


1. Rura stalowa wypełniona betonem C-25/30
2. Stal zbrojeniowa 18G2b, BSt500S
3. Pdale na przyczółkach i murach oporowych dł. 7m

 <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA DROG I MOSTÓW</b> mgr inż. Ryszard Kowalski 71-468 SZCZĘCIN ul. Solskiego 6a tel./fax (091) 45 00 745				
Ryszard Kowalski Nazwa i adres inwestycji		<b>Przebudowa mostu przez rz. Rurzycę w ciągu ul. Mickiewicza w m. Chojna wraz z dojazdami.</b>		
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
			12.2016	
Projektował	inż. Stanisław Kamiński	29/Sz/2000	Skala 1:10	
RYSUNEK NR 7		Pal pod oczep. Pal pod mur oporowy.		