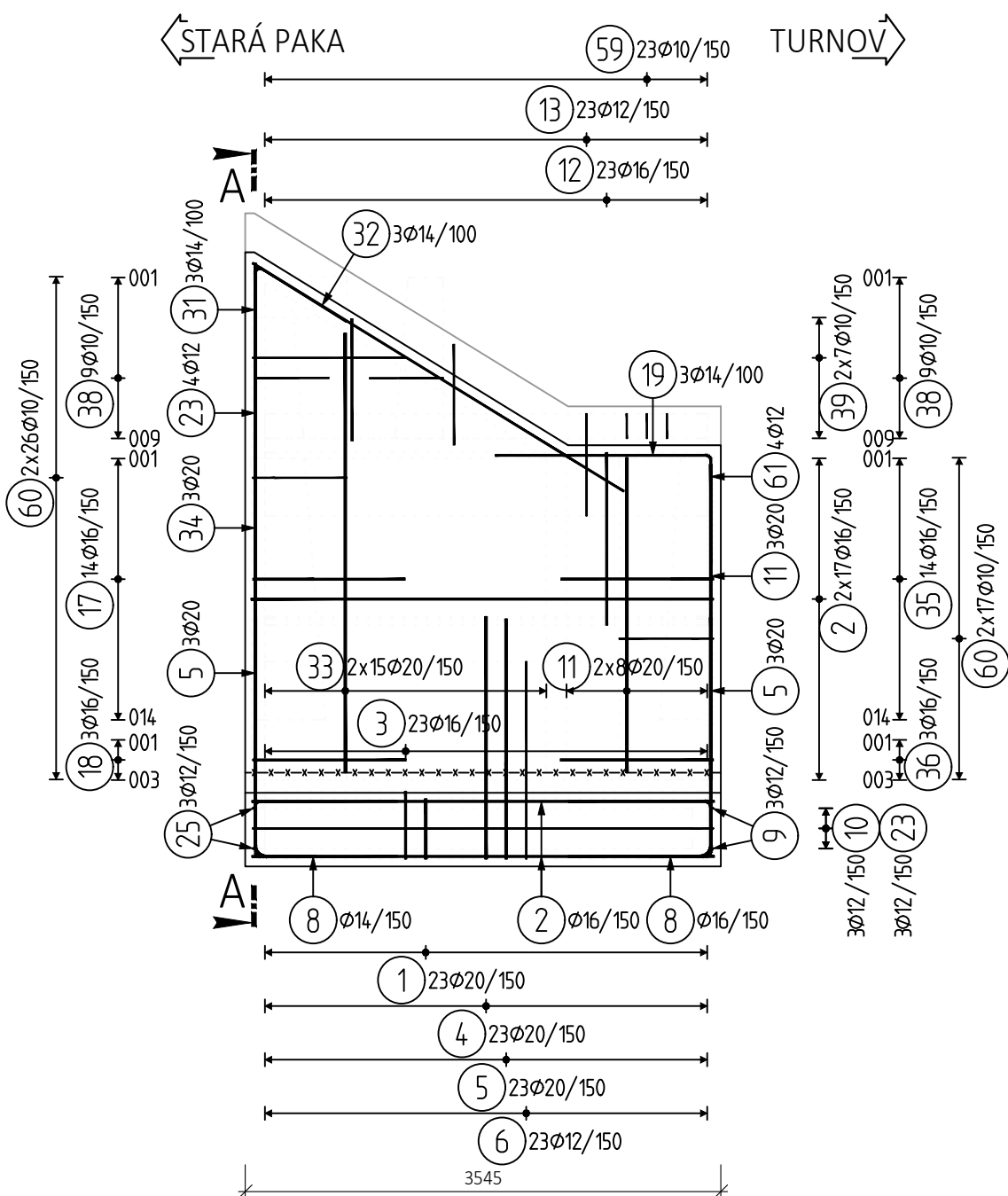


TYP 9; 1ks

