

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ - BYTOM ODRZ.

Rys nr	Nr pręta	Ø mm	Długość poj.	Ilość szt.	Długość całkowita m					
					A-0		A-III			
					Ø 6mm	Ø 8mm	Ø 10mm	Ø 12mm	Ø 16mm	Ø 20mm
K/1a	1	12	270	234				631,8		
	2	12	112	80				89,6		
	3	8	274	45		123,3				
	4	16	175	80					140	
	5	6	150	50	75					
	6	8	254	5		12,7				
	7	12	230	13				29,9		
	8	12	160	4				6,4		
	9	12	190	5				9,5		
K/10	1	16	603	6					36,18	
	2	16	613	5					30,65	
	3	6	138	280	386,4					
	4	16	614	11					67,54	
	5	16	598	11					65,78	
	6	16	223	11					24,53	
	7	16	625	6					37,5	
	8	16	635	5					31,75	
	9	16	641	5					32,05	
	10	16	620	6					37,2	
	11	16	245	5					12,25	
	12	16	629	11					69,19	
	13	16	637	11					70,07	
	14	16	624	5					31,2	
	15	16	614	6					36,84	
	16	16	216	5					10,8	
K/11	1	16	190	12					22,8	
	2	16	138	4					5,52	
	3	16	210	12					25,2	
	4	6	80	116	92,8					
	5	6	96	28	26,88					
	6	20	395	20						79
	7	6	96	112	107,52					
K/12	1	12	504	5				25,2		
	2	12	488	6				29,28		
	3	6	118	27	31,86					
K/13	1	20	920	48						441,6
	2	20	420	48						201,6
	3	20	1040	36						374,4
	4	20	500	48						240
	5	8	196	996		1952,16				
	6	12	24960	4				998,4		
	7	6	92	840	772,8					
	8	12	16850	4				674		
	9	6	74	570	421,8					
K/14	1	20	920	15						138
	2	20	420	12						50,4
	3	20	1040	24						249,6
	4	20	500	12						60
	5	8	196	408		799,68				
	6	20	560	12						67,2
K/15	1	20	920	12						110,4
	2	20	420	8						33,6
	3	20	1040	20						208
	4	20	500	12						60
	5	8	196	296		580,16				
	6	20	560	8						44,8



	10	12	56	8				4,48	
	11	6	92	10	9,2				
K/16	1	16	670	24				160,8	
	2	6	116	192	222,72				
	3	16	384	16				61,44	
	4	6	92	212	195,04				
	5	16	252	16				40,32	
	6	16	130	16				20,8	
	7	16	130	16				20,8	
	8	12	110	48				52,8	
	K/17	1	10	388	181				
2		10	214	362					
3		6	2700	14	378				
siatka		10					862		
4		12	150	7				10,5	
5		12	130	6				7,8	
6		16	815	4				32,6	
7		16	130	4				5,2	
8		6	116	62	71,92				
9		12	165	33				54,45	
10		12	1890	14				264,6	
11		6	228	128	291,84				
12		12	1860	4				74,4	
K/18	1	16	410	80				328	
	2	6	150	540	810				
	3	16	357	80				285,6	
	4	16	170	40				68	
	5	6	108	30	32,4				
	6	8	272	356		968,32			
	7	8	202	356		719,12			
	8	8	140	712		996,8			
	9	8	1340	128		1715,2			
	10	8	202	40		80,8			
	11	8	272	28		76,16			
K/19	1	8	110	18		19,8			
	2	8	120	18		21,6			
	3	8	945	34		321,3			
	4	8	410	30		123			
	5	8	498	60		298,8			
	6	8	945	60		567			
K/20	siatka	10				2520			
		Razem	m	4002,74	9375,9	3382	2963,11	1810,61	2358,6
		Masa jedn.	kg/mb	0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47
		Masa	kg	888,6	3703,5	2086,7	2631,3	2860,8	5825,7
		Razem	kg		4592,1		13404,5		



## WYKAZ STALI

## BYTOM ODRZ. - (dach, nadproża

L.p.	Element	Przekrój	Długość poj. cm	Ilość szt.	Długość całkowita m	Masa jedn. kg/mb	Masa kg
1	B-1	2 C180	1050	27	567,0	22,0	12474
2	B-1a	2 C180	1560	4	124,8	22,0	2745,6
3	B-3	2 C300	1560	1	31,2	46,2	1441,44
4	B-4	2 C300	1560	1	31,2	46,2	1441,44
5	B-5	C 160			64,0	18,8	1203,2
6	B-6	2 C160			128,0	18,8	2406,4
7	H-1	2 C 240	475	12	114,0	33,2	3784,8
8	R-1a	I HEB 220			36,8	71,5	2631,2
9	R-1	I HEB 220			23,2	71,5	1658,8
10	R-1b	I HEB 220			4,6	71,5	328,9
11	H-2	2 C 140	200	4	16,0	16,0	256
12	H-3	2 C 140	350	2	14,0	16,0	224
13	H-4	2 C 140	530	2	21,2	16,0	339,2
14	H-5	2 C 140	620	1	12,4	16,0	198,4
15	2.4.	4 I 160	150	1	6,0	17,9	107,4
16	2.7.	4 I 160	220	7	61,6	17,9	1102,64
17	3.7.	4 I 160	170	3	20,4	17,9	365,16
Razem						kg	32708,6