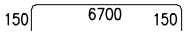
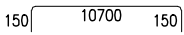
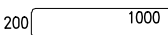
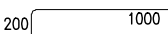
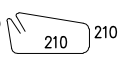
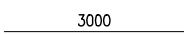
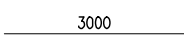
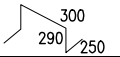


W Y K A Z S T A L I Z B R O J E N I O W E J

					Obiekt: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ NA TERENIE STREFY EKONOMICZNEJ-PODSTREFA POMIECHÓWEK Zbiornik retencyjny na ścieki		Rys. Płyta fundamentowa Nr rys. K-3 Strona 1 z 1 Data 04.2016r Wyk M.Gręgrzółka					
Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Gat. stali	Sztuk	Kształt [mm]	Długość [mm]	Długość całkowita [mm]					
							8	10	12	16		
1	#12	A-IIIINRB500W		108		7000			756000			
2	#12	A-IIIINRB500W		68		11000			748000			
3	#12	A-IIIINRB500W		166		2200			365200			
4	#12	A-IIIINRB500W		8		1200			9600			
5	#8	A-IIIINRB500W		4		1000	4000					
6	#12	A-IIIINRB500W		64		3000			192000			
7	#16	A-IIIINRB500W		12		3000				36000		
8	#10	A-IIIINRB500W		70		1380		96600				
Długość ogółem [mm]							4000	96600	2070800	36000		
Ciężar 1mb [kg]							0.395	0.617	0.888	1.58		
Ciężar ogółem [kg]							1.6	59.6	1838.9	56.9		
Ciężar wg klas stali [kg]							(A-IIIIN) 1957					
Ciężar razem [kg]											1957	