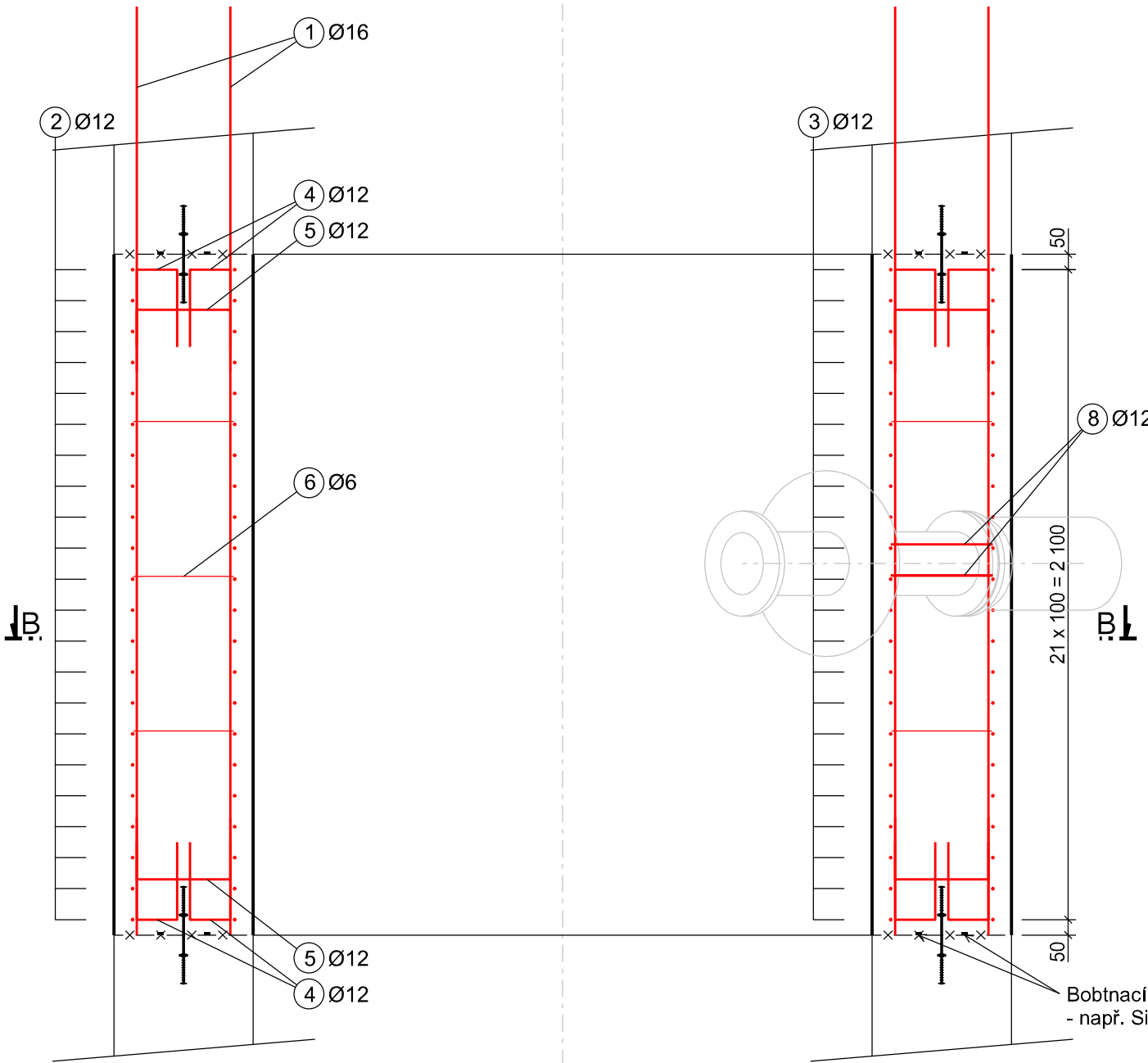


ŘEZ A-A

M 1:20



④ Ø12 á 300 mm,
dl. 630 mm, 4x29=116ks

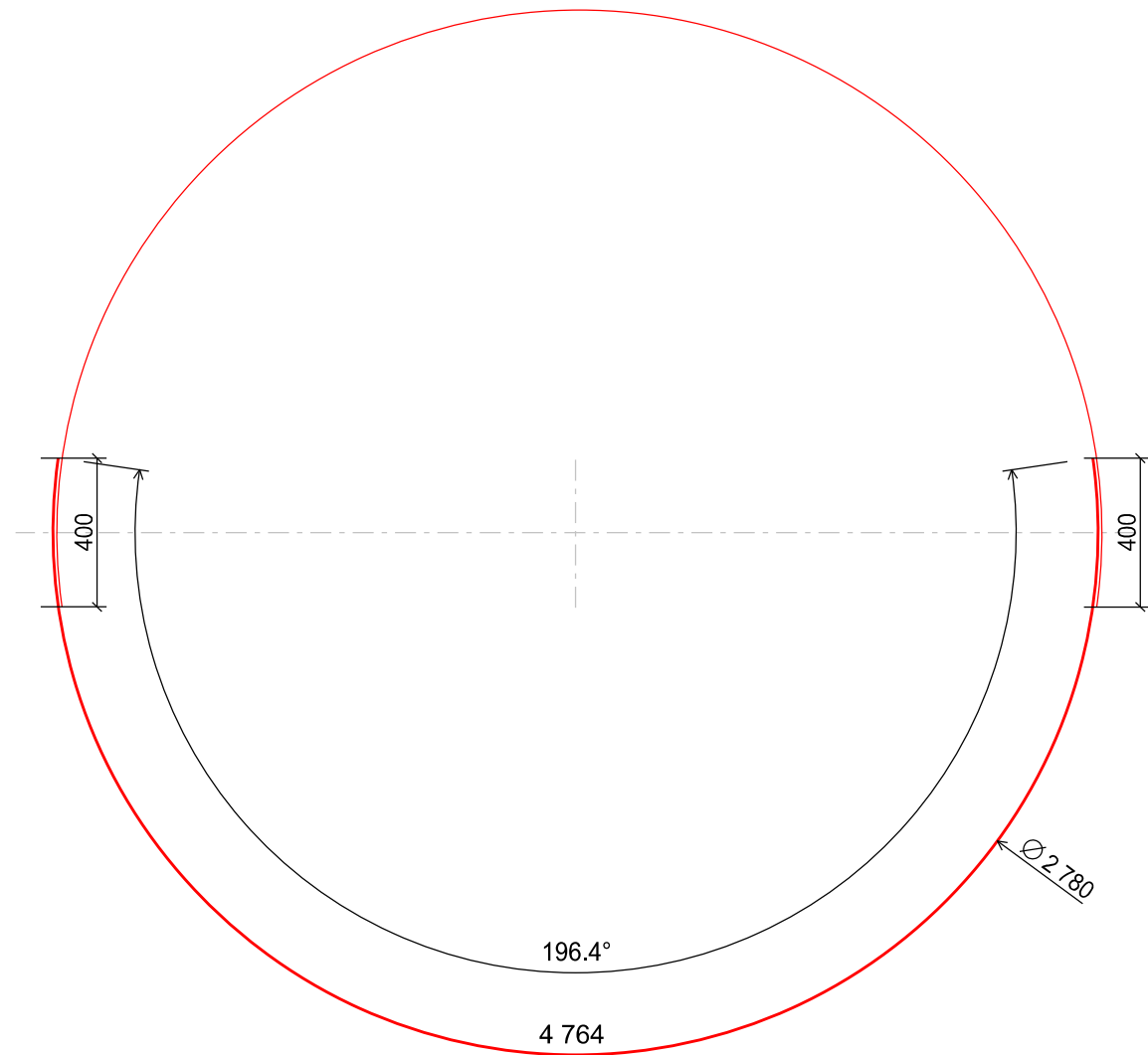
⑤ Ø12 á 300 mm,
dl. 702 mm, 2x29=58ks

⑥ Ø6, 4 ks/m2,
dl. 550 mm, 80ks

⑧ Ø12 á 100 mm,
dl. 1 255 mm, 4 ks

① Ø16 á 150 mm, dl. 3 000 mm, 2x58=116 ks

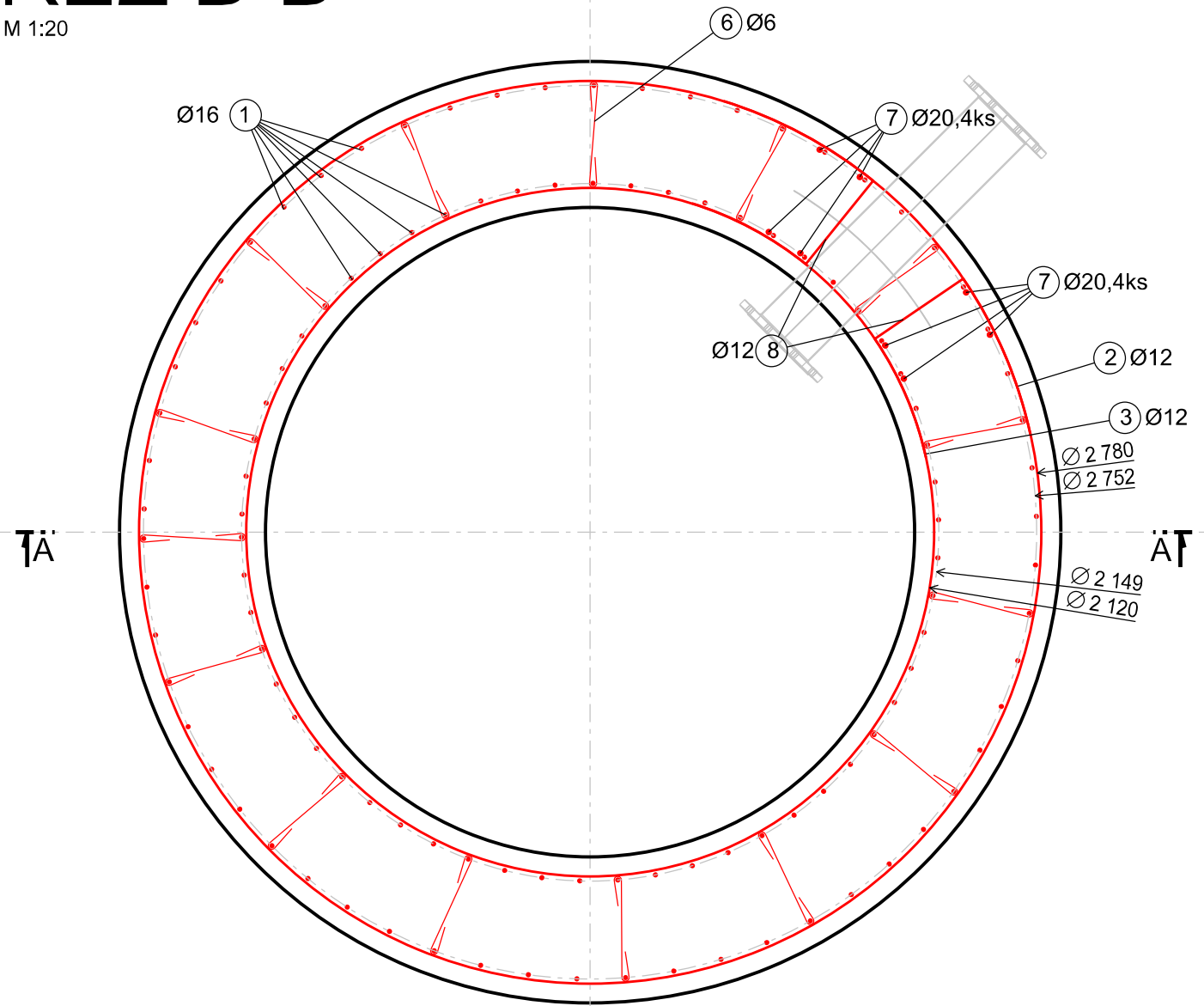
⑦ Ø20, dl. 3 000 mm, 8 ks



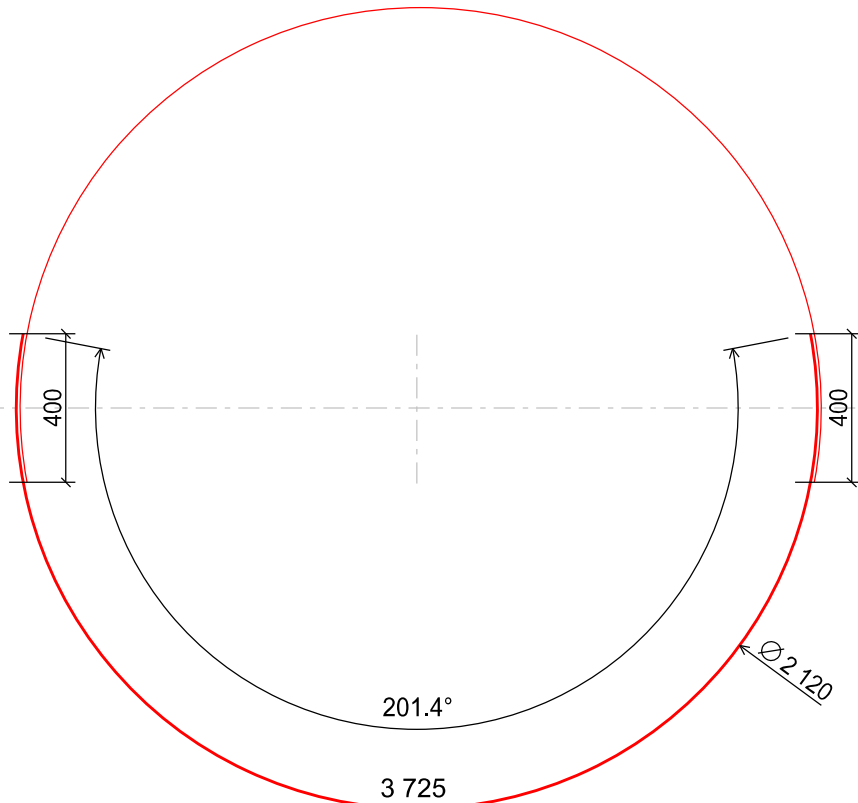
