



Oznaczenia

- FeZn $\phi$ 8mm zwód poziomy niski oraz przewód odprowadzający
- o złącze kontrolne
- złącze rynnowe
- uziom fundamentowy

Wszystkie przedmioty metalowe usytuowane na powierzchni dachu łączyć z projektowaną instalacją odgromową. Przewód odprowadzający prowadzony w rurze ochronnej w warstwie ocieplającej budynek.

BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ

JEDN. PROJEKTOWA: <b>ABK-PROJEKT</b> UL. LISOWSKIEGO 2/4 65-072 ZIELONA GÓRA tel. +48 68 320 15 75		GMINA GNIEZNO UL. REYMONTA 9-11, 62-200 GNIEZNO		10.2014
BUDOWA OBIEKTÓW WCHODZĄCYCH W SKŁAD ZESPÓŁU SZKOŁNO-PRZEDSZKOLNEGO W ZDZIECHOWIE - SZKOŁA PODSTAWOWA DZIAŁKA NR 206/8 OBRĘB 0033 W M. ZDZIECHOWA GM. GNIEZNO				

RZUT DACHU - INSTALACJA ODGROMOWA

PROJEKTANT INST. ELEKTR.:	INŻ. ANDRZEJ WROTKOWSKI	UPR. NR 18276/ZG w spec. elektrycznej	rys. nr	31/E
ASYSTENT: INST. ELEKTR.:	MGR INŻ. MAREK WROTKOWSKI			
SPRAWDZAJĄCY INST. ELEKTR.:	INŻ. MAREK SEWERYN	UPR. NR 19677/ZG w spec. elektrycznej		
AUTOR PROJEKTU/ KIEROWNIK BIURA PROJEKTOWEGO:	MGR INŻ. BOGDAN MIROZOWSKI	UPR. NR 790/ZG w spec. konstrukcyjnej		