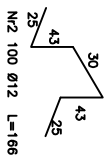


Beton podkładowy B10 gr 15 cm

Nr 1 124 Ø16 co 25cm L=740

750

Beton C25/30
Stal A-IIIIN



ZESTAWIENIE STALI

Lp.	Ø	Długość [cm]	Ilość [szt]	Długość wg Ø	Ø 12	Ø 16
1	16	740	124			918
2	12	166	100		166	
Suma długości:					166	918
Ciężar jednostkowy					0,888	1,580
Ciężar razem					147,5	1 450,0
Ciężar ogółem [kg]						1598

		EKOWATER SP. Z O.O. ul. Warszawska 31 05-092 Lomianki	
Temat: Modernizacja oczyszczalni ścieków w miejscowości Grabów			
Obiekt: Oczyszczalnia wód			
Ryzyk: Fundament pod zabudowę prefabrykowany - konstrukcja			
Branża: konstrukcyjno-budowlana		Podpis:	
Projektant: mgr inż. Czesław Hyrlewicz		Nr upr.:	
Sprawdził: mgr inż. Zbigniew Wojsławski		Data: 20/09/0L 12.2013	
Skala: 1:25		Rysunek Nr: K-1	