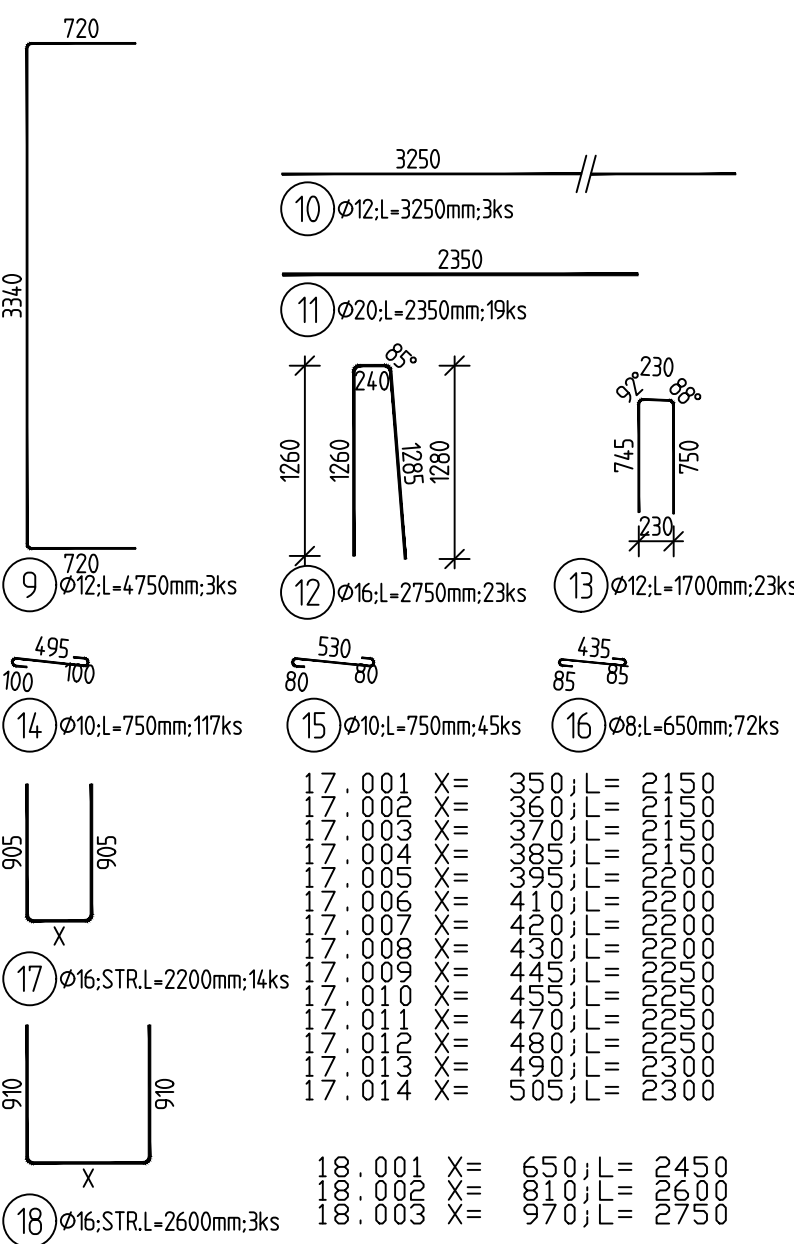
