

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr ZSZ-30-0 do rys. PT/K/30-0

Budynek OSP Nowiny Wielkie (gm. Witnica)

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia														
Nazwa	Liczba	Nr. pręta	Rodzaj średnica pręta mm	Gatunek	Długość m	Liczba w 1 elem. szt.	Liczba ogólna szt.	Długość łączna						
								A – IIIN						
	szt.	# 6 m	# 8 m	# 10 m	# 12 m	# 16 m	# 20 m	# 25 m						
Strop nad parterem Poz.2.1.01 zbr. Górne	1	101	8	A IIIN	1,80	106	106		190,80					
		102	8	A IIIN	1,47	108	108		158,76					
		103	8	A IIIN	3,38	17	17		57,46					
		104	8	A IIIN	2,83	26	26		73,58					
		105	8	A IIIN	2,27	26	26		59,02					
		106	10	A IIIN	3,55	6	6			21,30				
		107	10	A IIIN	2,20	18	18			39,60				
		108	10	A IIIN	2,00	6	6			12,00				
		109	8	A IIIN	6,15	24	24		147,60					
		110	8	A IIIN	3,87	24	24		92,88					
		111	8	A IIIN	10,10	13	13		131,30					
		112	8	A IIIN	8,09	6	6		48,54					
		113	10	A IIIN	2,40	4	4			9,60				
		114	10	A IIIN	2,40	4	4			9,60				
		115	10	A IIIN	2,05	4	4			8,20				
		116	10	A IIIN	2,41	4	4			9,64				
Razem m									959,94	109,94				
Ciężar 1 mb. kg/m								0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47	3,85
Ciężar łączny kg									379,2	67,8				
Razem stali A - 0 St 0 S kg														
Razem stali A - I St 3 S kg														
Razem stali A - IIIN RB500W (BSt500S) kg								447,0						
Ogółem kg								447,0						