

## WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr 4 do rys. 15

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia										
Nazwa	Liczba	Nr. pręta	Rodzaj	Gatu- nek	długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość łączna		
	szt.		średnica pręta mm		m	szt.	szt.	A - II		
								φ 8	φ 12	φ 16
								m	m	m
Płyta	1	1	16	A II	8,61	36	36	0,00	0,00	309,96
		2	16	A II	2,69	71	71	0,00	0,00	190,99
		3	16	A II	9,06	35	35	0,00	0,00	317,10
		4	12	A II	8,50	71	71	0,00	603,50	0,00
		5	12	A II	2,58	71	71	0,00	183,18	0,00
		6	12	A II	8,35	79	79	0,00	659,65	0,00
		7	12	A II	9,32	19	19	0,00	177,08	0,00
		8	12	A II	7,49	90	90	0,00	674,10	0,00
		9	12	A II	8,89	19	19	0,00	168,91	0,00
Razem m								0,00	2466,42	818,05
Ciężar 1 mb. kg/m								0,395	0,888	1,58
Ciężar łączny kg								0,0	2190,2	1292,5
Razem stali A - 0 St 0 S kg										
Razem stali A - II 18G2b kg								3482,7		
Ogółem kg								3482,7		