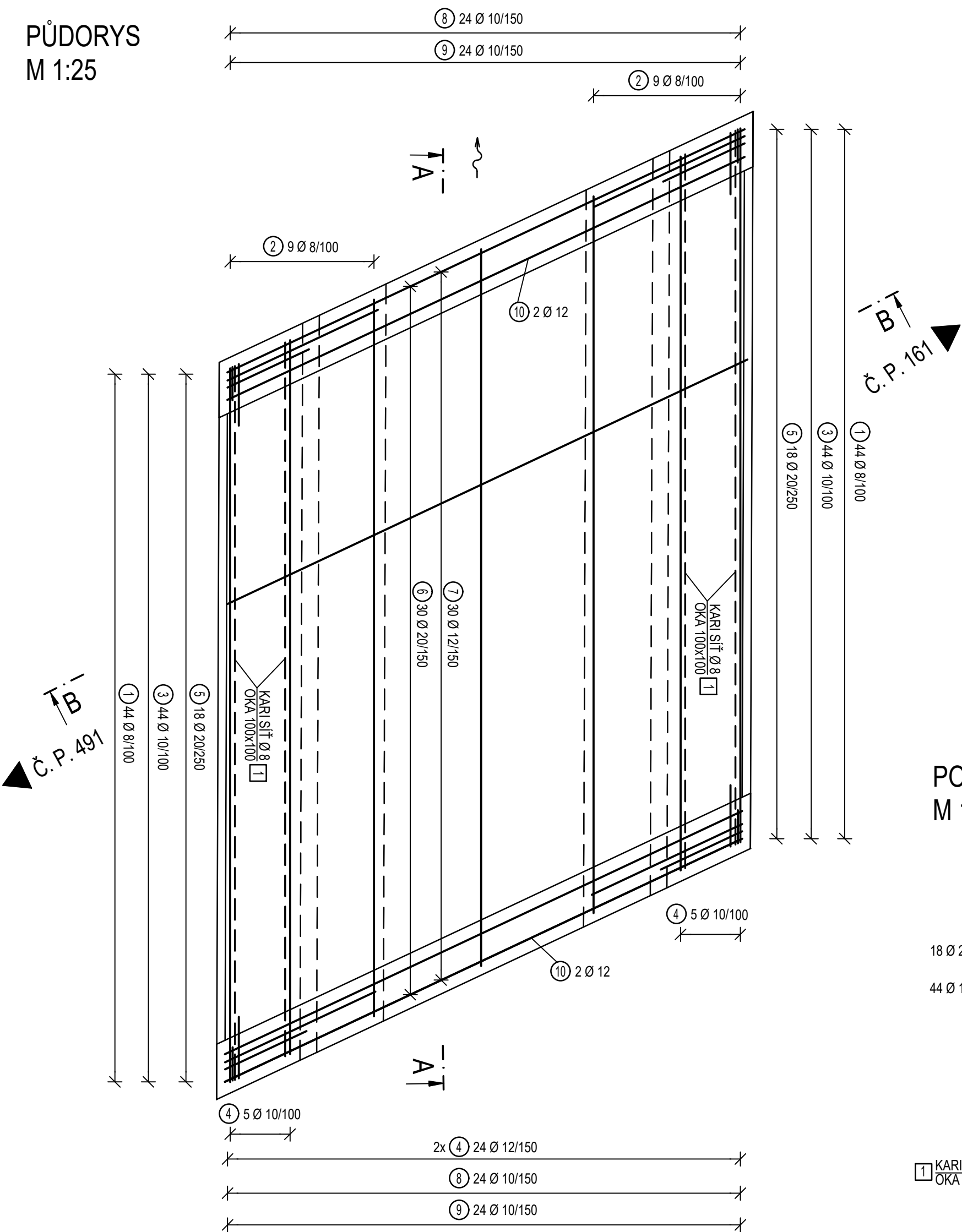


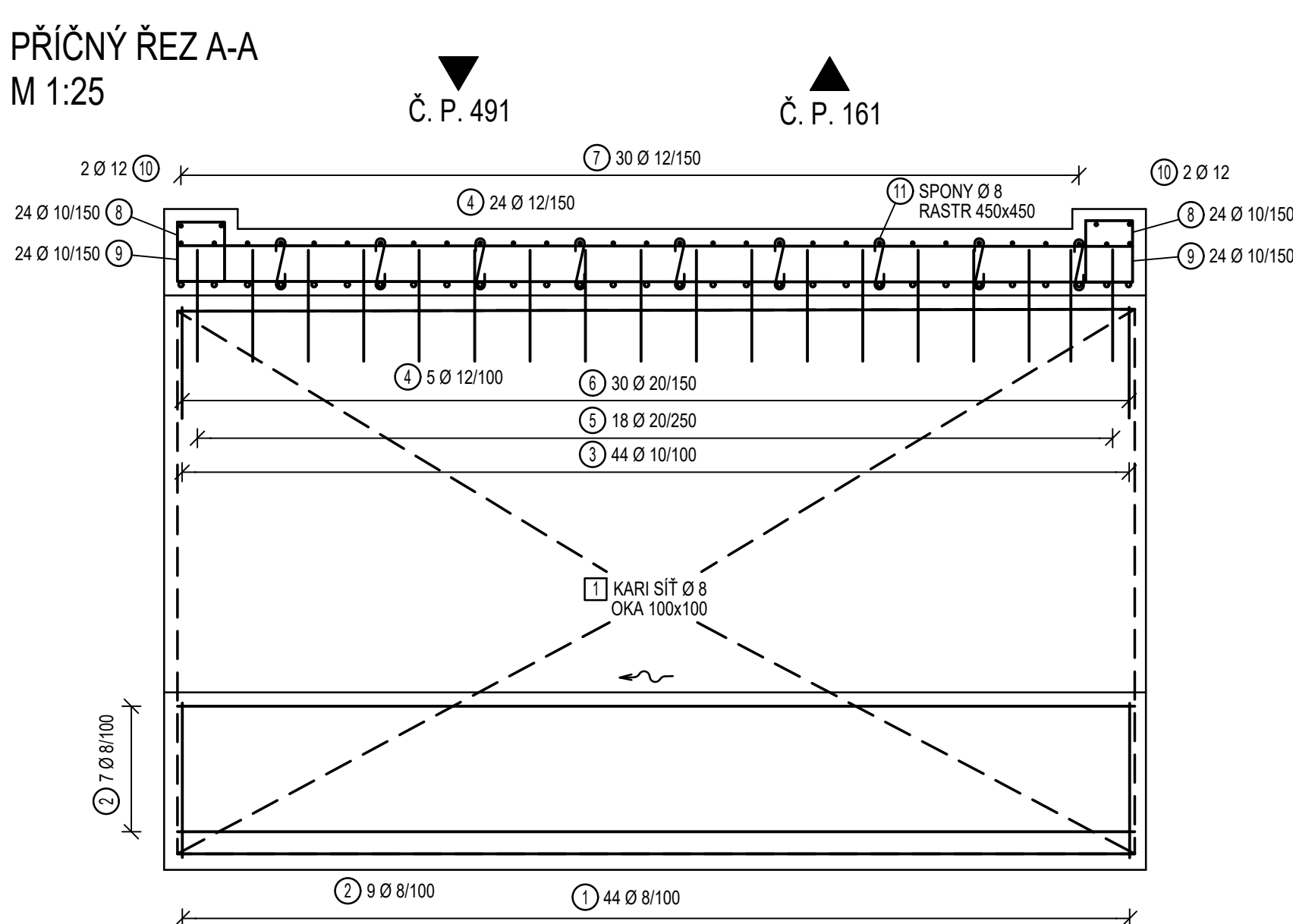
PŮDORYS  
M 1:25



