

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

				Obiekt: Fontanna Lubin–plyta górna				Nr rys. K/5 Strona 1 z 1			
Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk	Kształt [cm]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]					
						Ø10	Ø12				
1	Ø12	A IIIN	28	<div>495</div>	495		138.6				
2	Ø12	A IIIN	12	<div>197</div>	197		23.64				
3	Ø12	A IIIN	20	<div>536</div>	536		107.2				
4	Ø12	A IIIN	12	<div>749</div>	749		89.88				
5	Ø12	A IIIN	12	<div>648</div>	648		77.76				
6	Ø12	A IIIN	4	<div>202</div>	202		8.08				
7	Ø12	A IIIN	24	<div>160</div>	160		38.4				
8	Ø12	A IIIN	4	<div>271</div>	271		10.84				
9	Ø12	A IIIN	24	<div>496</div>	496		119.04				
10	Ø12	A IIIN	44	<div>567</div>	567		249.48				
11	Ø12	A IIIN	6	<div>200</div>	200		12				
12	Ø12	A IIIN	8	<div>153</div>	153		12.24				
13	Ø12	A IIIN	8	<div>116</div>	116		9.28				
14	Ø12	A IIIN	2	<div>316</div>	316		6.32				
15	Ø12	A IIIN	24	<div>15<div>35</div></div>	85		20.4				
16	Ø10	A IIIN	193	<div>15<div>30</div></div>	75	144.75					
17	Ø12	A IIIN	8	<div>130</div>	130		10.4				
Długość ogółem [m]						144.75	933.56				
Ciężar 1mb [kg]						0.617	0.888				
Ciężar ogółem [kg]						89.3	829				
Ciężar wg klas stali [kg]						(A IIIN)	918.3				
Ciężar razem [kg]						918.3					