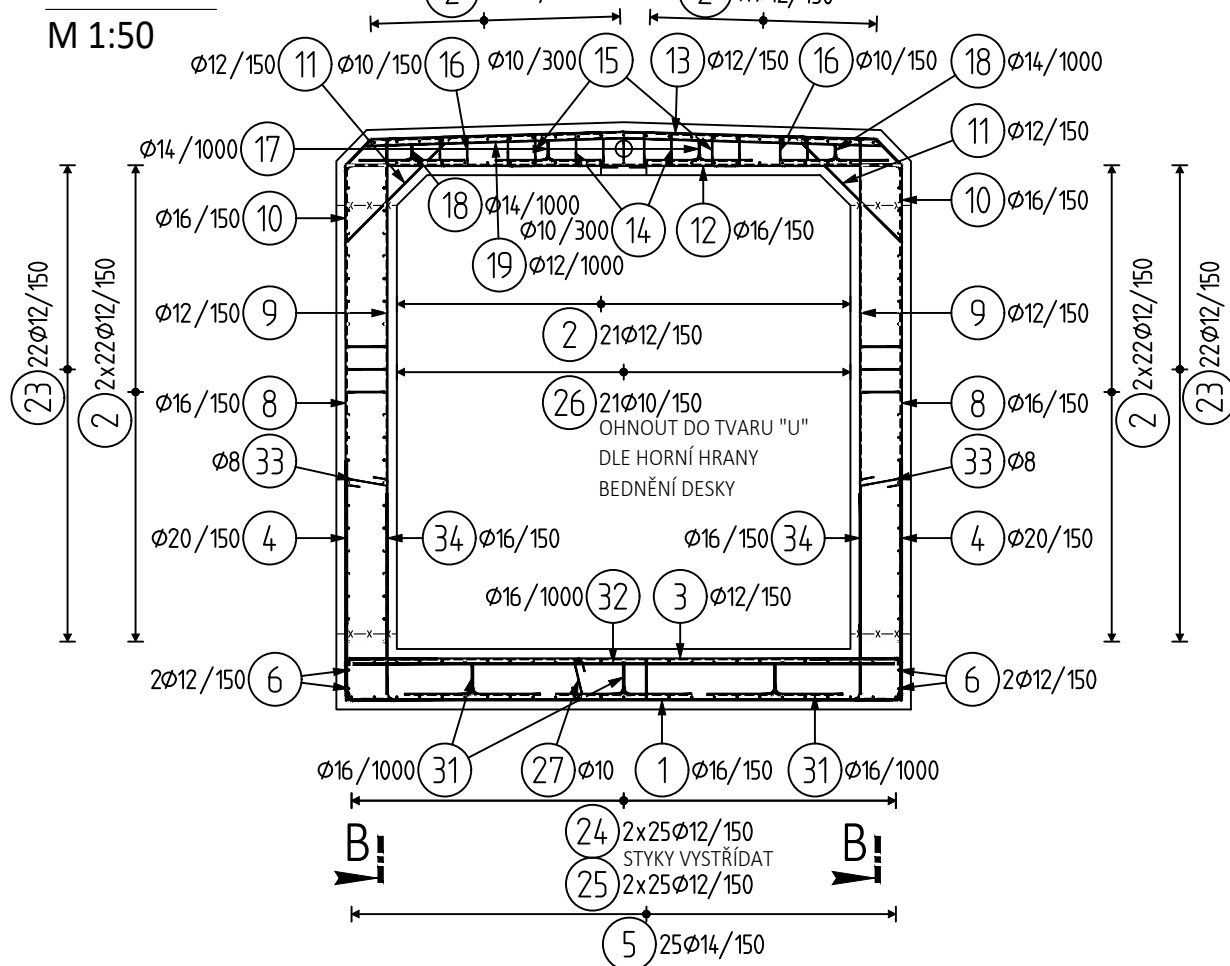
PŮDORYS ZÁKLADU A STĚN  
M 1:50



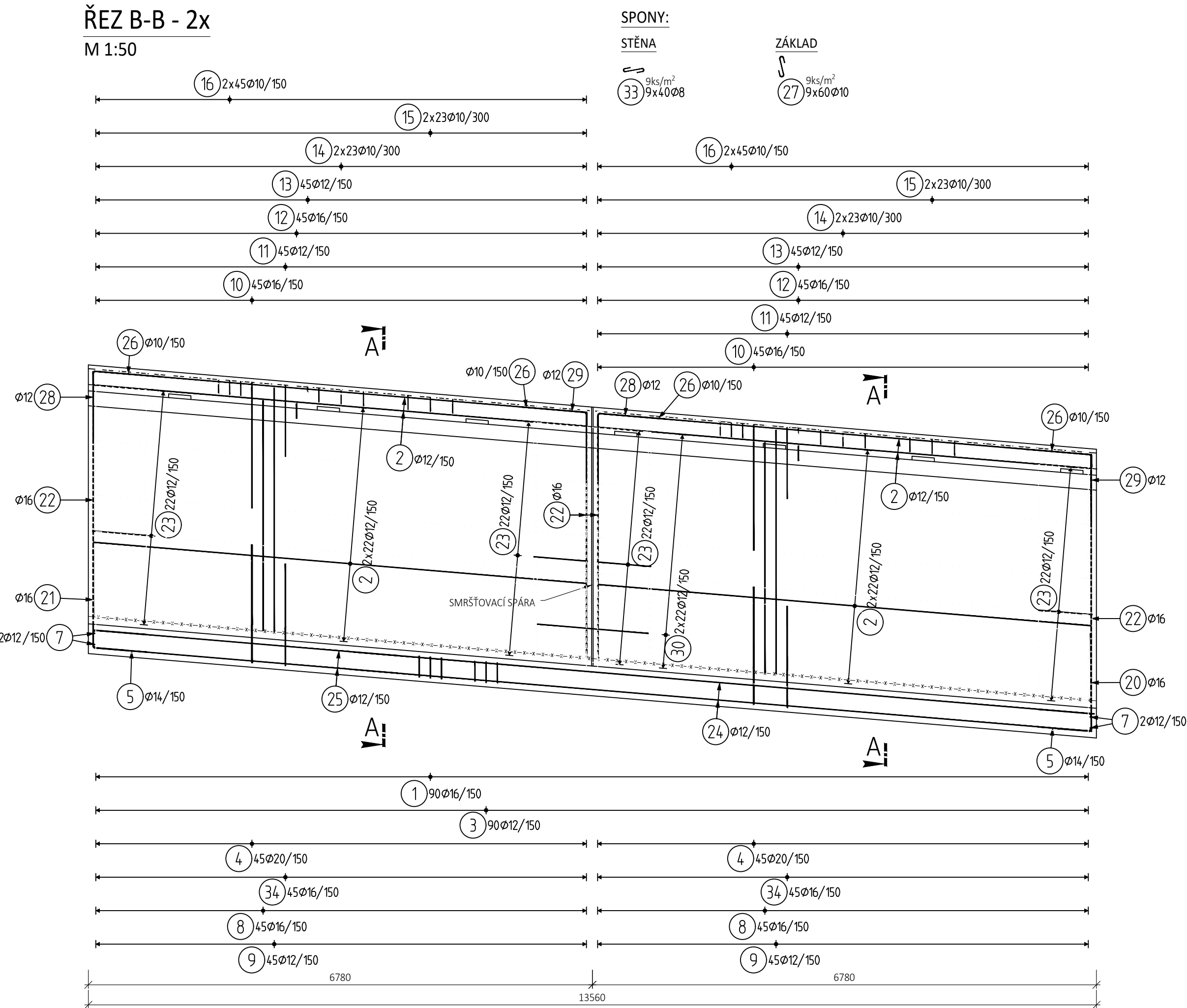
PŮDORYS STROPNÍ DESKY  
M 1:50



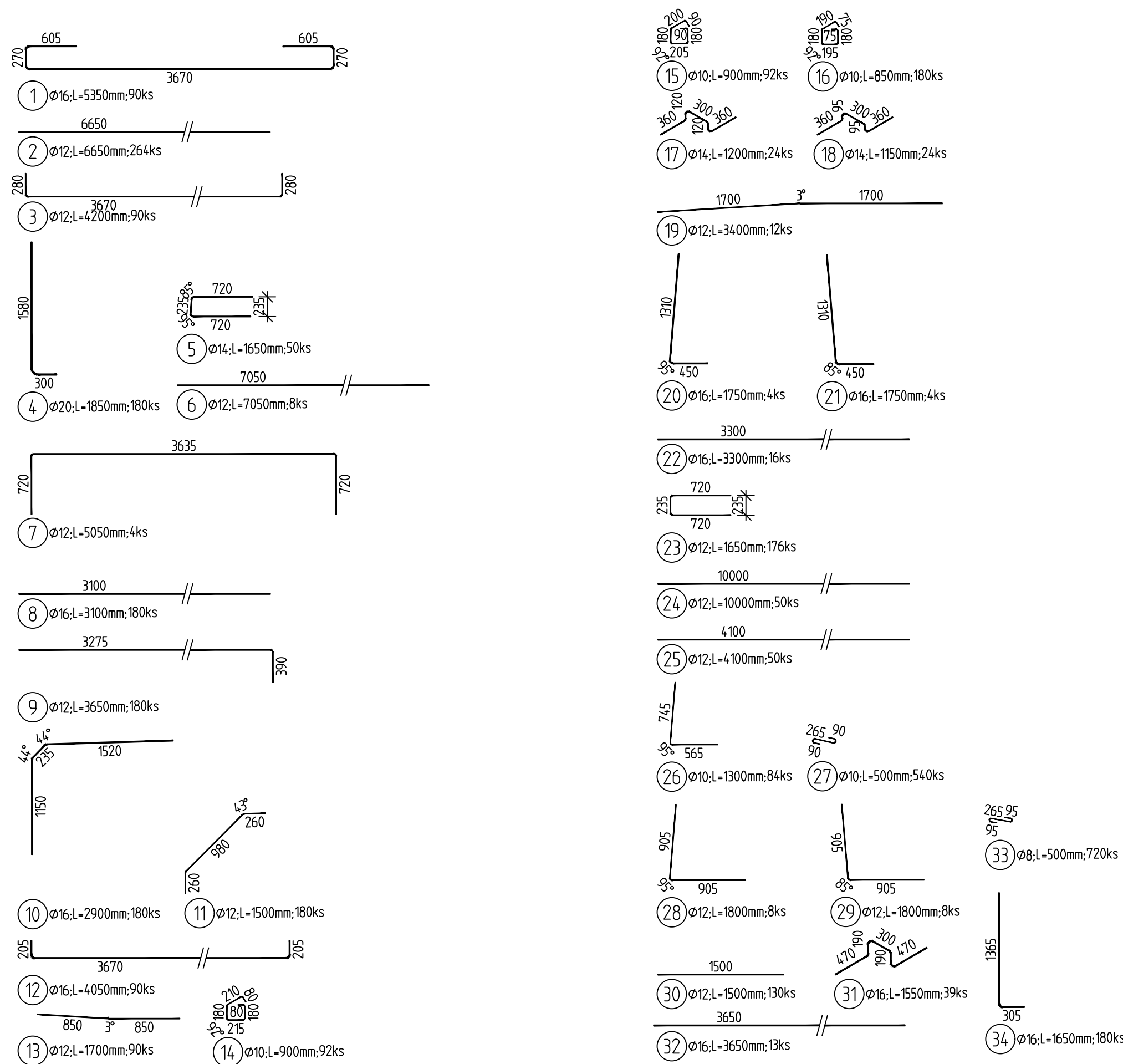
ŘEZ A-A



ŘEZ B-B - 2x  
M 1:50



TVARY VLOŽEK



VÝKAZ VÝZTUŽE

Pol	Profil	De lka [mm]	ks	B 500					
				8	10	12	14	16	20
1	16	5350	90					481.5	
2	12	6650	264			1755.6			
3	12	4200	90			378.0			
4	20	1850	180				82.5		333.0
5	14	1650	50						
6	12	7050	8			56.4			
7	12	5050	4			20.2			
