

# WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr 5 do rys. 11-12/KW

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia										
Nazwa	Liczba	Nr.	Rodzaj	Gatu- nek	długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość łączna		
			średnica pręta mm					A - IIIN		
								Ř 8	Ř 10	Ř 12
	szt.	pręta			m	szt.	szt.	m	m	m
ZBROJENIE DOLNE	1	1	10	A IIIN	7,66	22	22		168,52	
		2	10	A IIIN	4,97	29	29		144,13	
		3	10	A IIIN	8,18	29	29		237,22	
		4	10	A IIIN	2,87	16	16		45,92	
		5	10	A IIIN	6,19	9	9		55,71	
		6	10	A IIIN	5,30	17	17		90,10	
		7	10	A IIIN	9,32	17	17		158,44	
		8	10	A IIIN	4,72	36	36		169,92	
		9	10	A IIIN	6,12	95	95		581,40	
		10	10	A IIIN	5,23	12	12		62,76	
		11	10	A IIIN	2,18	29	29		63,22	
		12	10	A IIIN	3,83	67	67		256,61	
		13	8	A IIIN	103,00	1	1	103,00		
		14	8	A IIIN	73,00	1	1	73,00		
		15	8	A IIIN	34,00	1	1	34,00		
		16	8	A IIIN	45,00	1	1	45,00		
		17	10	A IIIN	25,50	1	1		25,50	
		18	10	A IIIN	5,23	3	3		15,69	
		19	10	A IIIN	4,10	3	3		12,30	
		34	12	A IIIN	5,35	3	3			16,05
ZBROJENIE GÓRNE	1	20	10	A IIIN	3,02	27	27		81,54	
		21	10	A IIIN	1,91	12	12		22,92	
		22	10	A IIIN	2,32	25	25		58,00	
		23	10	A IIIN	3,66	21	21		76,86	
		24	10	A IIIN	9,12	98	98		893,76	
		25	8	A IIIN	1,90	126	126	239,40		
		26	8	A IIIN	1,30	69	69	89,70		
		27	8	A IIIN	1,63	15	15	24,45		
		28	10	A IIIN	5,51	3	3		16,53	
		29	10	A IIIN	4,36	3	3		13,08	
		30	10	A IIIN	3,94	24	24		94,56	
		31	10	A IIIN	3,51	42	42		147,42	
		32	10	A IIIN	1,90	44	44		83,60	
		33	10	A IIIN	4,47	10	10		44,70	
Razem m								608,55	3620,41	16,05
Ciężar 1 mb. kg/m								0,4	0,62	0,89
Ciężar łączny kg								240,4	2233,8	14,3
Razem stali A - IIIN RB500W (BSt500S) kg								2488,4		
Ogółem kg								2488,4		