



ZESTAWIENIE STALI NA WYKONANIE ZBROJENIA GŁOWICY OSTRZA 1 PALA						
Nr	ø pręta	Dł. 1szt.	Ilość	Długość razem [m]		
				Bst500S		StOS
				ø25	ø12	ø8
1	25	1,0	6	6,0		
2	8	1,75	1			1,75
3	12	7,0	1		7,0	
Długość całkowita [m]				6,0	7,0	1,75
Masa jednostkowa [kg/m]				3,85	0,888	0,395
Masa razem [kg]				23,1	6,2	0,7
Masa ogółem [kg]				30,0		

BIURO INŻYNIERSKIE CONSULTANT Sp. z o.o. ul. Monte Cassino 37 70-464 Szczecin tel. 4344605		Przebudowa Basenu Kolejowego w Porcie Sępólna PROJEKT WYKONAWCZY PROJEKT KONSTRUKCYJNY NABRZEŻY			Nr proj. 15.4.1/09
Skala: 1:100	Tytuł rys. ZBROJENIE OSTRZA I GŁOWICY PALA JET-GROUTING			Nr rys. 3A	
Funkcja:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	
Projektował:	mgr inż. Jan Chawchunowicz	95/Sz/87	01/2010		
Konstruował:	mgr inż. Magdalena Strusińska		01/2010		
Sprawił:	mgr inż. Jerzy Kaiser	112/1972/Sz	01/2010		