

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr F4 do rys. F04

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia											
Nazwa	Liczba	Nr. pręta	Rodzaj średnica pręta	Gatunek	długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość łączna			
	szt.		mm		m	szt.	szt.	B500	Ř 8	Ř 10	Ř 12
								m	m	m	m
SOP-1	1	1	10	B500	8,97	18	18				
		2	10	B500	7,41	18	18		161,46		
		3	10	B500	6,29	8	8		133,38		
		4	10	B500	4,41	8	8		50,32		
		5	10	B500	5,69	8	8		35,28		
		6	10	B500	3,81	8	8		45,52		
		7	10	B500	5,09	10	10		30,48		
		8	10	B500	3,21	10	10		50,90		
		9	10	B500	1,04	60	60		32,10		
		10	10	B500	0,50	87	87		62,40		
		11	10	B500	380,00	1	1		43,50		
		12	12	B500	2,04	3	3		380,00		
		13	10	B500	1,84	1	1			6,12	
		14	8	B500	1,56	2	2		1,84		
							3,12				
Razem	m							3,12	1027,18	6,12	
Ciężar 1 mb.	kg/m							0,395	0,617	0,888	1,58
Ciężar łączny	kg							1,2	633,8	5,4	
Razem stali A - 0 St 0 S								kg			
Razem stali B240 St 3 S								kg			
Razem stali B500 RB500W (BSt500S)								kg		640,4	
Ogółem								kg		640,4	