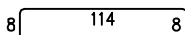
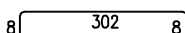


W Y K A Z S T A L I Z B R O J E N I O W E J

				Obiekt: BUDYNEK B K 05			Rys. Nr rys. Strona 1 z 1 Data Wyk					
Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk	Kształt [cm]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]						
						10	10					
1	#10	C	12		262		31.44					
2	#10	C	12		380		45.6					
3	#10	C	12		235		28.2					
4	#10	C	12		498		59.76					
5	#10	C	12		573		68.76					
6	#10	C	12		270		32.4					
7	#10	C	12		121		14.52					
8	#10	A IIIN	12		418	50.16						
9	#10	C	12		471		56.52					
10	#10	C	12		127		15.24					
11	#10	C	12		262		31.44					
12	#10	C	12		619		74.28					
13	#10	C	12		590		70.8					
14	#10	C	12		343		41.16					
15	#10	C	12		297		35.64					
16	#10	C	12		635		76.2					
17	#10	C	12		650		78					
18	#10	C	12		121		14.52					
19	#10	C	12		378		45.36					
20	#10	C	12		386		46.32					
21	#10	C	130		130		169					
22	#10	C	80		318		254.4					
				Długość ogółem [m]		50.16	1289.56					
				Ciężar 1mb [kg]		0.617	0.617					
				Ciężar ogółem [kg]		30.9	795.7					
				Ciężar wg klas stali [kg] (A IIIN) 30.9(C)		795.7						
				Ciężar razem [kg]		826.6						