8	16	3100	180					558.0	
9	12	3650	180			657.0			
10	16	2900	180					522.0	
11	12	1500	180			270.0			
12	16	4050	90					364.5	
13	12	1700	90			153.0			
14	10	900	92						
15	10	900	92						
16	10	850	180						
17	14	1200	24						
18	14	1150	24						
19	12	3400	12			40.8			
20	16	1750	4					7.0	
21	16	1750	4					7.0	
22	16	3300	16					52.8	
23	12	1650	176			290.4			
24	12	10000	50			500.0			
25	12	4100	50			205.0			
26	10	1300	84						
27	10	500	540			109.2			
28	12	1800	8						
29	12	1800	8						
30	12	1500	130			14.4			
31	16	1550	39			195.0			
32	16	3650	13					60.5	
33	8	500	720	360.0				47.5	
34	16	1650	180					297.0	
CELKOVÁ DELKA [m]				360.0	697.8	4550.2	138.9	2397.7	333.0
HMOTNOST [kg]				142.1	430.2	4039.7	167.8	3784.4	821.2
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]									9385.5

POZNÁMKA:

- TVAR VČETNÉ POLOHY PROSTUPŮ CHRÁŇČEK JE DÁN VE VÝKRESECH TVARŮ, VÝZTUŽ V MÍSTĚ PROSTUPŮ BUDE UPRÁVENA NA STAVBĚ.

NAVROVANÉ BETONY:

SPODNÍ, HORNÍ DESKA C30/37 - XC2, XA1, XF1 - C10,2 - Dmax 22mm  