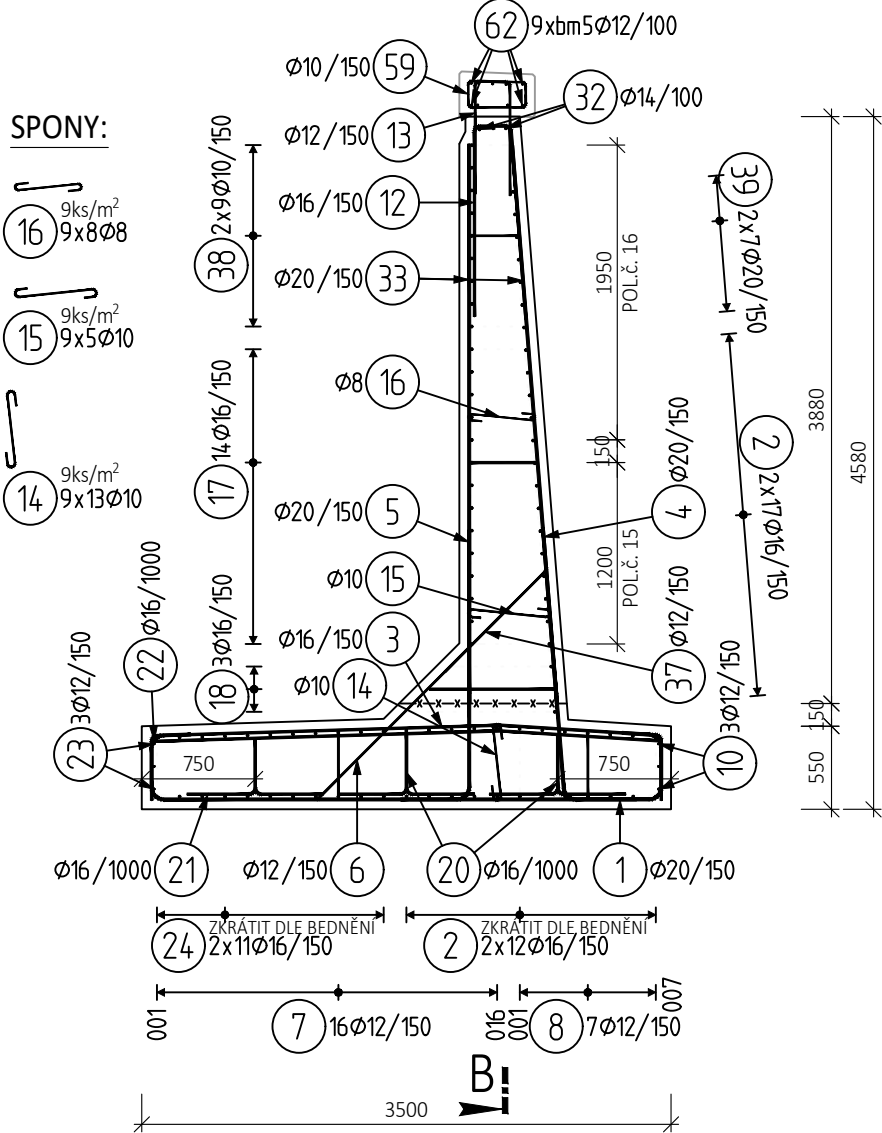
ŘEZ B-B - TYP 9

