



UWAGI

- Wykonać uziom fundamentowy - prowadzić bednarkę FeZn 25x4 w fundamencie budynku zgodnie z rys. i opisem technicznym.
- Uziom otokowy prowadzić w ziemi na głębokości 0,7 m w odległości 1,5 m od fundamentów budynku, połączyć z uziomem fundamentowym budynku.
- Złącza kontrolne instalować w obudowach izolacyjnych wnekowych 140x140x50 mm na wysokości 0,3 m od poziomu terenu.
- Przewody odprowadzające wykonane drutem stalowym FeZn fi 8 układać w rurkach PCV o gr. ścianki min. 0,5 mm ułożonych w warstwie ocieplenia.

- Iglica h=1 m
— Zwody poziome / pionowe - drut FeZn fi 8 mm
- - - Bednarka FeZn 25x4
ZK Złącze kontrolne

JEDNOSTKA OPRACOWUJĄCA	HP KONSTRUKCJE Hanna Prądziad ul. Na Zamek 45, Szabla, 87-300 Brodnica tel. 600-91-23-27	
INWESTOR	MIASTO I GMINA GÓRZNO UL. RYNEK 1, 87-320 GÓRZNO	
ADRES	Dz. nr 223/5, 278/1, 278/2, 279/1, 279/2, 279/3, 280, 281/1 Obręb ewidencyjny: 0001 Górzno Miasto 1 Jednostka ewidencyjna: 040205_4 Górzno Miasto	SKALA 1:100
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	Rys. nr E7b
TEMAT	Budynek użyteczności publicznej- przedszkole publiczne z oddziałem żłobkowym RZUT DACHU - INSTALACJA ODGROMOWA	
PROJEKTANT	mgr inż. Adam Bienkowski nr upr. bud. POM/0077/PWBE/18	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Zdzisław Brądkiewicz nr upr. BP-RN-V/26/TO/84	