


- Uwagi:
- Przewody odprowadzające prowadzić w bruzdzie lub na wspornikach
 - Zaciski probiercze przewodów odprowadzających instalować w skrzynkach probierczych na wysokości 0,3 do 1,8m nad podłożem.
 - Uziom otokowy wykonać z płaskownika Fe/Zn 20x4mm, ułożonego na głębokości min. 0,6m.

Legenda inst. odgromowej	
	uziom otokowy - bednarka Fe/Zn 20x4mm ²
	zwody poziome i pionowe FeZn o 8mm ²
	zacisk probierczy

Biuro projektowe:		Inwestor:		
<div><div>SPÓŁKA INŻYNIERSKA</div></div>		<div>Ul. Krakowska 21 32-065 Krzeszowice tel: (12) 282-41-12 fax: (12) 282-41-10 www.biurodraft.com.pl e-mail: biuro@biurodraft.com.pl</div> <div>GMINA PIŃCZÓW UL. 3-go Maja 10 28-400 Pińczów</div>		
Nazwa obiektu budowlanego:		BUDOWA ZESPOŁU BUDYNKÓW PRZEZNACZONYCH NA MIESZKANIA SOCJALNE WRAZ Z INSTALACJAMI WEW. BUDOWA ODRĘBNYCH KOMÓREK LOKATORSKICH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADNIA OPAŁU. ZAGOSPODAROWANIE TERENU DZIAŁKI W ZAKRESIE BUDOWY DOJŚĆ, DOJAZDÓW, MIEJSC PARKINGOWYCH, SCHODÓW TERENOWYCH.		
Adres obiektu budowlanego:	Ulica, nr działki: ul. Siedem Źródeł 85/12, 85/3, 238/1	Powiat: Pińczów	Województwo: Świętokrzyskie	
Branża:	ELEKTRYCZNA	Stadium:	Projekt Wykonawczy	
Funkcja:	imię i nazwisko:	Nr uprawnień i specjalizacja:	Podpis:	Data opracowania: 5 listopad 2009
projektant:	tech. Adam Paczyński	336/79		
sprawdzający:	inż. Sławomir Paczyński	MAP/0097/PWOE/05		
opracował:	mgr inż. Paweł Kamoda			
Nazwa rysunku:	Plan instalacji odgromowej - rzut dachów budynków A,B,C,D w skali 1:100		Nr rys. E-07	Skala: 1:100