M 1:50



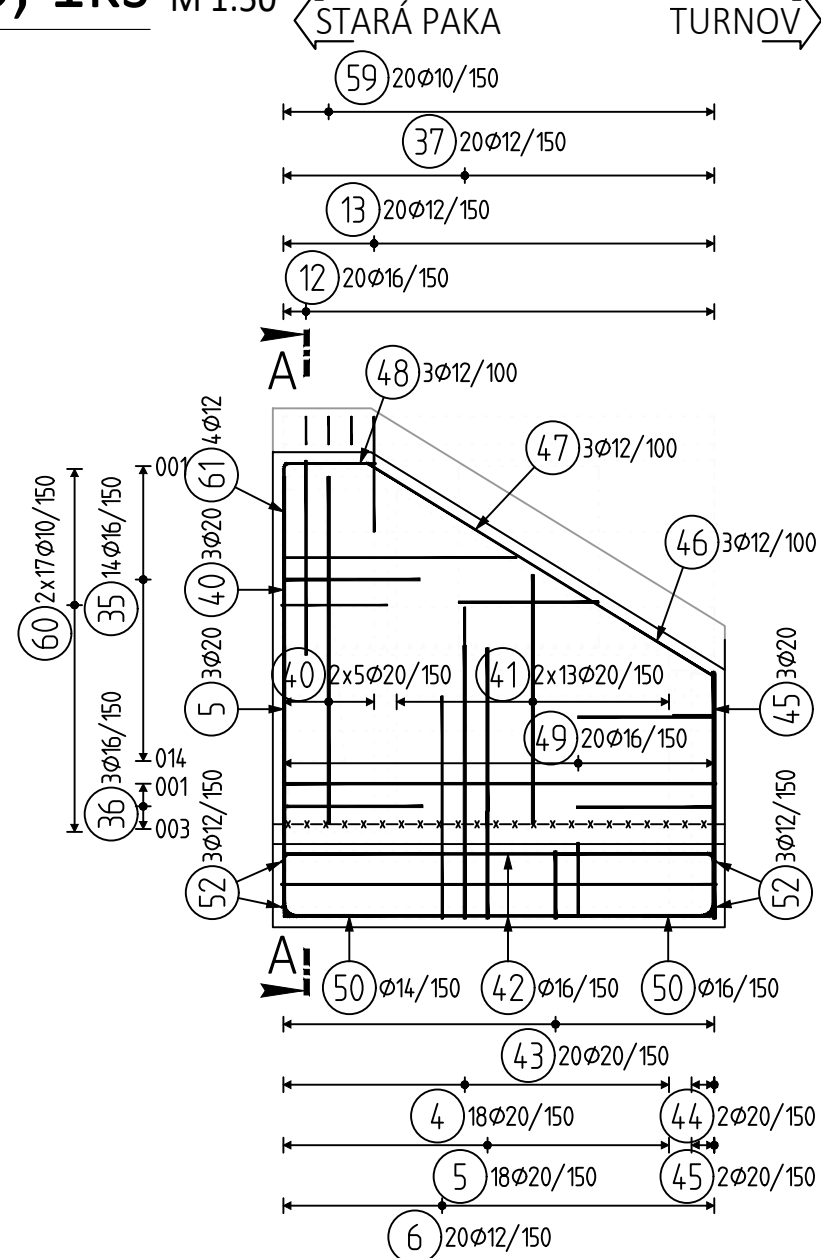
ŘEZ A-A - TYP 9

