

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr W5 do rys. W05/K

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			
								B240	B500		
								Ř 6 m	Ř 8 m	Ř 10 m	Ř 16 m
ŚCIANA ST-3.P ST-3.L	2										
		1	10	B500	171,00	1	2			342,00	
		2	10	B500	188,00	1	2			376,00	
		3	10	B500	3,54	17	34			120,36	
		4	10	B500	2,40	20	40			96,00	
		5a	8	B500	1,09	91	182		198,38		
		5b	8	B500	0,94	7	14		13,16		
		6	10	B500	2,00	2	4			8,00	
		7a	10	B500	2,35	4	8			18,80	
		7b	10	B500	1,40	2	4			5,60	
		8	10	B500	1,00	4	8			8,00	
		9	10	B500	3,03	2	4			12,12	
		10	8	B500	1,66	2	4		6,64		
		11	16	B500	3,60	6	12				43,20
		12	8	B500	1,16	12	24		27,84		
		13	10	B500	4,23	2	4			16,92	
		14	16	B500	1,35	6	12				16,20
		15a	6	B240	0,45	68	136	61,20			
		15b	6	B240	0,30	12	24	7,20			
Razem	m							68,40	246,02	1003,80	59,40
Ciężar 1 mb.	kg/m							0,222	0,395	0,617	1,58
Ciężar łączny	kg							15,2	97,2	619,3	93,9
Razem stali A - 0 St 0 S kg											
Razem stali B240 St 3 S kg								15,2			
Razem stali B500 RB500W (BSt500S) kg								810,4			
Ogółem kg								825,6			