DŘÍKY C30/37 - XC4, XF2, XD1, XA1 - C10,2 - Dmax 22mm

OCEL:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B 500B

KRYTÍ:

SPODNÍ, HORNÍ DESKA MINIMÁLNÍ / IMENOVITÉ  
45 mm / 55 mm  
DŘÍKY 45 mm / 55 mm

MINIMÁLNÍ PŘESAHOVÁ DÉLKA  
VÝZTUŽE PRO BETON C 30/37:

Ø 10 - 600 mm  
Ø 12 - 650 mm  
Ø 14 - 760 mm  
Ø 16 - 860 mm  
Ø 20 - 1080 mm  
Ø 25 - 1350 mm

OHYBY VÝZTUŽE (SCHÉMA)

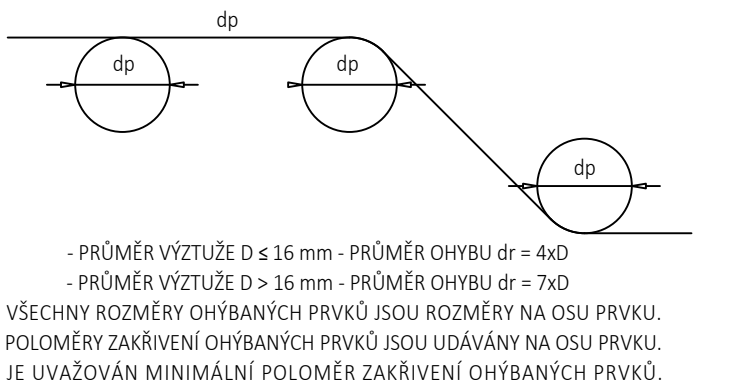


SCHÉMA KRYTÍ VÝZTUŽE BETONEM

