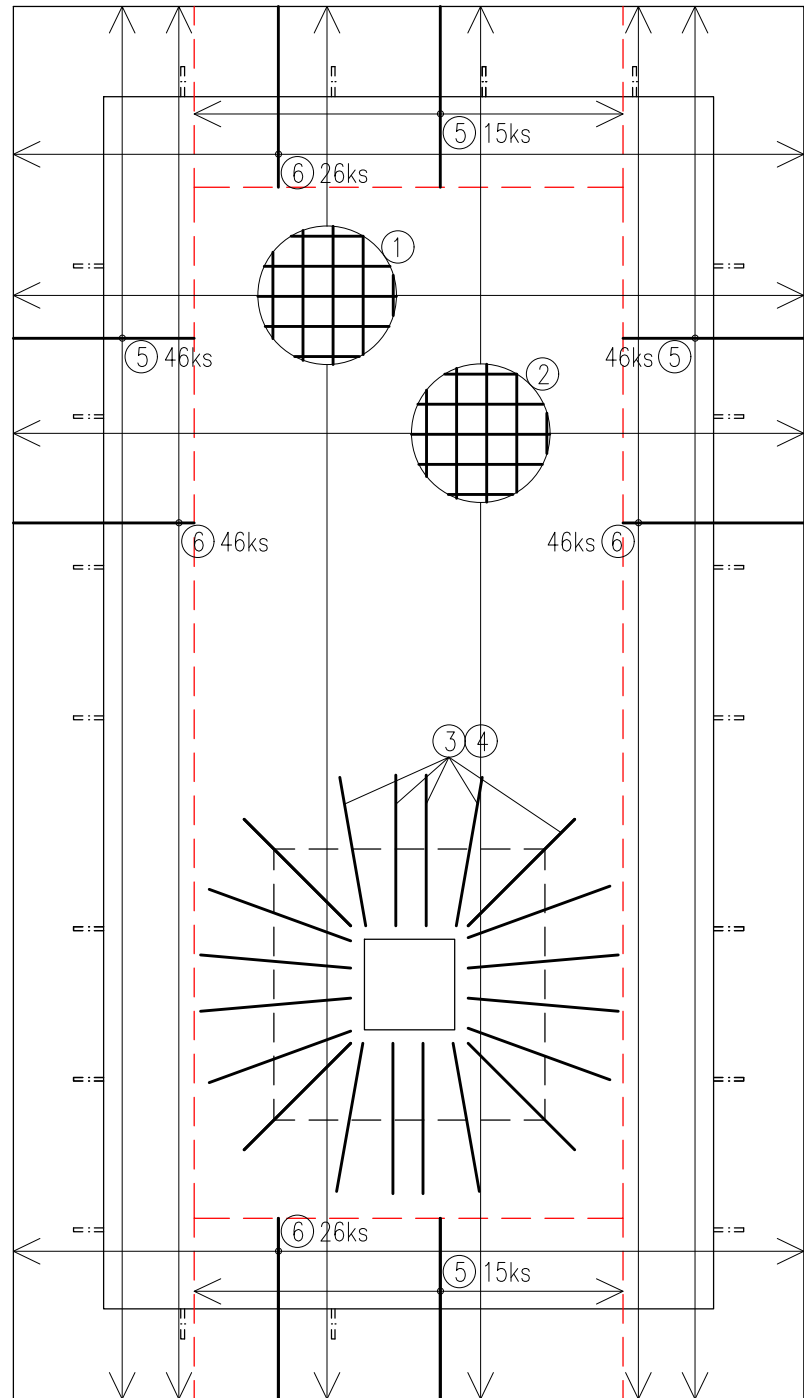
