

# WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr ZSZ-100-0 do rys. K-100-0

Zakład rehabilitacyjny „Klinika BUDZIK dla dorosłych”

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia															
Nazwa	Liczba	Nr. pręta	Rodzaj średnica pręta mm	Gatunek	Długość m	Liczba w 1 elem. szt.	Liczba ogólna szt.	Długość łączna							
								A – IIIN							
	szt.							# 6 m	# 8 m	# 10 m	# 12 m	# 16 m	# 20 m		
SC-23	1	1	10	A IIIN	2,59	11	11			28,49					
		2	10	A IIIN	2,79	5	5			13,95					
		3	10	A IIIN	2,97	32	32			95,04					
		4	12	A IIIN	2,97	4	4				11,88				
		5	10	A IIIN	1,29	16	16			20,64					
		6	8	A IIIN	1,70	26	26		44,20						
		7	8	A IIIN	1,24	4	4		4,96						
		10	8	A IIIN	1,61	53	53		85,33						
		11	8	A IIIN	1,17	17	17		19,89						
		12	8	A IIIN	2,16	34	34		73,44						
		13	8	A IIIN	2,28	4	4		9,12						
		14	12	A IIIN	2,28	4	4				9,12				
		15	16	A IIIN	4,07	4	4					16,28			
		16	8	A IIIN	4,07	4	4		16,28						
		17	12	A IIIN	9,78	4	4				39,12				
		20	10	A IIIN	1,24	4	4			4,96					
		21	10	A IIIN	1,55	2	2			3,10					
		22	12	A IIIN	1,55	2	2				3,10				
		23	8	A IIIN	1,17	7	7		8,19						
		24	10	A IIIN	1,29	3	3			3,87					
		50	8	A IIIN	0,35	350	350		122,50						
		SC-24	1	1	10	A IIIN	2,54	70	70			177,80			
				2	10	A IIIN	2,97	110	110			326,70			
				3	10	A IIIN	2,39	28	28			66,92			
4	16			A IIIN	1,70	10	10					17,00			
5	12			A IIIN	2,97	18	18				53,46				
6	10			A IIIN	1,24	74	74			91,76					
7	12			A IIIN	2,74	2	2				5,48				
8	12			A IIIN	0,87	2	2				1,74				
9	12			A IIIN	1,10	2	2				2,20				
10	8			A IIIN	0,84	5	5		4,20						
11	8			A IIIN	0,96	116	116		111,36						
12	8			A IIIN	1,60	19	19		30,40						
13	8			A IIIN	0,94	5	5		4,70						
14	8			A IIIN	0,80	3	3		2,40						
15	8			A IIIN	0,88	3	3		2,64						
21	8			A IIIN	1,46	15	15		21,90						
22	8			A IIIN	6,98	40	40		279,20						
23	8			A IIIN	1,12	85	85		95,20						
24	8			A IIIN	1,68	34	34		57,12						
25	8			A IIIN	6,11	40	40		244,40						
26	8			A IIIN	2,62	4	4		10,48						
27	12			A IIIN	2,72	4	4				10,88				
28	12			A IIIN	4,92	2	2				9,84				
29	12			A IIIN	11,50	4	4				46,00				
30	12			A IIIN	5,11	4	4				20,44				
31	16			A IIIN	5,11	6	6					30,66			
32	12			A IIIN	4,64	4	4				18,56				
33	16			A IIIN	4,64	6	6					27,84			
34	12			A IIIN	3,08	2	2				6,16				
35	8			A IIIN	1,40	9	9		12,60						
36	8			A IIIN	0,96	1	1		0,96						
37	8			A IIIN	0,68	2	2		1,36						
38	8			A IIIN	1,10	2	2		2,20						
39	8			A IIIN	0,90	17	17		15,30						
50	8			A IIIN	0,30	136	136		40,80						
51	10			A IIIN	24,00	1	1			24,00					
52	8			A IIIN	1,12	20	20		22,40						
53	10			A IIIN	1,67	6	6			10,02					
54	10			A IIIN	0,97	2	2			1,94					
55	6			A IIIN	0,48	3	3	1,44							
56	10			A IIIN	1,20	2	2			2,40					
57	12			A IIIN	3,20	4	4				12,80				
58	10			A IIIN	1,00	2	2			2,00					
Razem m								1,44	1343,53	873,59	250,78	91,78	0,00		
Ciężar 1 mb. kg/m								0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47		
Ciężar łączny kg								0,3	530,7	539,0	222,7	145,0	0,0		
Razem stali A - 0 St 0 S kg															
Razem stali A - I St 3 S kg															
Razem stali A - IIIN RB500W (BSt500S) kg								1437,7							
Ogółem kg								1437,7							