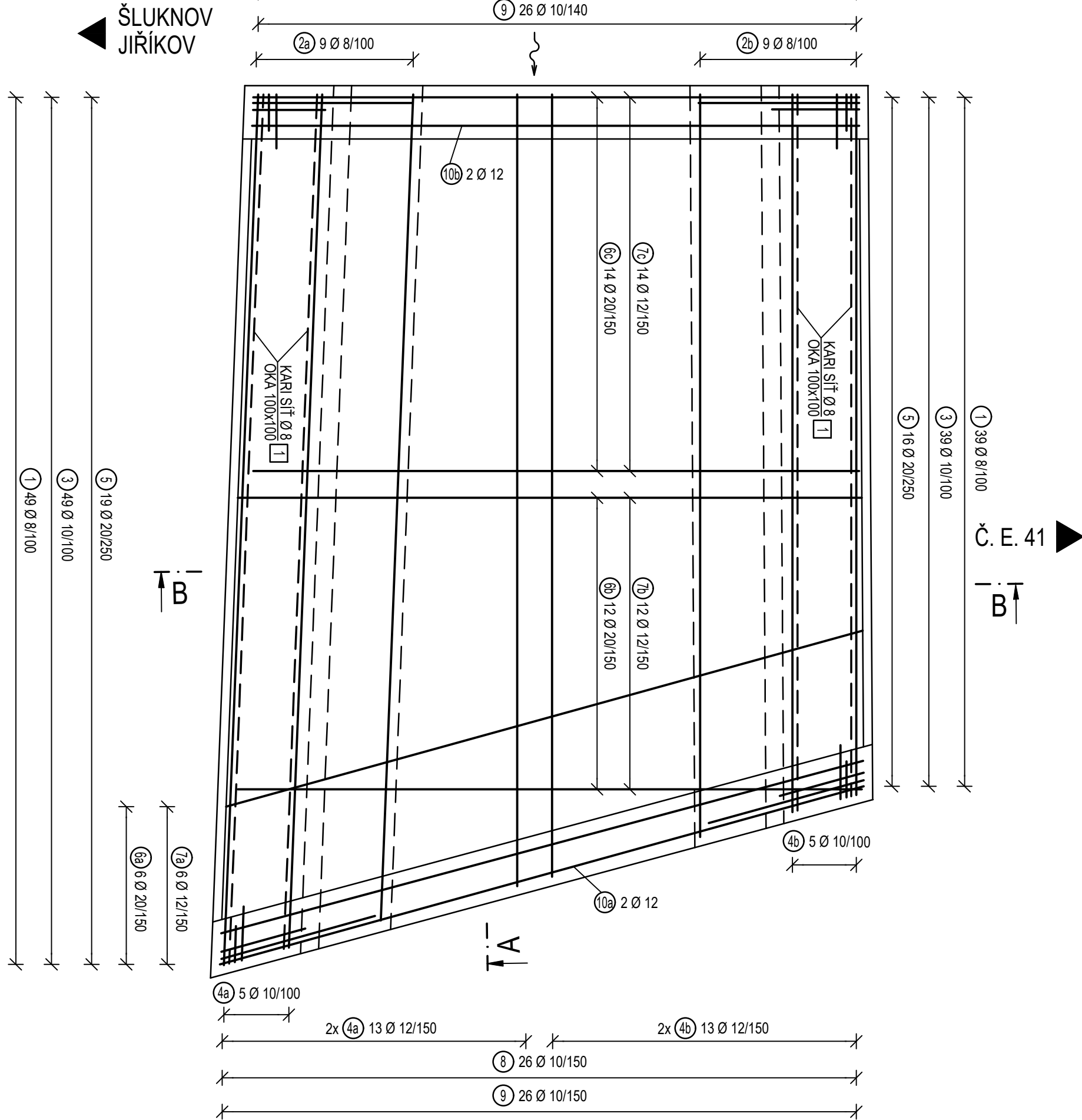
