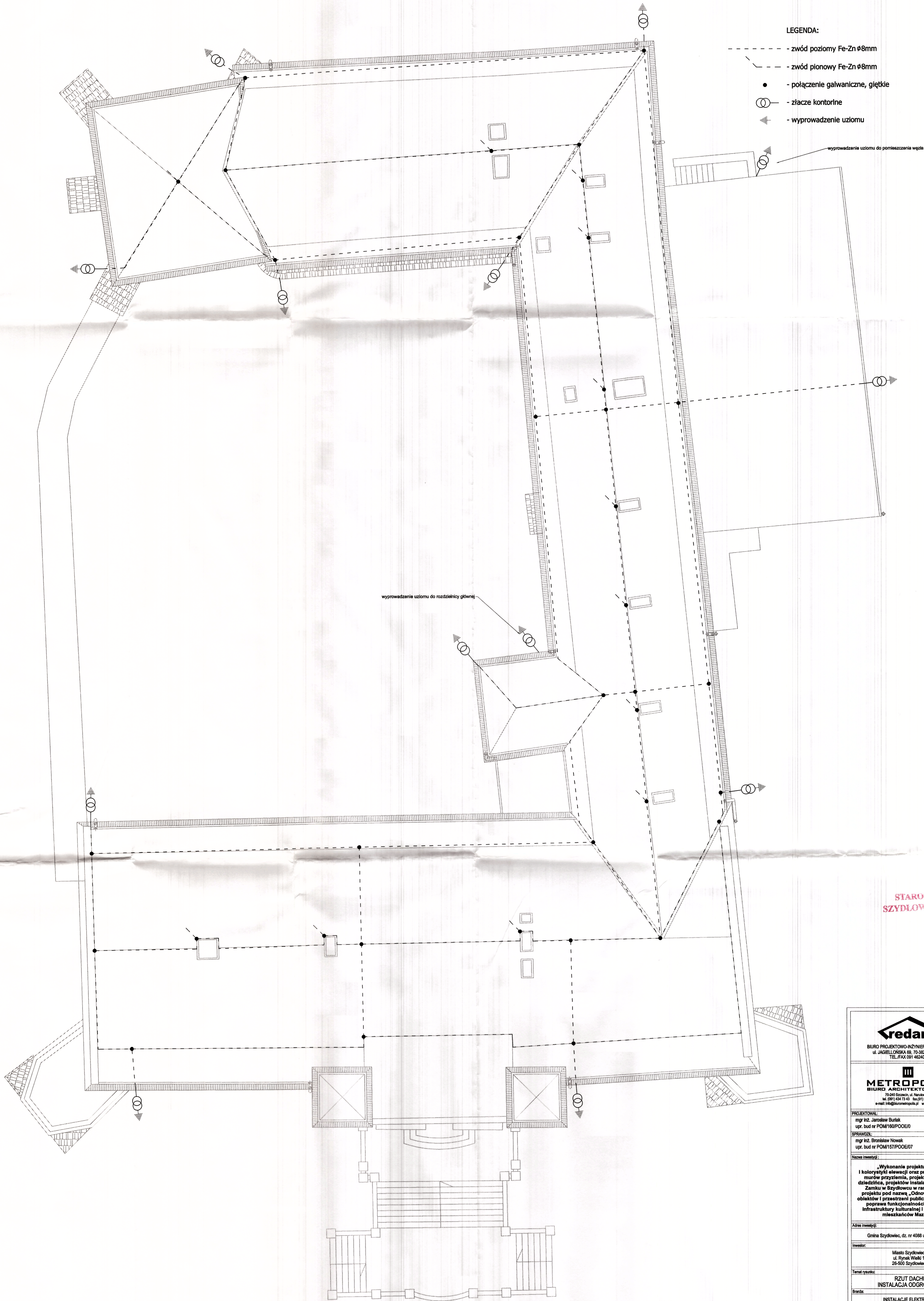


RZUT DACHU



STAROSTA
SZYDLOWIECKI

UWAGI:
1. Na etapie prac związanych z ociepleniem i izolacją fundamentów
układać płaskownik FeZn25x4 wzdłuż budynku 1m od ściany fundamentowej
2. Wyprowadzić płaskownik w zaznaczonych miejscach oraz do rozdzielni
głównej o pomieszczenia węzła cieplnego.

redan BIURO PROJEKTOWO-INŻYNIERSKIE sp. z o.o. ul. JAGIELLOŃSKA 89, 70-382 SZCZECIN TEL./FAX 091 4624091	
METROPOLIS BIURO ARCHITEKTONICZNE 70-260 Szczecin, ul. Narutowicza 17 tel. (091) 434 73 43 fax (091) 435 19 95 e-mail: info@biurometropolis.pl www.biurometropolis.pl	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jarosław Burlik upr. bud nr POM/160/POOE/0	podpis: <i>Burlik</i>
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Bronisław Nowak upr. bud nr POM/157/POOE/07	podpis: <i>Nowak</i>
Nazwa inwestycji: „Wykonanie projektu remontu i kolorystyki elewacji oraz projektu osuszenia murów przyziemia, projektu odwodnienia dziedzińca, projektów instalacji wewnętrznych Zamku w Szydłowcu w ramach realizacji projektu pod nazwą „Odnowa zabytkowych obiektów i przestrzeni publicznej w Szydłowcu, poprawa funkcjonalności i dostępności infrastruktury kulturalnej i turystycznej dla mieszkańców Mazowsza”	
Adres inwestycji: Gmina Szydłowiec, dz. nr 4088 ul. Sowińskiego 2	
Inwestor: Miasto Szydłowiec ul. Rynek Wielki 1 26-500 Szydłowiec	
Temat rysunku: RZUT DACHU INSTALACJA ODGROMOWA	
Brandas: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Faza: PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY	
skala: 1:100	nr rys.: E13
data: WRZESIEŃ 2010	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED projekt ten chroniony jest prawem autorskim z tytułu © Prawa Autorskie wzrostu, rozmiaru, koloru, sposobu i sposobu druku bez zgody autora nie może być rozpowszechniany i podlega karze	