

# WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr ZSZ-24-0 do rys. PT/K/24-0

Budynek OSP Nowiny Wielkie (gm. Witnica)

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia															
Nazwa	Liczba	Nr. pręta	Rodzaj średnica pręta mm	Gatunek	Długość	Liczba w 1 elem. szt.	Liczba ogólna	Długość łączna							
								A – IIIN							
	szt.				m		szt.	# 6 m	# 8 m	# 10 m	# 12 m	# 16 m	# 20 m	# 25 m	
ŻF04	1	1	16	A IIIN	4,27	4	4						17,08		
		2	12	A IIIN	4,44	4	4				17,76				
		3	8	A IIIN	3,98	2	2			7,96					
		4	8	A IIIN	1,16	25	25			29,00					
ŻF05	1	1	12	A IIIN	4,26	4	4					17,04			
		2	12	A IIIN	4,44	4	4					17,76			
		3	8	A IIIN	3,94	2	2			7,88					
		4	8	A IIIN	1,16	25	25			29,00					
ŻF06	1	1	12	A IIIN	3,17	4	4					12,68			
		2	12	A IIIN	3,35	2	2					6,70			
		3	8	A IIIN	2,85	2	2			5,70					
		4	8	A IIIN	1,16	19	19			22,04					
ŻF07	1	1	12	A IIIN	2,80	4	4					11,20			
		2	12	A IIIN	2,98	2	2					5,96			
		3	8	A IIIN	2,48	2	2			4,96					
		4	8	A IIIN	1,16	18	18			20,88					
ŻF08	1	1	12	A IIIN	1,69	4	4					6,76			
		2	12	A IIIN	1,87	2	2					3,74			
		3	8	A IIIN	1,37	2	2			2,74					
		4	8	A IIIN	1,16	9	9			10,44					
Razem m									140,60		99,60	17,08			
Ciężar 1 mb. kg/m								0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47	3,85	
Ciężar łączny kg									55,5		88,4	27,0			
Razem stali A - 0 St 0 S kg															
Razem stali A - I St 3 S kg															
Razem stali A - IIIN RB500W (BSt500S) kg								171,0							
Ogółem kg								171,0							