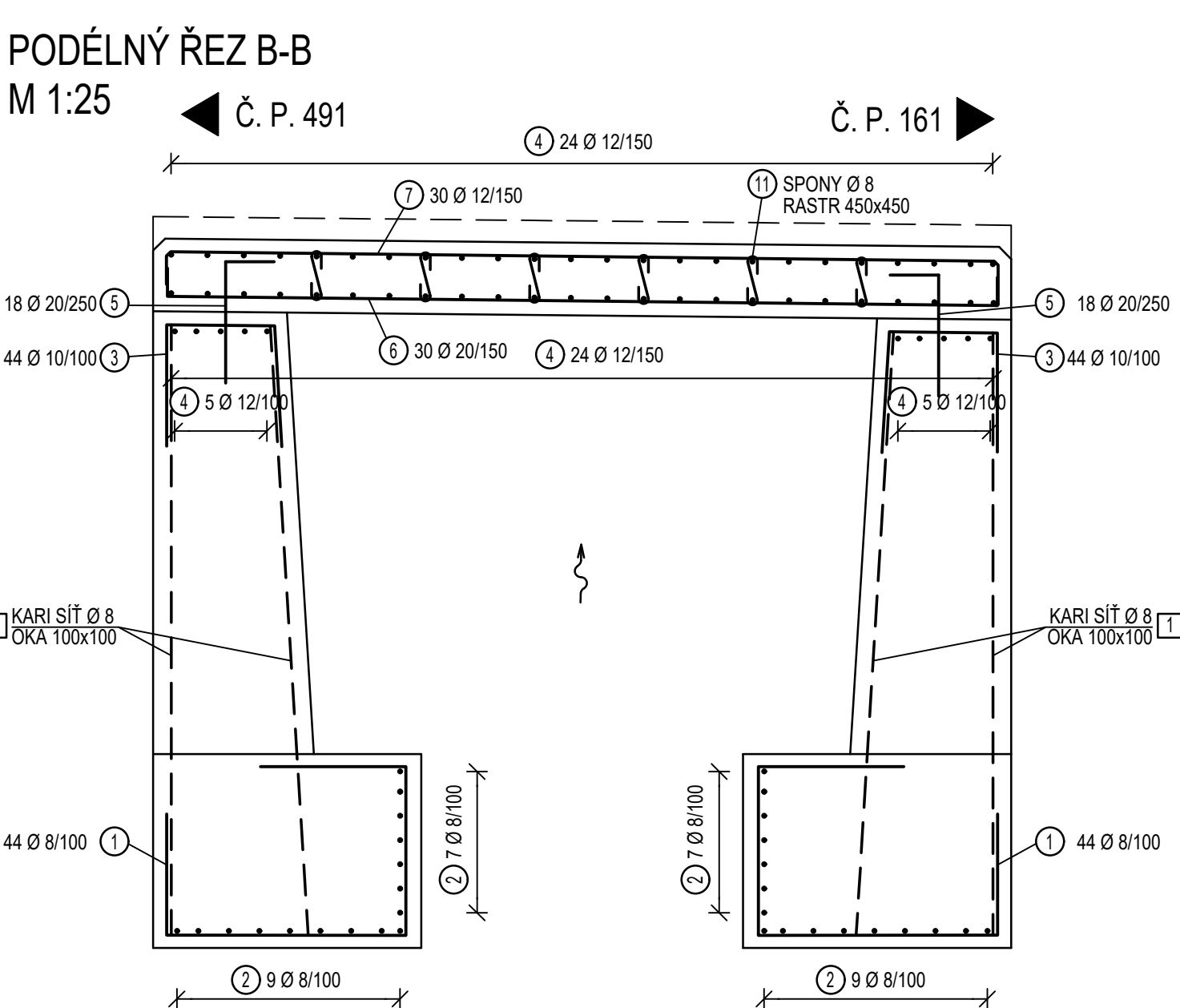
KÓTOVÁNO V mm !  
VÝZTUŽ JE KÓTOVÁNA DO OSY PRUTŮ

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



PODÉLNÝ ŘEZ B-B  
M 1:25



POZNÁMKY

ÚPRAVY VÝZTUŽE:  
- STYKOVÁNÍ KARI SÍTÍ NEJMÉNĚ 300 mm (3 OKA)

