

W Y K A Z S T A L I Z B R O J E N I O W E J

				Obiekt: BUDYNEK E K 01		Rys. Nr rys. Strona 1 z 1 Data Wyk						
Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk	Kształt [cm]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]						
						8	10	12	16			
1	#12	A IIIN	80		1200			960				
2	#12	A IIIN	432		172			743.04				
3	#12	A IIIN	324		212			686.88				
4	#12	A IIIN	540		200			1080				
5	#10	A IIIN	40		1200		480					
6	#12	A IIIN	540		191			1031.4				
7	#8	A IIIN	70		40	28						
8	#12	A IIIN	180		150			270				
9	#12	A IIIN	272		240			652.8				
10	#8	A IIIN	204		106	216.24						
11	#8	A IIIN	204		82	167.28						
12	#8	A IIIN	144		110	158.4						
13	#8	A IIIN	144		86	123.84						
14	#16	A IIIN	144		270			388.8				
15	#12	A IIIN	120		114			136.8				
16	#12	A IIIN	112		628			703.36				
17	#12	A IIIN	128		544			696.32				
Długość ogółem [m]						693.76	480	6960.6	388.8			
Ciężar 1mb [kg]						0.395	0.617	0.888	1.58			
Ciężar ogółem [kg]						274	296.2	6181	614.3			
Ciężar wg klas stali [kg]						(A IIIN) 7365.5						
Ciężar razem [kg]						7365.5						