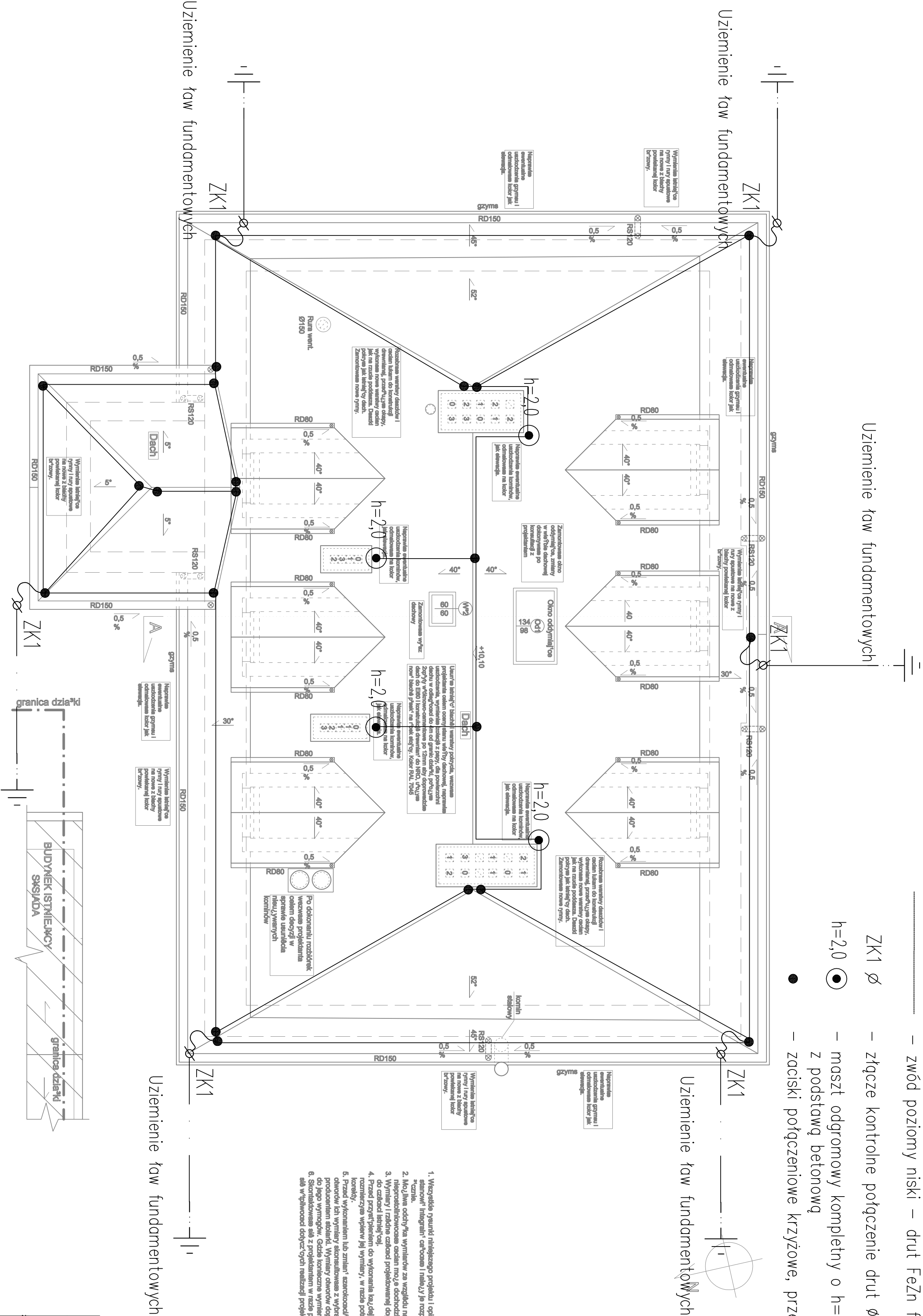



OZNACZENIA

- zwód poziomy niski – drut FeZn fi 8 mm
- ZK1 ∅ – złącze kontrolne połączenie drut ∅8mm – bednarka Fe/Zn 30x4
- h=2,0 ● – maszt odgromowy kompletny o h=2,0m prod. Elkobis z podstawą betonową
- – zaciski połączeniowe krzyżowe, przelotowe



- Wszystkie prętki naliczono projektu i opisy słupów i słupów, które nie są w projekcie.
- Można odchyłać wymiarów za względu na nieproporcjonalność osiady, nie dochodzi do 10cm.
- Wymiary i zakresy osiady projektowej dopasowane do osiady słupów.
- Przed przyjęciem do wykonania budowlanego kosztorysu wpłynęły na wymiary, w razie potrzeby należy skorygować.
- Przed wykonaniem lub zmianą kosztorysu należy skorygować.
- Przed wykonaniem lub zmianą kosztorysu należy skorygować.
- Przed wykonaniem lub zmianą kosztorysu należy skorygować.
- Przed wykonaniem lub zmianą kosztorysu należy skorygować.
- Przed wykonaniem lub zmianą kosztorysu należy skorygować.

ul. Gen. Fiedora Nila 18, lok. 16 24-100 Pielow, tel. 89 448 01 14, e-mail: biuro@mminstalacje.pl		AMM INSTALACJE zmminstalacje.pl	
Nazwa projektu: Przebudowa budynku przychodni wraz ze zmianą sposobu użytkowania na placówkę opiekuńczą – wykończenie i rozbiórka garaży, budowa wiaty i zagospodarowanie terenu.			
Lokalizacja: ul. Żytna 22, 08-500 Ryki Dz. nr ew. budowl.: 122015 Jed. ewid. Ryki-miasto			
Temat rysunku: Instalacja odgromowa			
PROJEKTANT: mgr inż. Artur Kowalczyk	nr uprawnień: upr. nr LUB00212POCE11	PODPIS:	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Remigiusz Kowalczyk	nr uprawnień: upr. nr LUB0000PWCE11	PODPIS:	PODPIS:
OPRACOWAŁ: POCE11	nr uprawnień: POCE11	PODPIS:	PODPIS:
Faza: PROJEKT BUDOWLANY	ELEKTRYKA	BRANŻA:	DATA: 12.2015
nr rys. PIEL05	SKALA:	1:50	