

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr W3 do rys. W03/K

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia														
Nazwa	Liczba	Nr. pręta	Rodzaj średnica pręta mm	Gatu-nek	długość	Liczba w 1 elem. szt.	Liczba ogólna szt.	Długość łączna						
								B240	B500	Ř 6	Ř 8	Ř 10	Ř 12	Ř 16
	szt.				m			m	m	m	m	m	m	
ŚCIANA ST-1.P	1	1	10	B500	242,00	1	1			242,00				
		2	10	B500	268,00	1	1			268,00				
		3a	10	B500	4,54	25	25			113,50				
		3b	10	B500	2,94	8	8			23,52				
		4	10	B500	2,60	38	38			98,80				
		5a	8	B500	1,09	91	91		99,19					
		5b	8	B500	0,94	4	4		3,76					
		6	10	B500	2,00	2	2			4,00				
		7	10	B500	2,35	8	8			18,80				
		8	10	B500	3,00	2	2			6,00				
		9	10	B240	1,00	8	8							
		10	10	B240	6,07	2	2							
		11	12	B500	4,10	8	8					32,80		
		12	8	B500	1,46	76	76		110,96					
		13a	20	B500	3,85	12	12							46,20
		13b	20	B500	4,45	12	12							53,40
		14	8	B500	1,26	50	50		63,00					
		15	12	B500	3,15	4	4					12,60		
		16	12	B500	1,35	8	8					10,80		
		17	20	B500	3,96	12	12							47,52
		18	20	B500	3,79	12	12							45,48
		19a	6	B240	0,45	95	95	42,75						
		19b	6	B240	0,30	27	27	8,10						
		20	16	B500	2,30	8	8						18,40	
		21	8	B500	1,55	18	18			27,90				
		22	6	B240	0,60	9	9	5,40						
		23	6	B240	0,37	5	5	1,85						
		24	12	B500	2,85	3	3					8,55		
		25	12	B500	2,20	3	3					6,60		
		26	8	B500	1,00	9	9			9,00				
27	6	B240	0,38	9	9	3,42								
28	10	B500	2,07	14	14					28,98				
29	10	B500	3,34	7	7					23,38				
30	10	B500	1,04	7	7					7,28				
ŚCIANA ST-1.L	1	1	10	B500	160,00	1	1			160,00				
		2	10	B500	164,00	1	1			164,00				
		3a	10	B500	3,64	17	17			61,88				
		3b	10	B500	4,70	16	16			75,20				
		4	10	B500	2,60	20	20			52,00				
		5a	8	B500	1,09	58	58			63,22				
		5b	8	B500	0,94	12	12			11,28				
		6	10	B500	2,00	2	2					4,00		
		7	10	B500	2,35	4	4					9,40		
		8	10	B500	1,00	4	4					4,00		
		9a	6	B240	0,45	67	67	30,15						
		9b	6	B240	0,45	17	17	7,65						
		9c	6	B240	0,30	25	25	7,50						
		10	10	B500	8,26	2	2					16,52		
		11	10	B500	2,75	4	4					11,00		
		12	10	B500	60,00	1	1					60,00		
		13	10	B500	12,00	1	1					12,00		
		14	10	B500	2,25	9	9					20,25		
		15	10	B500	2,98	2	2					5,96		
		16	8	B500	1,16	2	2			2,32				
		17	16	B500	4,00	8	8						32,00	
		18	8	B500	1,36	12	12			16,32				
		19	12	B500	5,46	4	4					21,84		
		20	12	B500	3,22	4	4					12,88		
PŁYTA PL-1	1	21	10	B500	3,22	2	2			6,44				
		22	8	B500	1,66	17	17			28,22				
		23	8	B500	1,32	10	10			13,20				
		24	16	B500	1,35	8	8						10,80	
		1	10	B500	9,00	38	38					342,00		
		2	10	B500	4,00	11	11					44,00		
		3	10	B500	4,50	11	11					49,50		
		4	10	B500	3,14	58	58					182,12		
		5	10	B500	3,66	58	58					212,28		
		6a	10	B500	0,90	116	116					104,40		
		6b	10	B500	1,35	116	116					156,60		
7	8	B500	1,49	18	18			26,82						
8	12	B500	1,85	11	11					20,35				
9	10	B500	1,85	4	4					7,40				
10	10	B500	0,90	12	12					10,80				
11	8	B500	3,40	11	11			37,40						
Razem		m						106,82	512,59	2606,01	126,42	61,20	192,60	
Ciężar 1 mb.		kg/m						0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47	
Ciężar łączny		kg						23,7	202,5	1607,9	112,3	96,7	475,7	
Razem stali A - 0 St 0 S								kg						
Razem stali B240 St 3 S								kg						
Razem stali B500 RB500W (BSi500S)								kg						
Ogółem								kg	2495,1 2518,8					