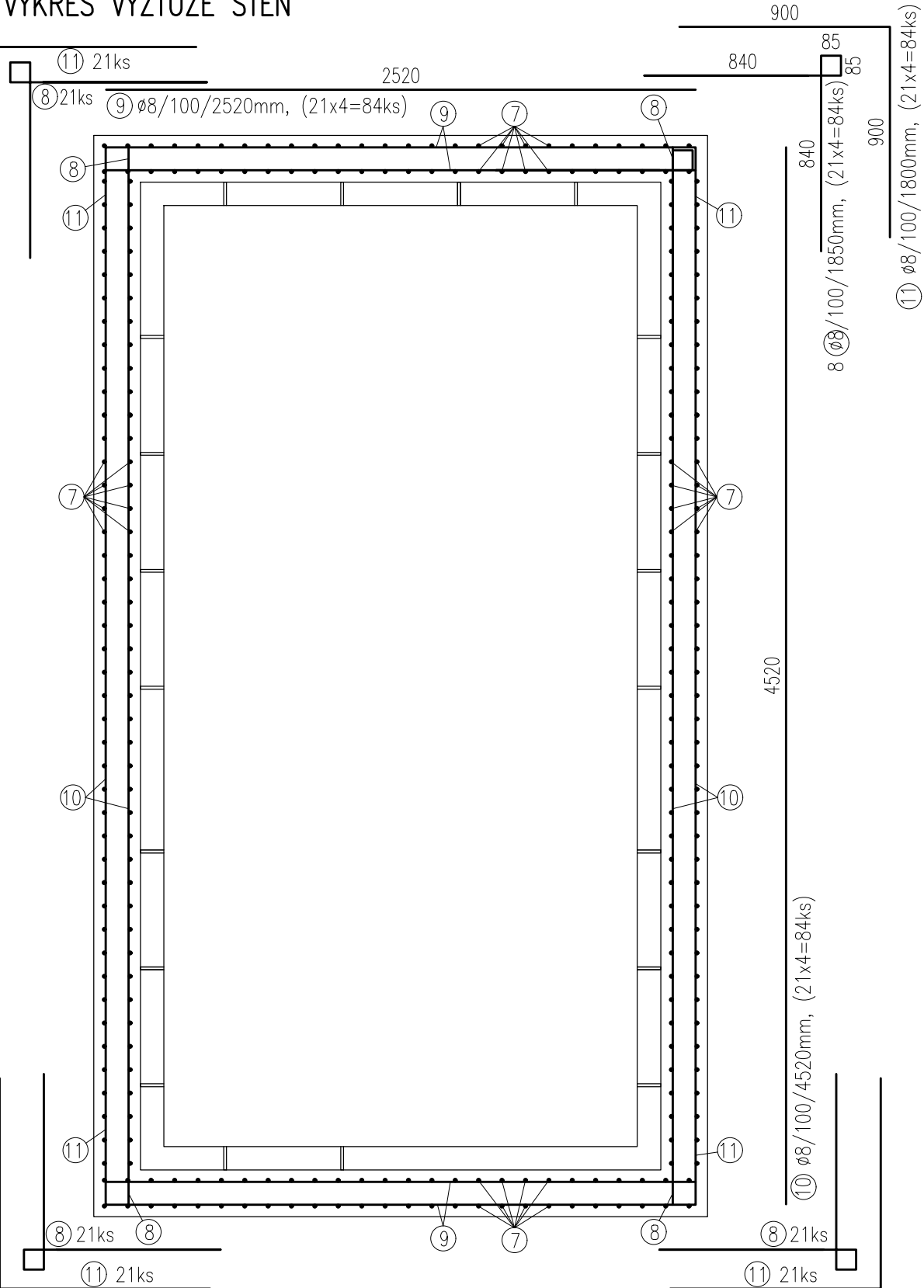


