

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ nr 7 do rys. 42-45/K

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia										
Nazwa	Liczba	Nr. pręta	Rodzaj średnica pręta mm	Gatu- nek	długość m	Liczba w 1 elem. szt.	Liczba ogólna szt.	Długość łączna		
								A - IIIN		
	szt.		# 10 m		# 12 m	# 14 m				
SC-1	2	1	14	A IIIN	3,82	71	142			542,44
		2	14	A IIIN	4,16	71	142			590,72
		3	14	A IIIN	3,26	71	142			462,92
		4	12	A IIIN	1,22	71	142		173,24	
		5	14	A IIIN	2,92	71	142			414,64
		6	10	A IIIN	12,00	21	42	504,00		
		7	10	A IIIN	7,60	42	84	638,40		
SC-2	2	1	14	A IIIN	3,82	48	96			366,72
		2	14	A IIIN	4,16	48	96			399,36
		3	14	A IIIN	3,26	48	96			312,96
		4	12	A IIIN	1,22	48	96		117,12	
		5	14	A IIIN	2,92	47	94			274,48
		13	10	A IIIN	7,80	21	42	327,60		
		14	10	A IIIN	9,40	21	42	394,80		
SC-3	1	1	14	A IIIN	3,82	48	48			183,36
		2	14	A IIIN	4,16	48	48			199,68
		3	14	A IIIN	3,26	48	48			156,48
		4	12	A IIIN	1,22	48	48		58,56	
		5	14	A IIIN	2,92	47	47			137,24
		15	10	A IIIN	7,80	21	21	163,80		
		16	10	A IIIN	9,40	21	21	197,40		
SC-1	1	8	12	A IIIN	4,10	84	84		344,40	
SC-2		9	12	A IIIN	2,48	164	164		406,72	
SC-3		10	12	A IIIN	2,10	80	80		168,00	
		10	12	A IIIN	2,10	82	82		172,20	
		11	12	A IIIN	2,90	82	82		237,80	
		12	12	A IIIN	1,90	42	42		79,80	
		17	12	A IIIN	4,51	24	24		108,24	
	17a	12	A IIIN	1,45	24	24		34,80		
Razem m								2226,00	1900,88	4041,00
Ciężar 1 mb. kg/m								0,617	0,888	1,21
Ciężar łączny kg								1373,4	1688,0	4889,6
Razem stali A-IIIN BSt500S kg								7951,0		
Ogółem kg								7951,0		