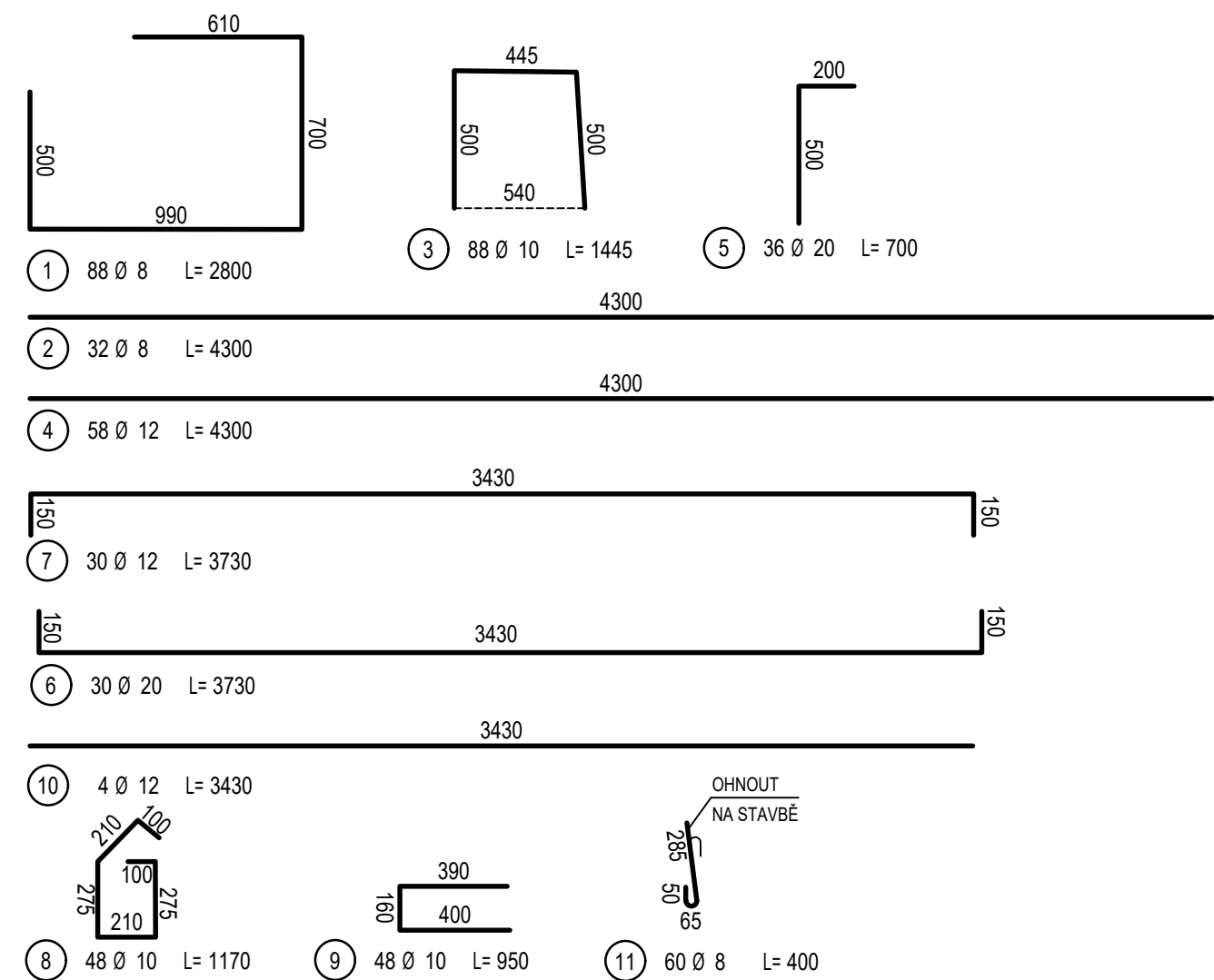
VÝKAZ VÝZTUŽE

ČÍSLO POL.	ZNAČKA Ø	DĚLKA (mm)	POČET (ks)	DĚLKY PODLE Ø (m)			
				8	10	12	20
1	8	2800	88	246.40			
2	8	4300	32	137.60			
3	10	1445	88		127.16		
4	10	4300	58		249.40		
5	20	700	36				25.20
6	20	3730	30				111.90
7	12	3730	30			111.90	
8	10	1170	48		56.16		
9	10	950	48		45.60		
10	12	3430	4			13.72	
11	8	400	60	24.00			
DĚLKA PODLE Ø CELKEM				(m)	408.00	478.32	125.62
JEDNOTKOVÁ HMOTNOST				(kg/m)	0.395	0.617	0.888
HMOTNOST PODLE Ø CELKEM				(kg)	161.16	295.12	111.55
CELKOVÁ HMOTNOST VÝZTUŽE				(kg)		905.10	337.27

VÝKAZ KARI SÍTÍ

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

PŘEHLED POLOŽEK VÝZTUŽE



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 JIRÍ BARTA	ZODP. PROJEKTANT ZDENĚK BABORÁK	Datum Stupeň Měřítko: Č. PŘÍLOHY	10/2023 DSP / DPS 1:25 PARE
SO 202 MOST KR-M-05			D.2.5	
PŘÍLOHA			VÝKRES VÝZTUŽE	