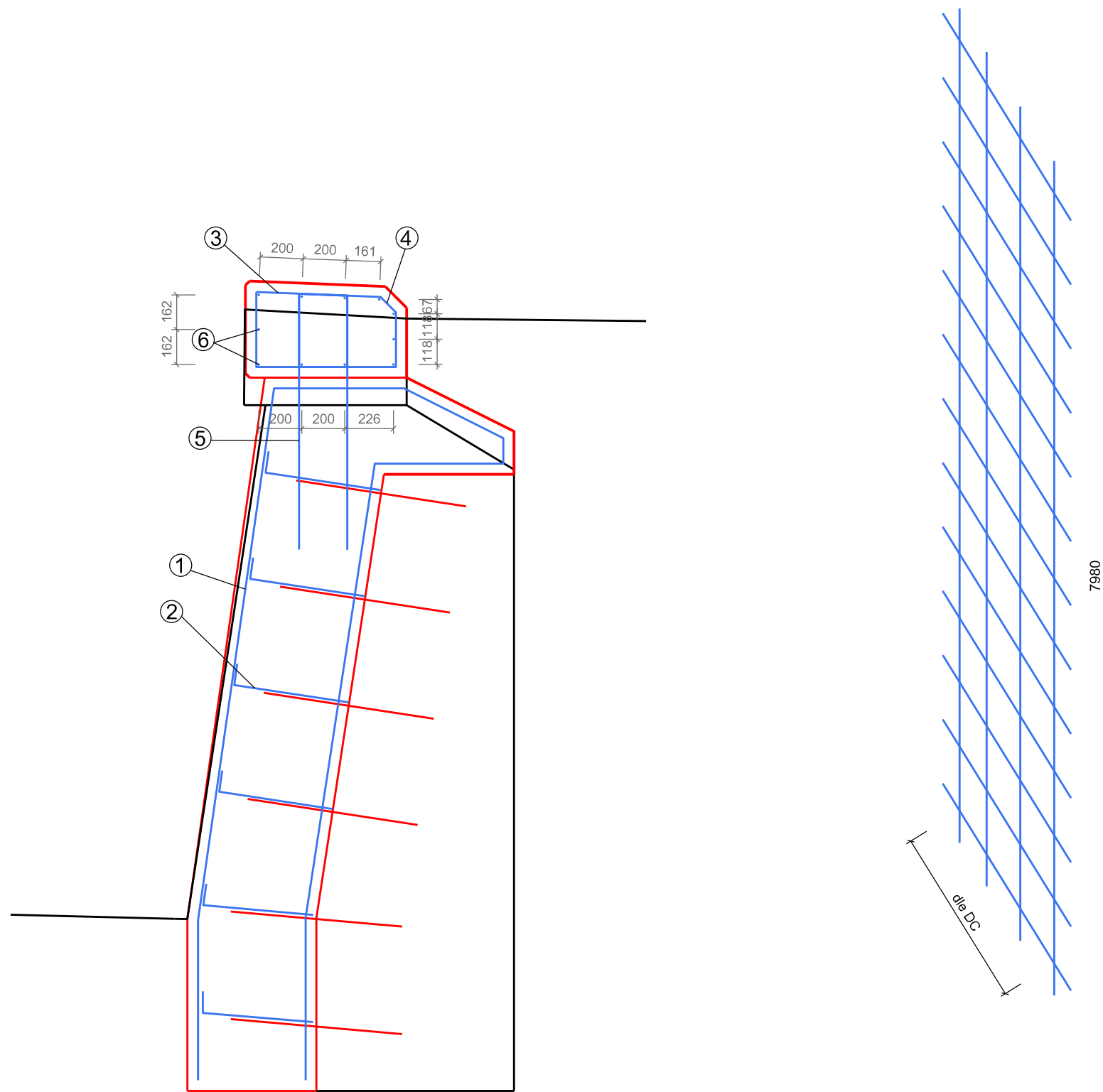


VZOROVÝ ŘEZ A-A  
SCHEMA VÝZTUŽE

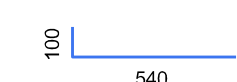


① KARI 8/100, dl. 7 980 mm, v podélném směru  
stykovaná přesahem min. 3 oka

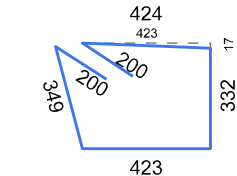
② R12 , á 200 mm, 6 ks, dl. 640 mm

⑤ R16 , á 200 mm dl. 2 598 mm

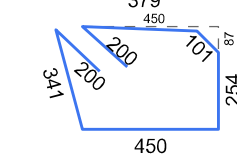
⑥ R12 , 11 ks, dl. dle DC



③ R8 , á 200 mm dl. 1 928 mm



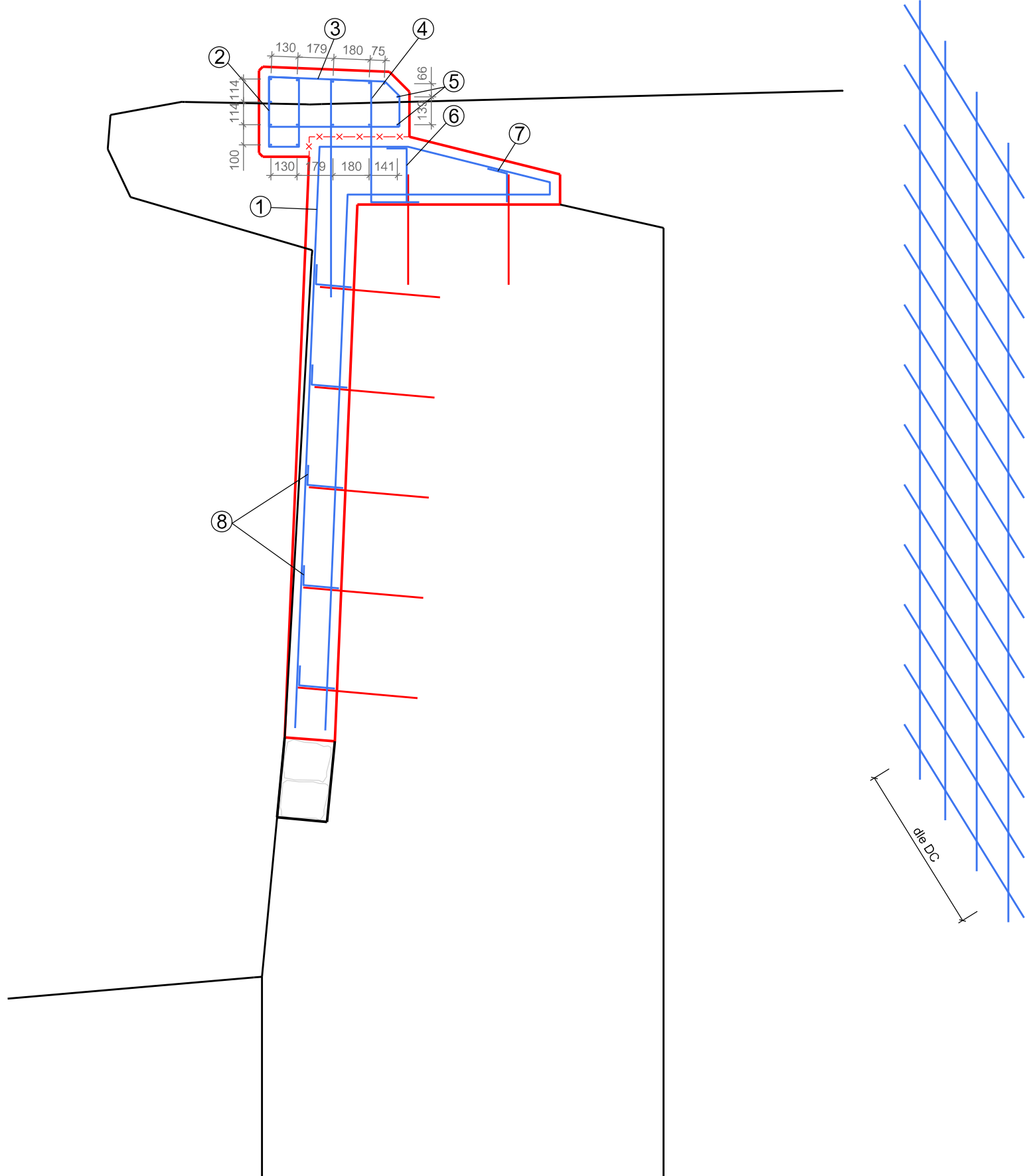
④ R8 , á 200 mm dl. 1 925 mm



A-A TABULKA OCELI

č.	Ø	délka	ks	délka dle průřezu Ø [m]			
	[mm]	[m/m2]	[-]	8	12	16	Kari 8/100
1	Kari 8/100	193,489	2		386,56		386,98
2	12	151,000	604				
3	8	1,928	236	455,10			
4	8	1,925	236	454,40			
5	16	2,598	236			613,26	
6	12	47,210	11		519,31		
celkem bm				909,50	905,87	613,26	386,98
hmotnost bm Ø [kg]				0,395	0,888	1,578	7,900
hmotnost Ø celkem [kg]				358,87	804,24	967,93	3057,13
CELKEM [kg]				5188,172			

