



UWAGI

Zwody poziome wykonane drutem FeZn fi 8mm prowadzone na uchwytach odstępowych klejonych do pokrycia dachu. Przewody odprowadzające prowadzone p.t. w rurach izolacyjnych zgodnie z PN-IEC 62305.
Przewody uziemiające FeZn 25x4mm łączone z istniejącym uzieniem za pomocą połączeń spawanych.
Złącza kontrolne montowane w izolacyjnych puszkach gruntowych.
Wykorzystać istniejący system uziomowy lecz w przypadku złego stanu uzionu wykonać wielokrotne uziony pionowe za pomocą uzionów składanych.

Oznaczenia

- Druk FeZn fi 8mm na uchwytach odstępowych klejonych
- - - Istniejący uzion otokowy ze złączeni kontrolnym w puszcze gruntowej

projekt	
PIH "PROJEKT" Agata Nowakowska, ul. Żeromskiego 31, 26-600 Radom tel/fax 48 340 46 46, www.p-projekt.com.pl , biuro@p-projekt.com.pl	
OBIEKT	PROJEKT BUDOWLANI PRZEBUDOWY DAKTU Z TOBIEPIENIA BIOTURKU ZSPOLU ZNAJDUJĄCY SIĘ W MIEJSCOWOŚCI WIELKOPIKOWA W MIEJSCOWOŚCIACH DZ. NR. EMO. 58, GMINA MOGIELNICA
INWESTOR	GMINA MOGIELNICA
BRANŻA	ELEKTR.
TYTUŁ	UL. RYNEK 1 05-640 MOGIELNICA
STADIUM	PB
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Szpindor
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Szpindor
DATA	LISTOPAD 2016
SKALA	1:100
NR RYS.	1