M 1:50



TYP 10; 1ks

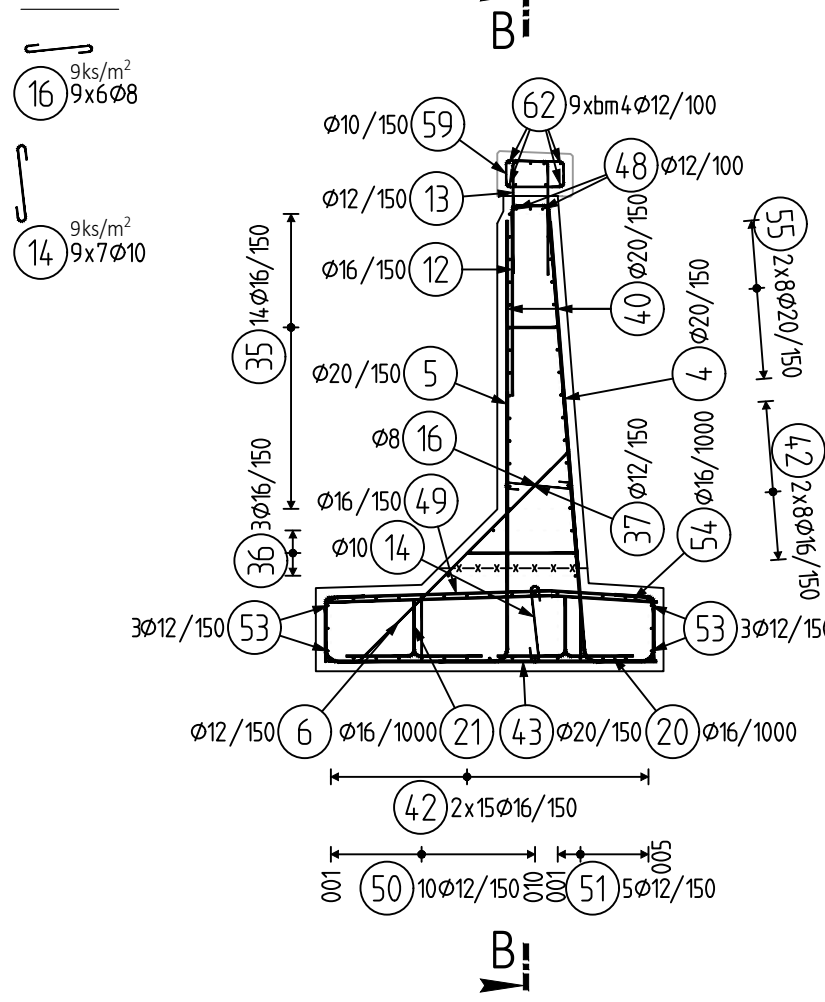
M 1:50