VZOROVÝ ŘEZ C-C  
SCHEMA VÝZTUŽE

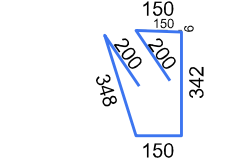


① KARI 8/100, dl. 7 811 mm, v podélném směru  
stykovaná přesahem min. 3 oka

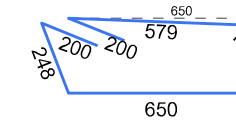
② R8 , á 200 mm, dl. 1 390 mm

⑤ R12 , 14 ks, dl. dle DC

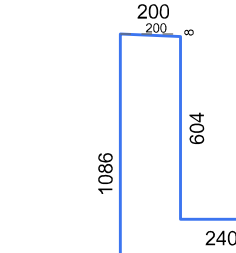
⑥ R12 , á 200 mm, dl. 385 mm



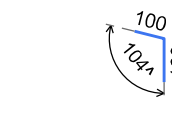
③ R8 , á 200 mm, dl. 2 131 mm



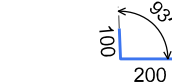
④ R16 , á 200 mm, dl. 2 130 mm



⑦ R12 , á 200 mm, dl. 260 mm



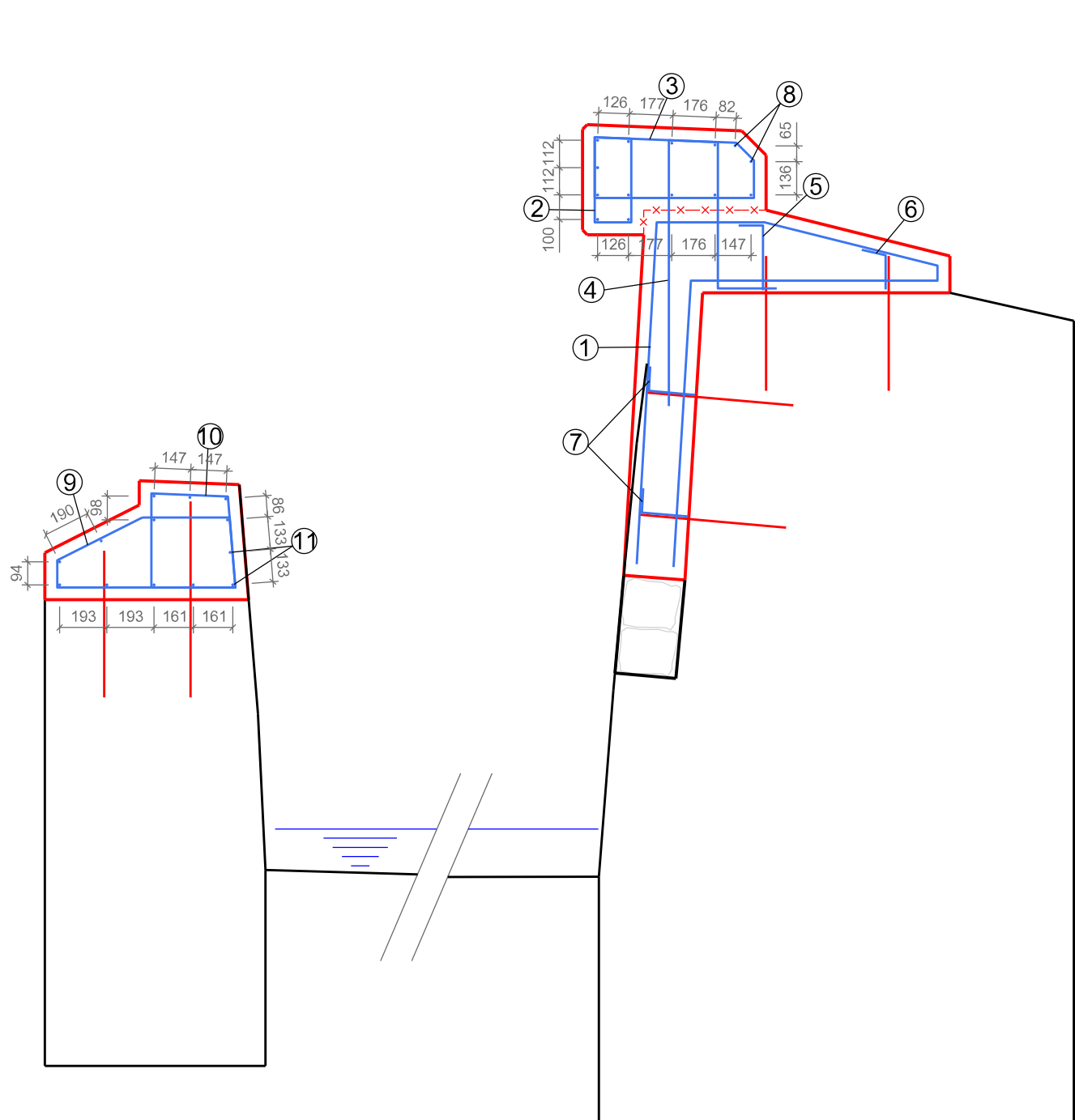
⑧ R12 , á 200 mm, 5 ks, dl. 300 mm



C-C TABULKA OCELI

č.	Ø	délka	ks	délka dle průřezu Ø [m]			
	[mm]	[m/m2]	[-]	8	12	16	Kari 8/100
1	Kari 8/100	338,496	2				676,99
2	8	1,390	497	690,62			
3	8	2,131	497	1058,79			
4	16	2,130	497			1058,29	
5	12	99,370	14		1391,18		
6	12	0,385	199		76,62		
7	12	0,260	199		51,74		
8	12	0,300	1036		310,80		
celkem bm				1749,41	1830,34	1058,29	676,99
hmotnost bm Ø [kg]				0,395	0,888	1,578	7,900
hmotnost Ø celkem [kg]				690,29	1625,00	1670,34	5348,24
CELKEM [kg]				9333,861			

VZOROVÝ ŘEZ B-B  
SCHEMA VÝZTUŽE



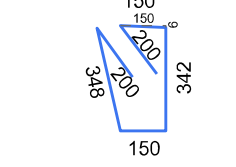
① KARI 8/100, dl. 4 806 mm, v podélném směru  
stykovaná přesahem min. 3 oka

② R8 , á 200 mm, dl. 1 390 mm

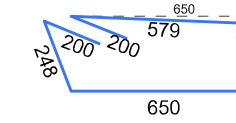
⑦ R12 , á 200 mm, 2 ks, dl. 300 mm

⑨ R8 , á 200 mm, dl. 2 270 mm

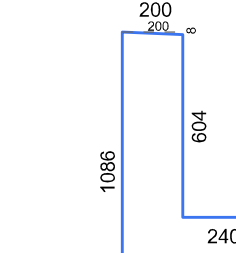
⑪ R12 , 13 ks, dl. 3 100 mm



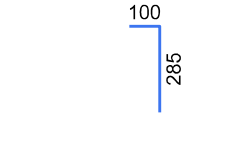
③ R8 , á 200 mm, dl. 2 131 mm



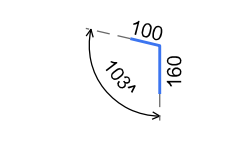
④ R16 , á 200 mm, dl. 2 130 mm