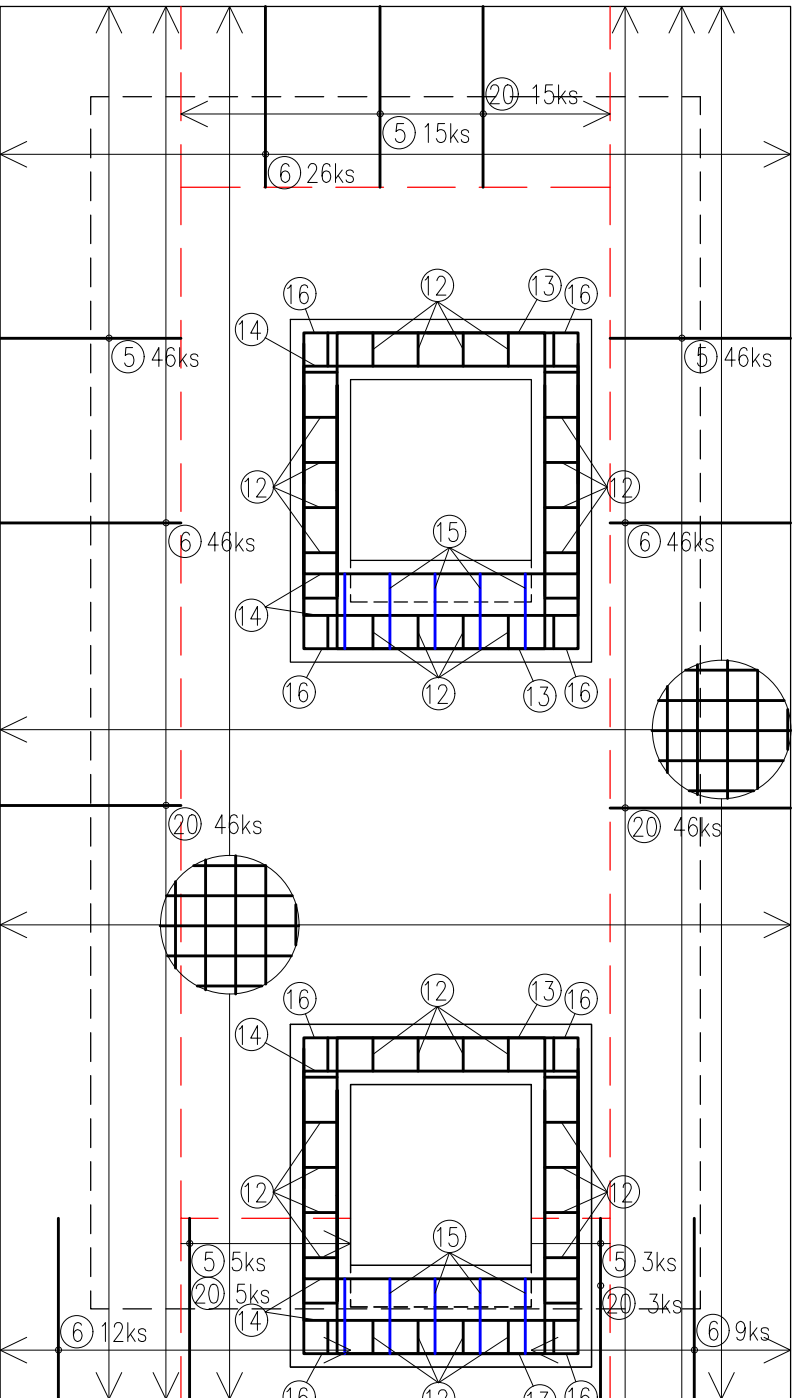
VÝKRES VÝZTUŽE ZÁKLADOVÉ DESKY



VÝKRES VÝZTUŽE STĚN

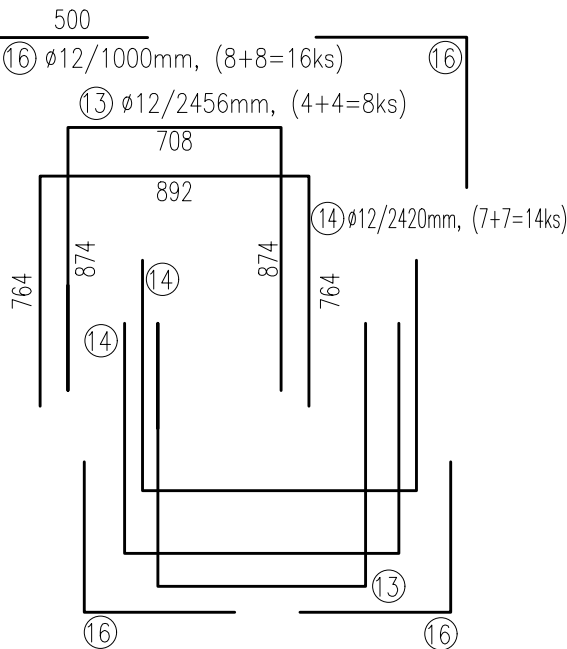


VÝKRES VÝZTUŽE STROPNÍ DESKY

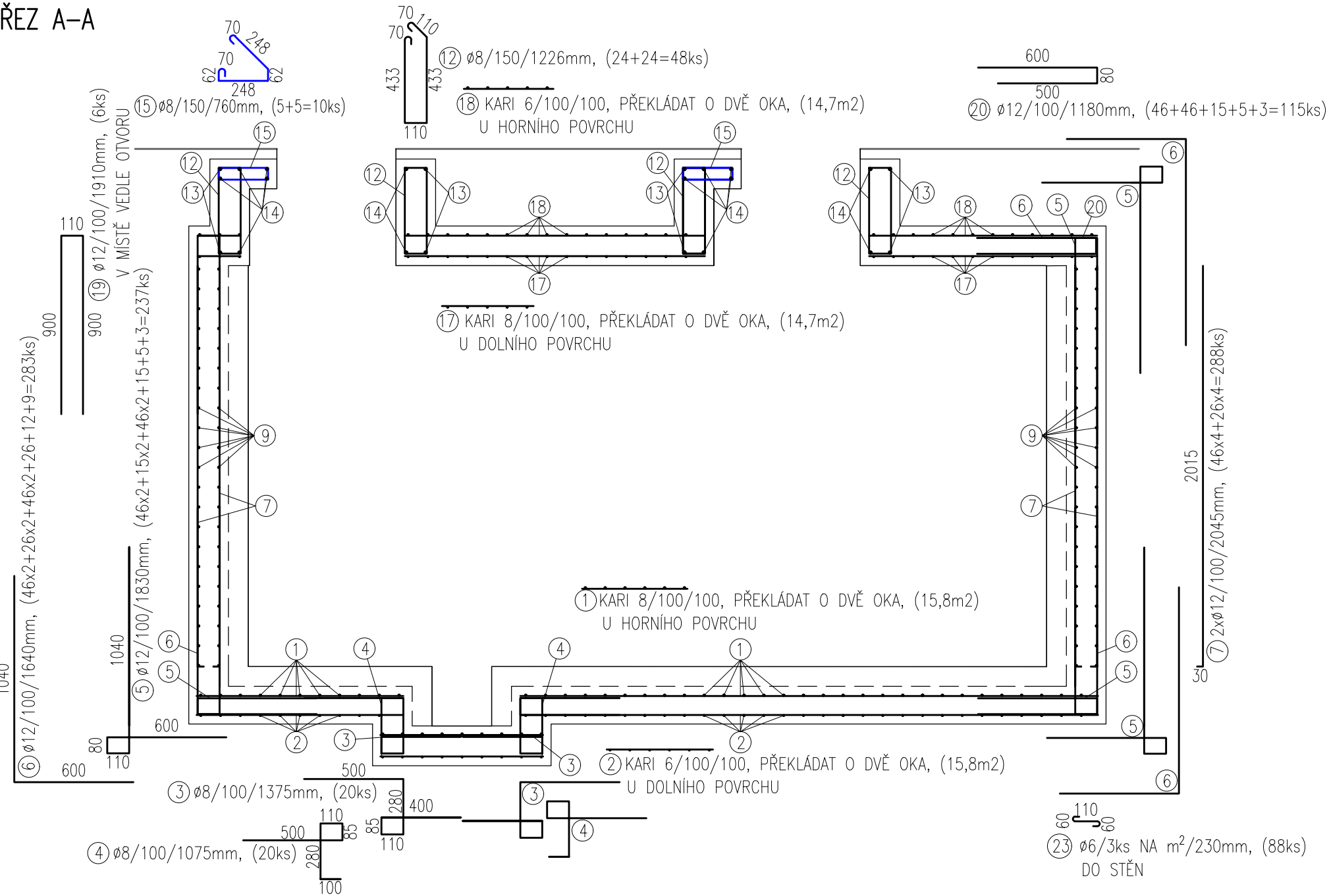


VÝPIS VÝZTUŽE

PRUT	PRŮŘEZ (mm)	POČET (ks)	R.D. (m)/ PLOCHA (m2)	CELKOVÁ DÉLKA (m)/ PLOCHA (m2)	HMOTNOST kg NA m/m2	CELKOVÁ HMOTNOST (kg)
1 (KARI 8/100/100)	8	1	15,800	15,80	7,90	124,8
2 (KARI 6/100/100)	6	1	15,800	15,80	4,44	70,2
3	8	20	1,375	27,50	0,39	10,9
4	8	20	1,075	21,50	0,39	8,5
5	12	237	1,830	433,71	0,89	385,0
6	12	283	1,640	464,12	0,89	412,0
7	12	288	2,045	588,96	0,89	522,9
8	8	84	1,850	155,40	0,39	61,3
9	8	84	2,520	211,68	0,39	83,5
10	8	84	4,520	379,68	0,39	149,8