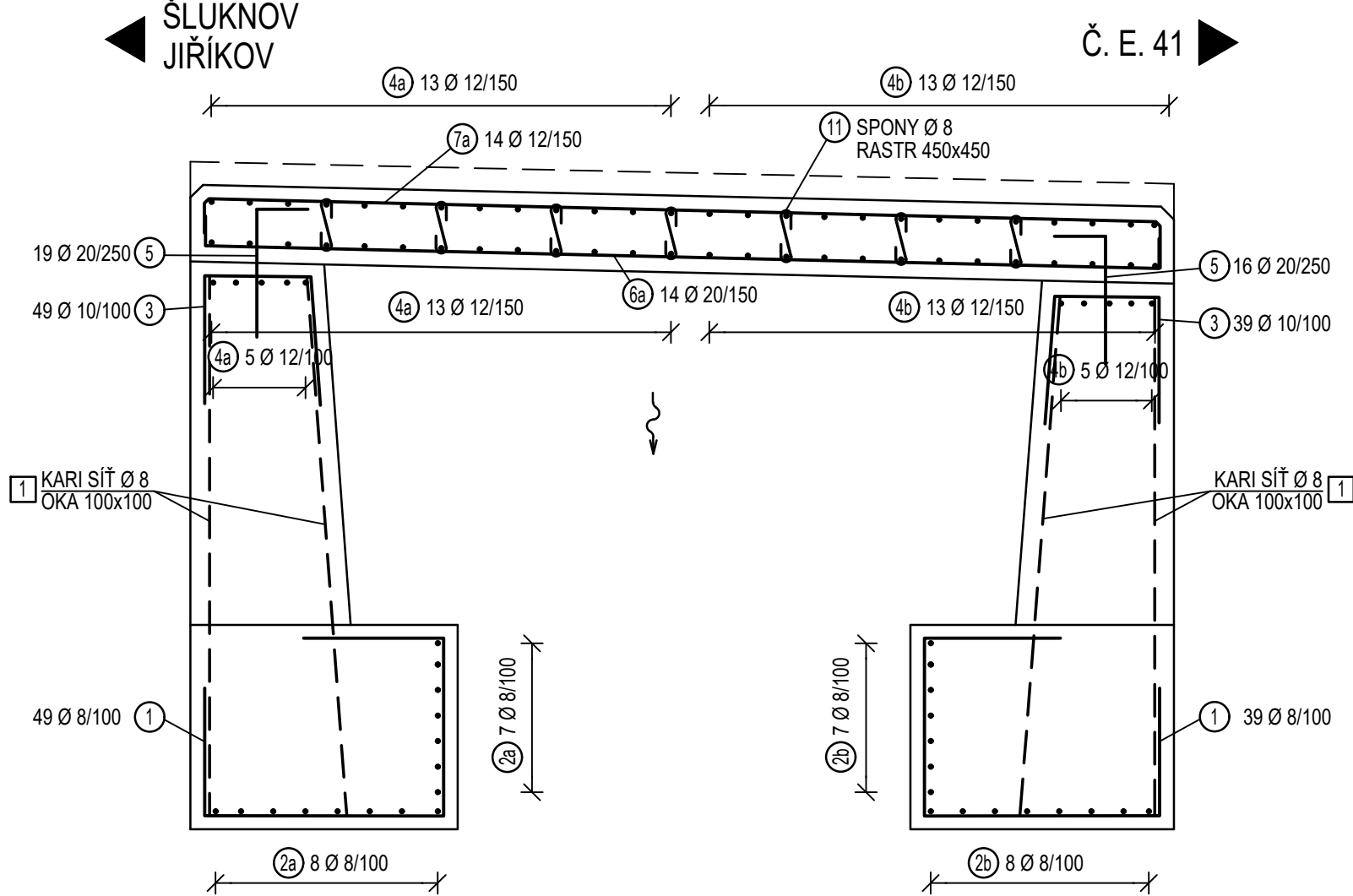


