



- Zwłód z preta stalowego Dfe/Zn10
- Uziom okładowy z płaskownika stalowego Fe/Zn50x4
- Zacisk kontrolny
- Ruro osłonięta DK75
- Rurk 100mm
- Instalacja do wykonania
- Instalacja wykonana

Usługi Projektowe	
mgr inż. arch. BARBARA GARCZARZ	
71-771 Szczecin, ul. Słowacka 110/4	
Temat: DOKOŃCZENIE INWESTYCJI PRZEBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO NA GMINNE CENTRUM RATOWNICTWA W BARLINKU	
Inwestor: GMINA BARLINEK	
74-320 BARLINEK, ul. NIEPODLEGŁOŚCI 20	
Data: 01.2011	
Wzrost: WYTYCZNE PROJEKTOWE W CELU KONTYNUACJI INWESTYCJI - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
RZUT DACHU	
Projektant: inż. Halina Rzewuska	
Nr: 11	

TEMAT	PRZEBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO NA GMINNE CENTRUM RATOWNICTWA		USŁUGI PROJEKTOWE	
Adres	74-320 BARLINEK, ul. SZPITALNA 4 DZ. GEOD. 565/5		mgr inż. arch. BARBARA GARCZARZ	
Inwestor	PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ Sp. z o.o.		71-771 SZCZECIN	
Treść rysunku	PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ		UL. SŁOWACKA 110/4	
Imię i nazwisko		uprawnienia		Faza PB-W
Projektant		S. Smotrzycki		Nr rys
Sprawdził		mgr inż. Z. Rzewuski		1:50
Branża		ELEKTRYCZNA		11
				Data 07.2008