ŘEZ A-A - TYP 10

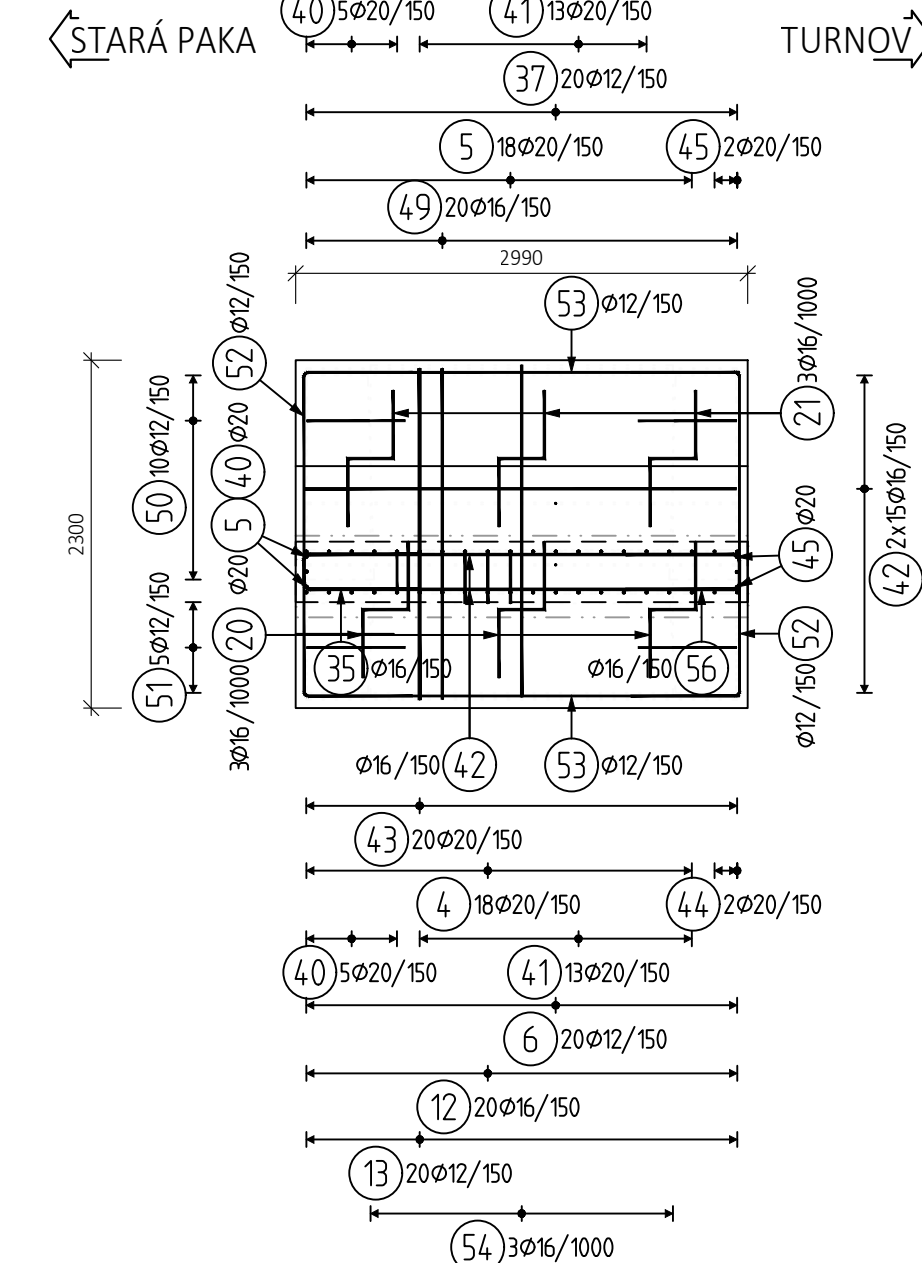
M 1:50

SPONY:

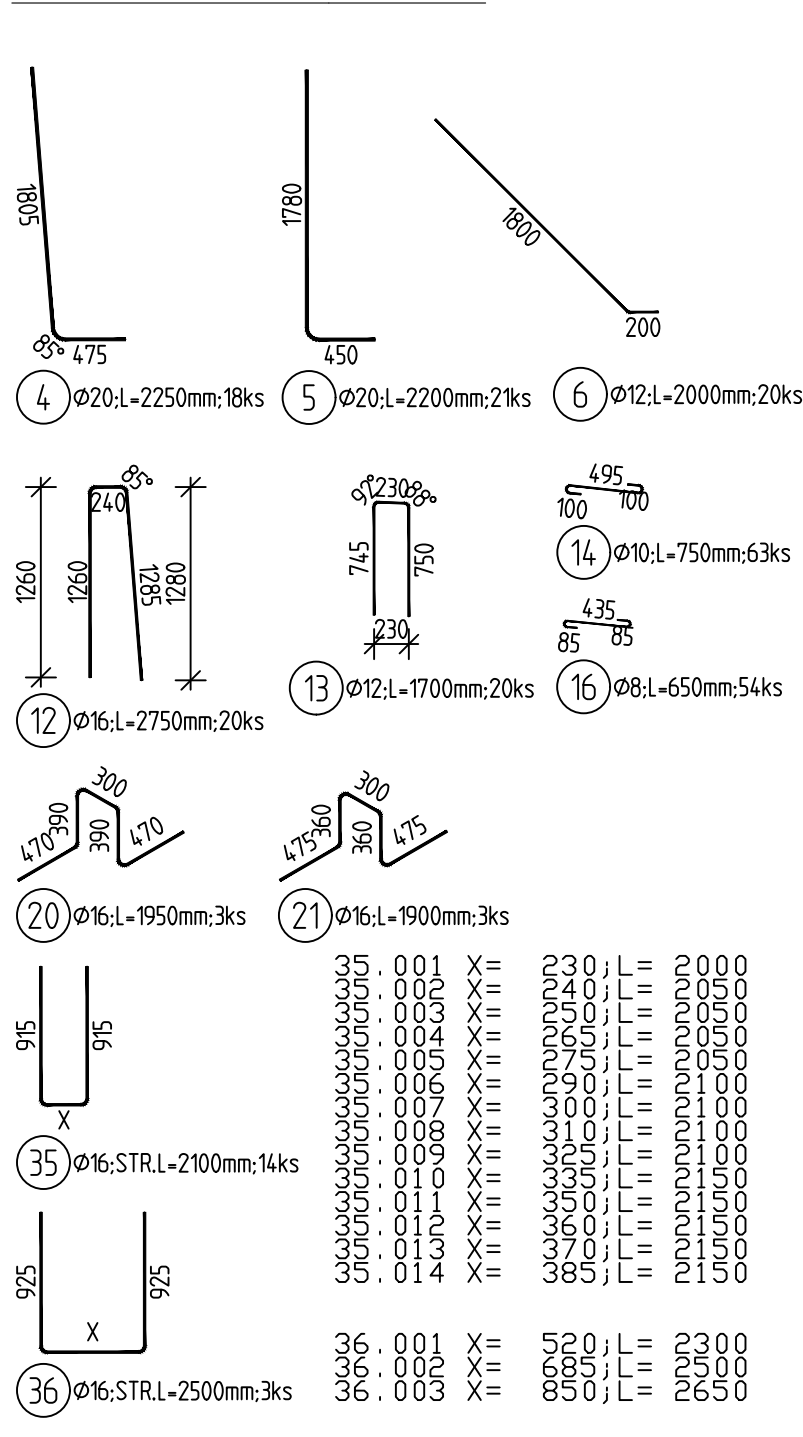


PŮDORYS - TYP 10

M 1:50



TVARY VLOŽEK TYP 10



VÝKAZ VÝZTUŽE TYP 10

Pol	Profil	De[ka	ks	B 500				
				8	10	12	16	20
4	5	2250	18					40.5
20	20	2200	21					46.2
12	16	2000	20			40.0		
12	16	2750	20				55.0	
13	12	1700	20					
14	10	750	63		47.3			
16	8	650	54	35.1				
20	20	1950	3					5.9
21	16	1900	3					5.7
35	16	2100	14					29.4
36	16	2500	3					7.5
37	12	1150	20					
40	20	2300	13					29.9
42	20	1650	26					42.9
46	16	2850	46				131.1	
43	20	3400	20					68.0
44	20	2050	20					4.1
46	16	2050	5					10.3
47	12	3200	3					
48	12	1250	3					
49	16	3000	20					60.0
50	12	2250	20					45.0
51	10	2250	10					22.5
52	12	3550	6					17.1
53	12	2850	6					6.6
54	16	1650	16					
55	16	2050	5					
57	16	2350	3					
58	16	2050	9					
59	10	1250	20					
60	10	1450	34					
61	12	2350	4					
62	12	BM	-					
CELKOVÁ DELKA [m]				35.1	148.0	265.6	336.9	241.8
HMOTNOST [kg]				13.8	91.2	235.8	531.7	596.4
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]								1469.0

POZNÁMKA:

- TVAR ZÁKLADY VČETNĚ POLCHOY PROSTUPŮ CHŘÁNICEK JE DÁN VE VÝKRESECH
- TVARŮ, VÝZTUŽ V MÍSTĚ PROSTUPŮ BUDE UPRÁVENA NA STAVBĚ
- SPONY DODAT S JEDNÍM HÁKEM
- OCHRANA PROTI BLUDNÝM PRŮDŮM VIZ VÝKRES TVARŮ
- 50% STÝKŮ VÝZTUŽE V KAŽDÉM PRVKU JE VODNĚ SVÁŘENO

NAVROVANÉ BETONY:

ŘÍMSA C30/37 - XC4, XF2, XD1 - C1 0.2 - Dma22 - S3, Max. průsak 20 mm  
OPĚRNÁ ZĚď C30/37 - XC4, XF2, XD1, XA1 - C1 0.2 - Dma22 - S3, Max. průsak 20 mm