11	8	84	1,800	151,20	0,39	59,7
12	8	48	1,226	58,85	0,39	23,2
13	12	8	2,456	19,65	0,89	17,4
14	12	14	2,420	33,88	0,89	30,1
15	8	10	0,760	7,60	0,39	3,0
16	12	16	1,000	16,00	0,89	14,2
17 (KARI 8/100/100)	6	1	14,700	14,70	7,90	116,1
18 (KARI 6/100/100)	8	1	14,700	14,70	4,44	65,3
19	12	6	1,910	11,46	0,89	10,2
20	12	115	1,180	135,70	0,89	120,5
21	6	25	1,375	34,38	0,22	7,6
22	6	22	1,400	30,80	0,22	6,8
23	6	88	0,230	20,24	0,22	4,5
REZERVA 5%						115,4
CELKEM						2422,9



ŘEZ A-A



DISTANČNÍK



DISTANČNÍK



Beton základy: C25/30 XC2, XA3 krytí min. 40 mm
Beton nadzemní: C20/25 XC1
Výztuž: B500B (10505)

OZNAČENÍ REVIZE		PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
Souřadný systém : JTSK				
Výškový systém : BpV				
± 0,000 = 236,60 m.n.m.				
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) SMO MO Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, IČ: 00845451			ZPRACOVATEL ČÁSTI PD PROJEKTSTUDIO	
MÍSTO STAVBY p.č. 203/1, 311/33, 479/1, 957/2, 1800/2, 1800/3, 1800/5, 1800/9 k.ú. Hrabůvka			DATUM 03/2018	
NÁZEV STAVBY (DÍLO) NÁMĚSTÍ OSTRAVA - JIH, VEŘEJNÝ PROSTOR HRABŮVKA			ZAKÁZKA č. PS 17 108	
STAVEBNÍ OBJEKT (SO) SO 16 - VODNÍ PRVEK VČ. TECHNOLOGIE			FORMÁT 6 x A4	
ČÁST DOKUMENTACE D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			STUPEŇ PD DPS	
DOKUMENT VÝKRES VÝZTUŽE JÍMKY TECHNOLOGIE			MĚŘITKO 1:25	
			ČÍSLO DOKUMENTU D.1.2 - 02	