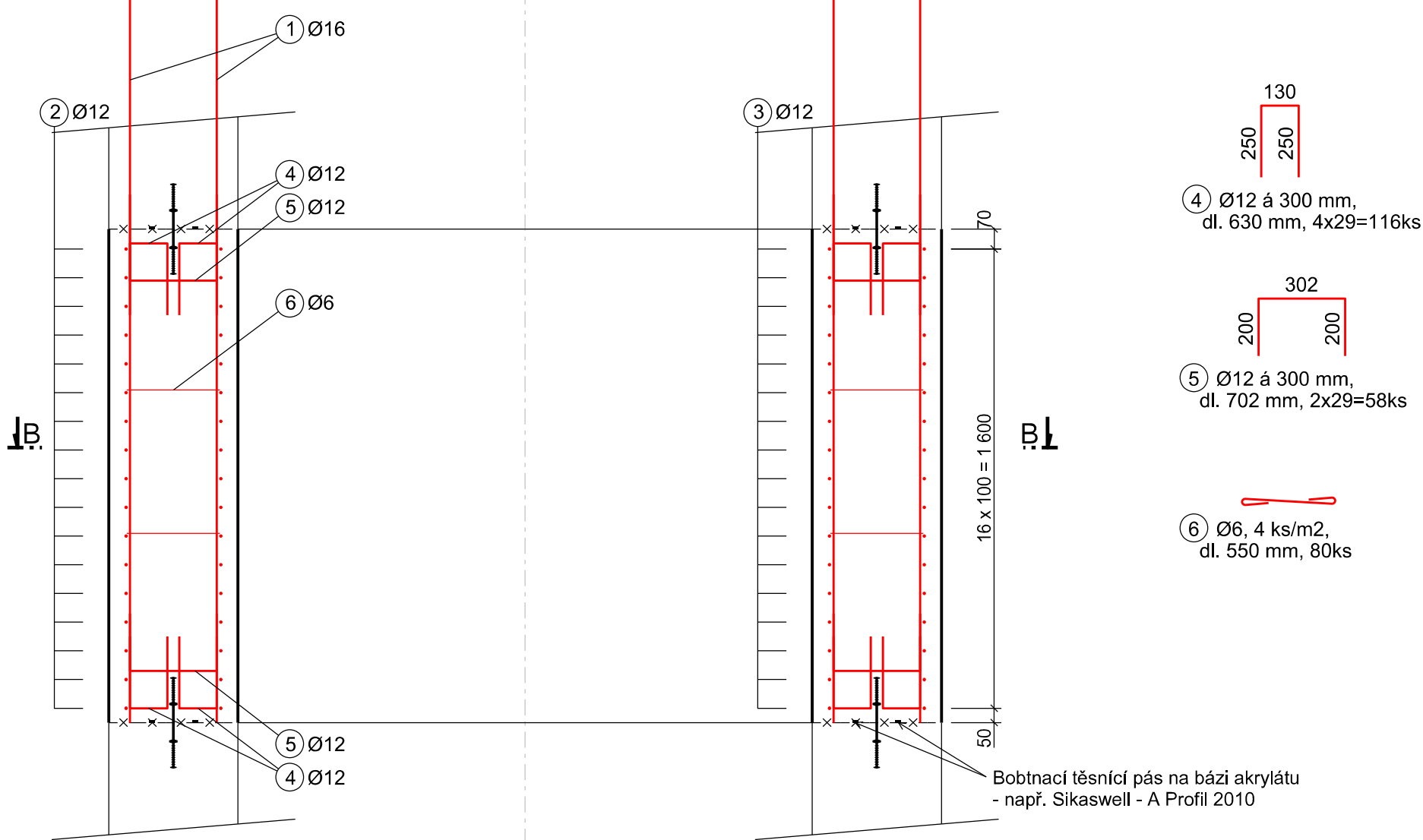