⑤ R12 , á 200 mm, dl. 385 mm



⑥ R12 , á 200 mm, dl. 260 mm



B-B TABULKA OCELI

č.	Ø	délka	ks	délka dle průřezu Ø [m]			
	[mm]	[m/m2]	[-]	8	12	16	Kari 8/100
1	Kari 8/100	26,704	2				53,41
2	8	1,390	48	66,93			
3	8	2,131	48	102,61			
4	16	2,130	48			102,56	
5	12	0,385	20		7,70		
6	12	0,260	20		5,20		
7	12	19,000	76		22,80		
8	12	9,630	14		134,82		
9	8	2,270	16	36,32			
10	8	1,810	16	28,96			
11	12	3,100	13		40,30		
celkem bm				234,82	210,82	102,56	53,41
hmotnost bm Ø [kg]				0,395	0,888	1,578	7,900
hmotnost Ø celkem [kg]				92,65	187,17	161,87	421,92
CELKEM [kg]				863,620			

SOUHRNNÁ TABULKA OCELI		délka dle průřezu Ø [m]			
		8	12	16	Kari 8/100
celkem bm		2893,73	2947,03	1774,11	1117,38
hmotnost bm Ø [kg]		0,395	0,888	1,578	7,900
hmotnost Ø celkem [kg]		1141,82	2616,41	2800,14	8827,29
CELKEM [kg]		15385,653			

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....18/179

Výrobek uvolněn k použití

Datum.....4/2019

.....③

Odpov. proj.:	Ing. M. Komín		<b>AZCONSULT</b> <sup>®</sup> spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 884 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001	
Vypracoval:	Erik Tomášek			
Kontroloval:	Ing. P. Vít			
Kraj:	Karlovarský			Místo:
Objednatel:	KSÚSK p.o., Chebská 282, Sokolov 356 01	Zn. souboru:	...	
III/2087 Sanace opěrné zdi Březová, Cínová ul.			Stupeň: DS/P/DP/PS	Formát: 8 x A4
Schéma výztuže			Č. zak.: 18/179	Č. paré: .....
			Datum: 04/2019	Mřížka: .....
			1 : 25	Č. přílohy: D.6

DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, KOPÍROVÁNÍ A ROZŠŔŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.