② Ø12 á 100 mm, dl. 4 764 mm, 22x2=44 ks

ŘEZ B-B

M 1:20



③ Ø12 á 100 mm, dl. 3 725 mm, 22x2=44 ks



TABULKA VÝZTUŽE:

č.	Ø	délka	ks	6	12	16	20
	[mm]	[m/m2]	[-]				
1	16	3,000	116			348,00	
2	12	4,764	44		209,62		
3	12	3,725	44		163,90		
4	12	0,630	116		73,08		
5	12	0,702	58		40,72		
6	6	0,550	62	34,10			
7	20	3,000	8				24,00
8	12	1,255	4		5,02		
celkem bm				34,10	492,33	348,00	24,00
hmotnost bm Ø [kg]				0,222	0,888	1,578	2,466
hmotnost Ø celkem [kg]				7,57	437,10	549,26	59,19
CELKEM [kg]				1053,116			

Poznámka:
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....14/261

Výrobek uvolněn k použití

Datum.....③

Odpor. proj.: Ing. M. Komín	Kopie	
Vypracoval: Ing. P. Vít	H	
Kontroloval: Ing. J. Šíma	Sima	
Kraj: Ústecký	Místo: Jezeří	
Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov		
Akce: VD Jezeří - rekonstrukce - III. etapa		
Objekt: SO 04 - Odběrná věž		
Výkres: Výkres výztuže - blok 7		
Zn. souboru: ...		
Stupeň: DPS	Formát: 2 x A4	
Č. zak.: 14/261	Č. paré :	
Datum: I/2019		
Měřítko: 1:20	Č. přílohy: D.4.5.6	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, KOPIROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.		