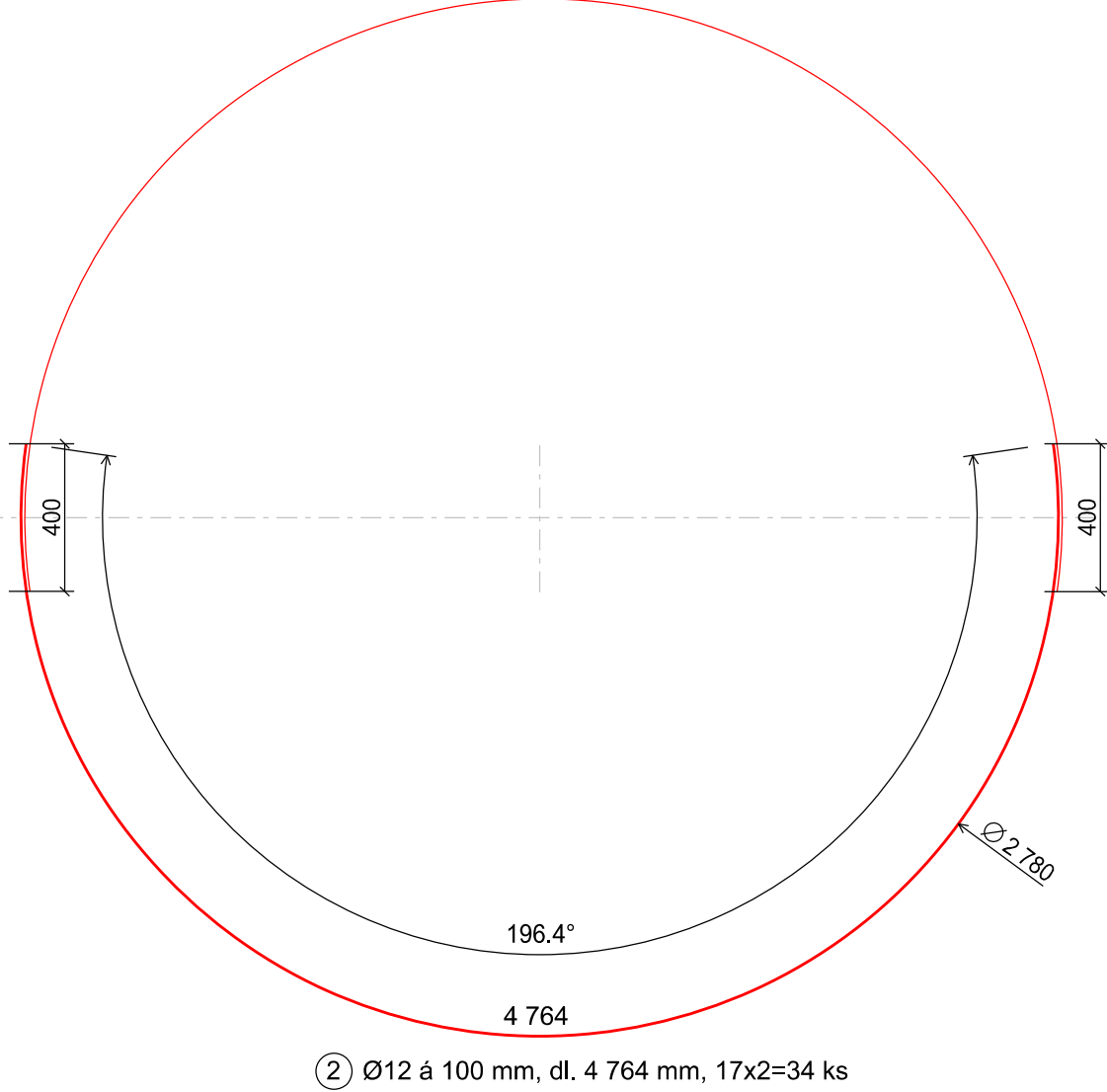