PŮDORYS  
M 1:25



PODÉLNÝ ŘEZ B-B  
M 1:25



POZNÁMKY

- ÚPRAVY VÝZTUŽE:  
- STYKOVÁNÍ KARI SÍTÍ NEJMÉNĚ 300 mm (3 OKA)  
- POLOŽKY 2a, 2b, 4a, 4b UPRAVIT DLE TVARU BEDNĚNÍ

KÓTOVÁNO V mm !  
VÝZTUŽ JE KÓTOVÁNA DO OSY PRUTŮ

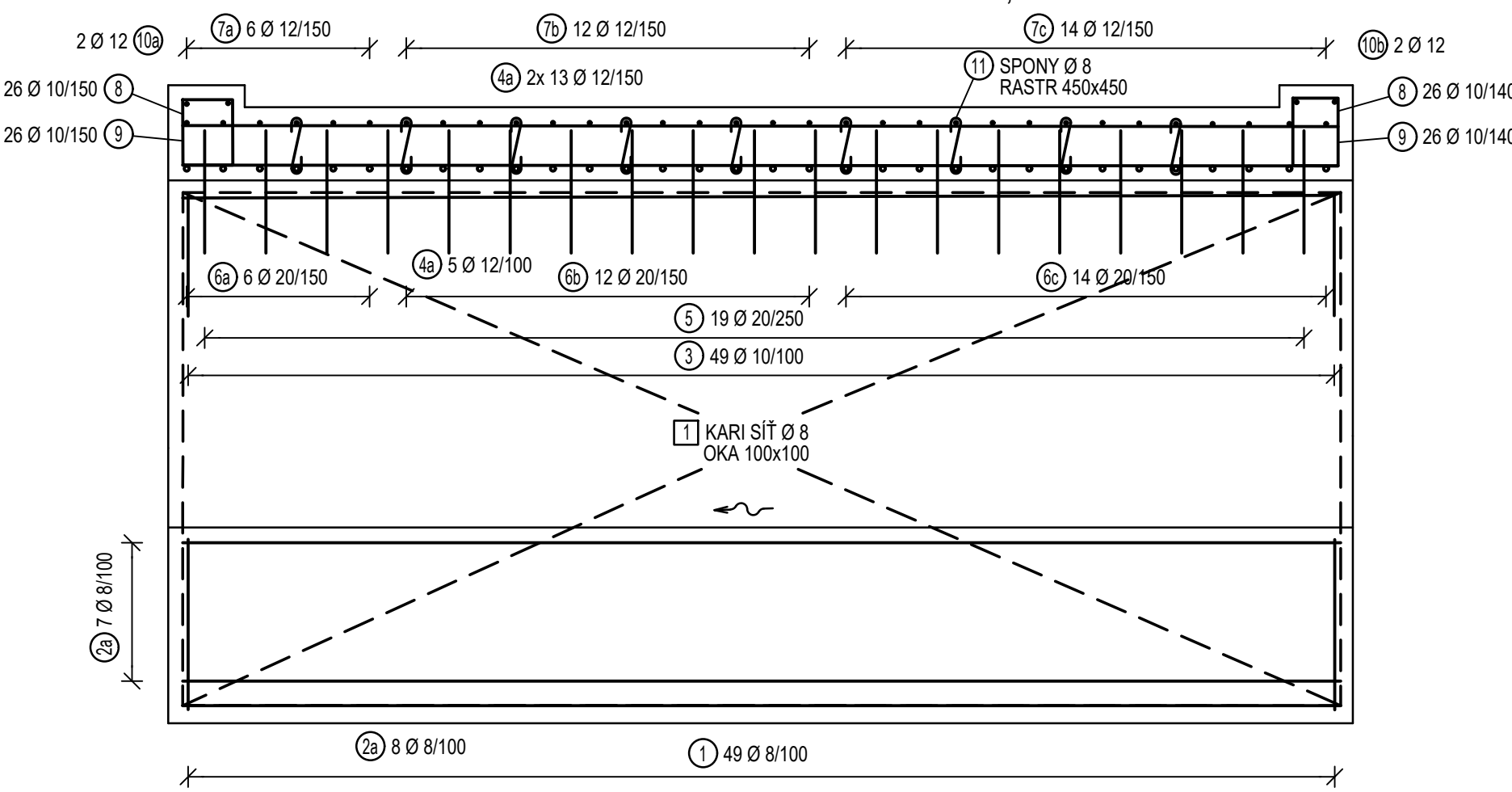
BETONY

ŘÍMSY C30/37-XF4, XD3  
NOSNÁ KONSTRUKCE C30/37-XF4, XD3  
OPĚRY A ZÁKLADY C30/37-XF3

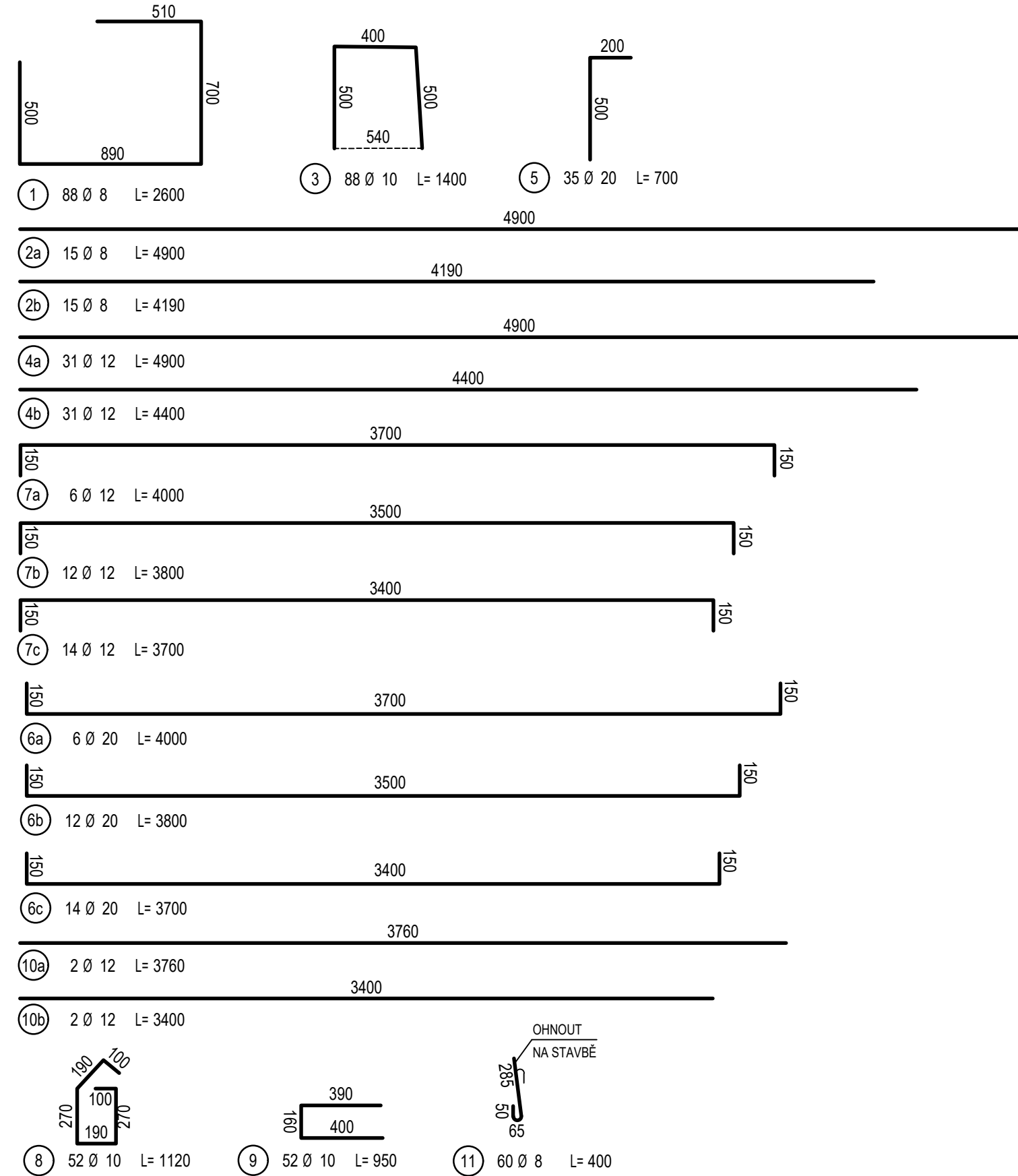
OCEL

BETONÁŘSKÁ B500B

PŘÍČNÝ ŘEZ A-A  
M 1:25



PŘEHLED POLOŽEK VÝZTUŽE



VÝKAZ VÝZTUŽE

ČÍSLO POL.	ZNÁČKA	Ø	DELKA [mm]	POČET [ks]	DELKY PODLE Ø [m]			
					8	10	12	20
1	88	Ø 8	2600	88	228.80			
2a	15	Ø 8	4900	15	73.50			
2b	15	Ø 8	4190	15	62.85			
3	88	Ø 10	1400	88		123.20		
4a	31	Ø 12	4900	31		151.90		
4b	31	Ø 12	4400	31		136.40		
5	35	Ø 20	700	35		24.50		
6a	6	Ø 12	4000	6			24.00	
6b	12	Ø 12	3800	12			45.60	
6c	14	Ø 12	3700	14			51.80	
7a	6	Ø 12	4000	6			24.00	
7b	12	Ø 12	3800	12			45.60	
7c	14	Ø 12	3700	14			51.80	
