



UWAGI:

1. Przewody odprowadzające w miejscu istn. zdemontowanych do istn. złącza kontrolnego
2. Złącze kontrolne i uziom istn.

Ruz<100mów

OZNACZENIA:

zwojody poziome- DFe/Zn f 8mm
Isin, uzom

złącze kontrolne

RZUT DACHU 1:100

<p>PATJO PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURA I MAŁOGOSZKA ADAMCZYK ul. Rajską 1, 71-250 Bezczereze telefon: (91) 48-78-852 mobilne: 693 228 079 e-mail: mm.adamczyk@op.pl</p>		<p>TEMAT: PRACOWNIA WYKAZU PODROZNEGO REMONTU DZIAŁKI SŁOŃSKA PRZEDSIĘWZIĘCIE NR 66/1927 ULICY FELCZAKA W SZCZECINIE</p>	
<p>ADRES INWESTYCJI: 71-417 SZCZECIN UL. FELCZAKA 13 działka nr 442</p>		<p>INWESTOR GINMA SZCZECIN ZSPOŁYDNOŚĆ WSPÓLNOTA MIASTECZKA DZIEDZICZNA 105B INOWIEŚ NR46</p>	
<p>BRANŻA, OPRACOWANIE ELEKTRYCZNA - PROJEKT BUDOWLANY</p>		<p>PROJEKTANT: mgr inż. Halina Rewuska nr upraw. : 452/79</p>	
<p>SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Zdzisław Rewuski nr upraw. : 206/Sz/76</p>		<p>DATA</p>	
06.2013	SKALA	1:100	NR RYS.
<p>PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ</p>		<p>1</p>	

WD 1 - wentylator kanałalki typ TFER 200
2552 obr/min, 109W, 0,48A, 50/60Hz (z demonstaz)

WD 2 - wentylator kanałalki typ TFER 150
2434 obr/min, 32W, 0,19A, 50/60Hz (z demonstaz)

W-0100
W-0130 **odpowietzenie kanałalki h=80 cm**

W - Ø100
W - Ø150

rynna Ø150 z blachy cynkowo-tytanowej