ŘEZ A-A

M 1:20

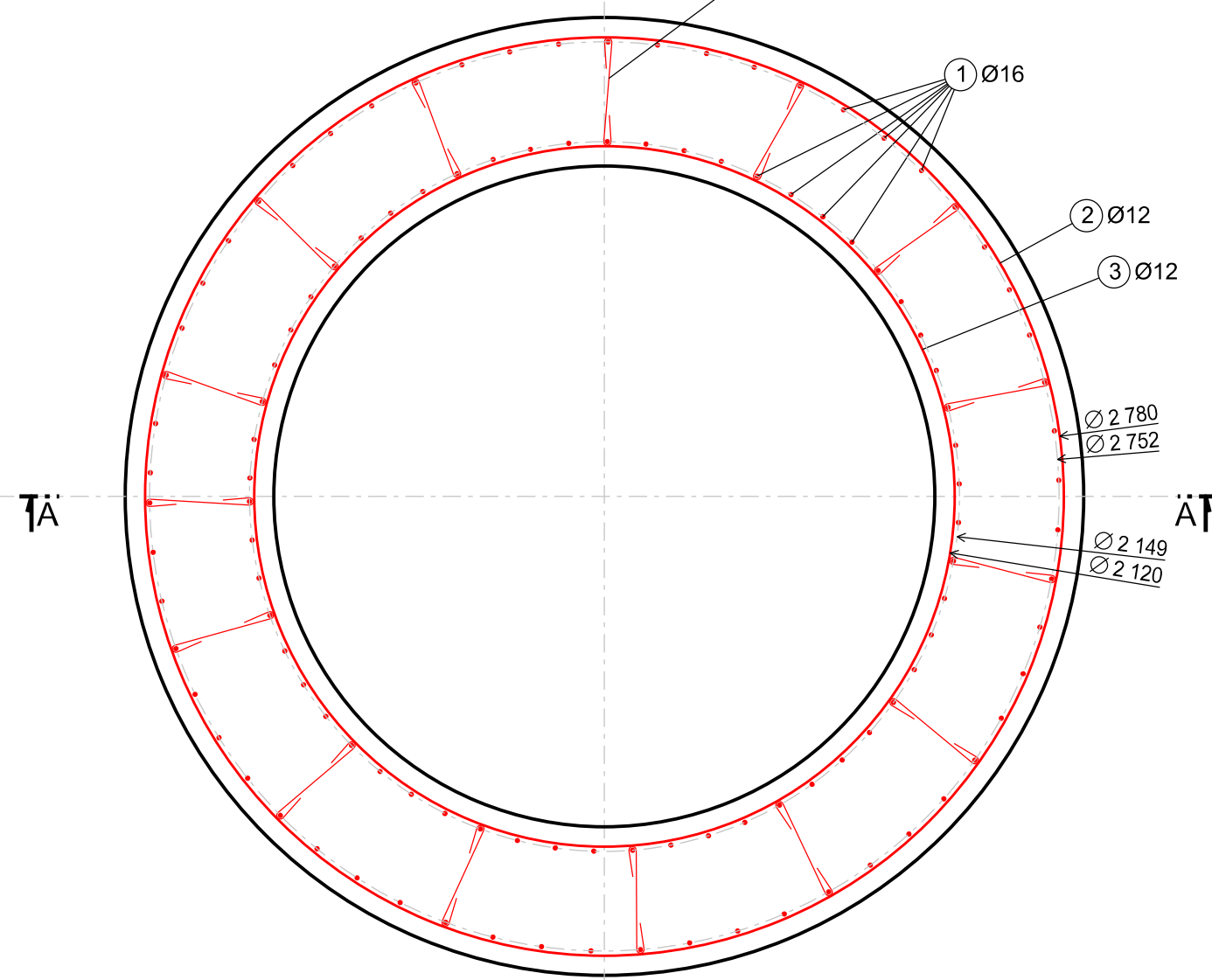


2 520
① Ø16 á 150 mm, dl. 2 520 mm, 2x58=116 ks

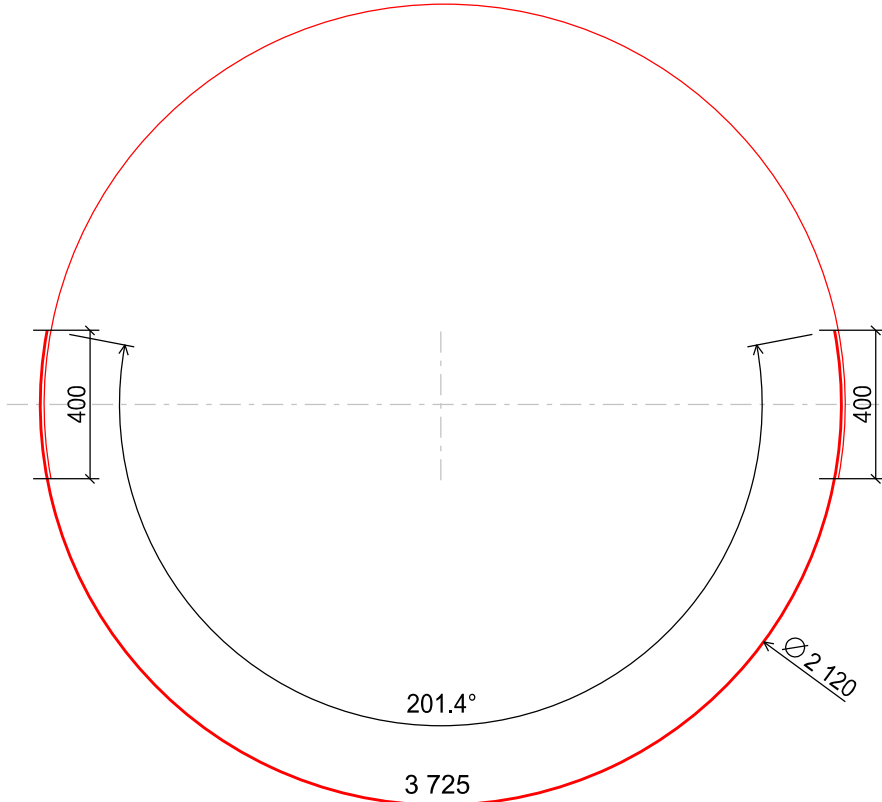


ŘEZ B-B

M 1:20



③ Ø12 á 100 mm, dl. 3 725 mm, 17x2=34 ks



TABULKA VÝZTUŽE:

č.	Ø [mm]	délka [m/m2]	ks [-]	6	12	16	20
1	16	2,520	116				
2	12	4,764	34		161,98		
3	12	3,725	34		126,65		
4	12	0,630	116		73,08		
5	12	0,702	58		40,72		
6	6	0,550	62	34,10			
celkem bm				34,10	402,42	292,32	0,00
hmotnost bm Ø [kg]				0,222	0,888	1,578	2,466
hmotnost Ø celkem [kg]				7,57	357,28	461,38	0,00
CELKEM [kg]						826,224	

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	Zn. souboru: ...	
Objekt: SO 04 - Odběrná věž	Stupeň: DPS	Formát: 2 x A4
Výkres: Výkres výztuže - blok 10	Č. zak.: 14/261	Č. paré :
	Datum: 1/2019	
	Měřítko: 1:20	Č. přílohy: D.4.5.7
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DILO, KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.		