OCEL:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B 500B

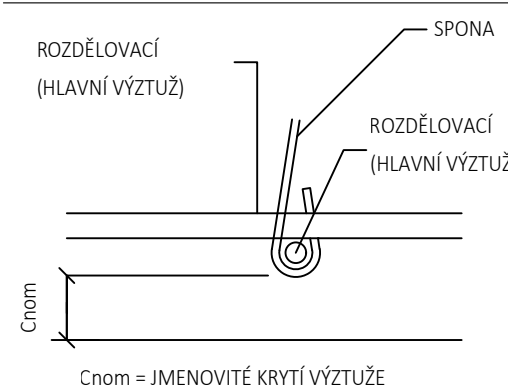
MINIMÁLNÍ PŘESAHOVÁ DÉLKA VÝZTUŽE PRO BETON C 30/37:

- Ø 10 - 600 mm
- Ø 12 - 650 mm
- Ø 14 - 700 mm
- Ø 16 - 850 mm
- Ø 20 - 1080 mm

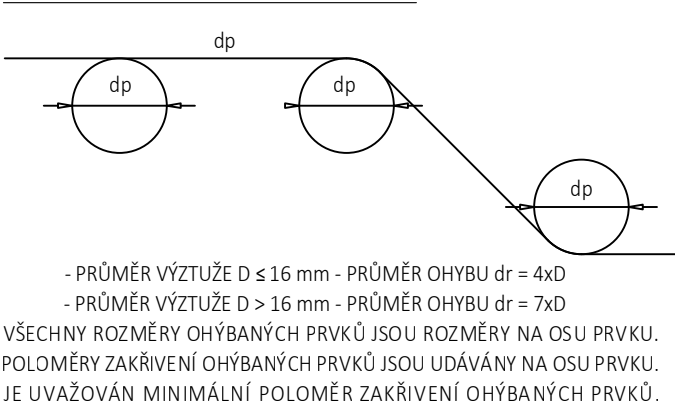
KRYTÍ:

OPĚRNÁ ZĚď MINIMÁLNÍ / IMENOVITÉ  
45 mm / 55 mm

SCHEMA KRYTÍ VÝZTUŽE BETONEM

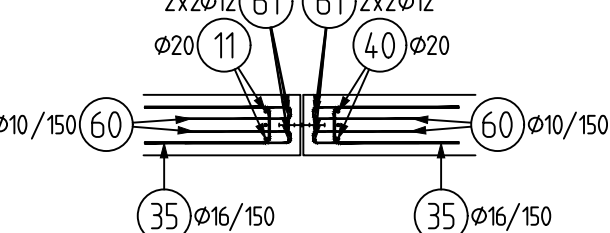


OHYBY VÝZTUŽE (SCHEMA)



ÚPRAVA VÝZTUŽE STĚN V MÍSTĚ DILATACE

M 1:50



03	...		
02	...		
01	...		
REVIZE	POPS	DATUM	POPS

OBJEDNATEL	SAGASTA s.r.o.
SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE	
DĚLAŘENÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1	
STAVEBNÍ SPRÁVA ZÁPAD, SOKOLOVSKÁ 1955/278, 190 00 PRAHA 9	

ZHOTVITEL	SAGASTA s.r.o.	ITSK	Bpv
SELEKTOVACÍ KONTAKT	132 00 PRAHA 4	ČÍSLO SOUPRAVY	
Č. 045 98 555	Č. 045 98 555		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP
ING. DÁVID KUČIK	LADISLAV MOLNÁR	ING. MICHAL KUČIK	ING. EMIL ŠPAČEK
POPS	POPS	POPS	POPS
OBSAH			
Rekonstrukce nástupišť ŽST Semily			ČÍSLO ZAKÁZKY
SO 01-23-01 Opěrná zď podél nástupišť			DUSP + POPS
			1:50
			DATUM
			02/2021
			POČET FORMÁTŮ
			30x44
			ČÁST
			ČÍSLO PŘÍLOHY
VÝKRES VÝZTUŽE ZDI TYPU 9 a 10			0.2.1.4.2
14			