8	52	Ø 10	1120	52		58.24		
9	52	Ø 10	950	52		49.40		
10a	2	Ø 12	3760	2			7.52	
10b	2	Ø 12	3400	2			6.80	
11	60	Ø 8	400	60	24.00			
DELKA PODLE Ø CELKEM					[m]	389.15	543.64	135.72
JEDNOTKOVÁ HMOTNOST					[kg/m³]	0.395	0.617	0.888
HMOTNOST PODLE Ø CELKEM					[kg]	153.71	335.43	120.52
CELKOVÁ HMOTNOST VÝZTUŽE					[kg]		908.30	298.64

VÝKAZ KARI SÍTÍ

POLOŽKA ČÍSLO	DRUH	ROZMĚR [mm]	POČET [ks]	PLOCHA [m²]
1	KY 49	3000x2000	12	72.00
JEDNOTKOVÁ HMOTNOST [kg/m²]				7.90
PLOCHA CELKEM [m²]				72.00
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]				568.80

STAVBA		OBNOVA 3 MOSTŮ VE ŠLUKNOVĚ A KRÁLOVSTVÍ ŠL-M-22, KR-M-05 A KR-M-10		
INVESTOR		MĚSTO ŠLUKNOV nám. Míru 1 407 77 Šluknov		
VYPRACOVAL Ing. PETR MASOPUST	KONTROLOVAL JIŘÍ BARTA	ZODP. PROJEKTANT ZDENĚK BABORÁK	Datum Stupeň DSP / DPS	10/2023 DSP / DPS
OBJEKT SO 203 MOST KR-M-10			Měřítko: Č. PŘÍLOHY	1:25 PARE
PŘÍLOHA VÝKRES VÝZTUŽE			D.3.5	