

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

				Obiekt: Winda zewnętrzna Krasnystaw, Sobieskiego Płyta fundamentowa		Rys. PF1 Nr rys. K02 Strona 1 z 1 Data 02-2020 Wyk					
Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk	Kształt [cm]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]					
						10	12				
1	#10	AIIIN	6		70	4.2					
2	#12	AIIIN	10		130		13				
3	#12	AIIIN	13		160		20.8				
4	#12	AIIIN	18		220		39.6				
5	#12	AIIIN	13		253		32.89				
6	#12	AIIIN	10		250		25				
7	#12	AIIIN	8		410		32.8				
17	#12	AIIIN	8		350		28				
18	#12	AIIIN	6		160		9.6				
Długość ogółem [m]						4.2	201.69				
Ciężar 1mb [kg]						0.617	0.888				
Ciężar ogółem [kg]						2.6	179.1				
Ciężar wg klas stali [kg]						(AIIIN)	181.7				
Ciężar razem [kg]						181.7					