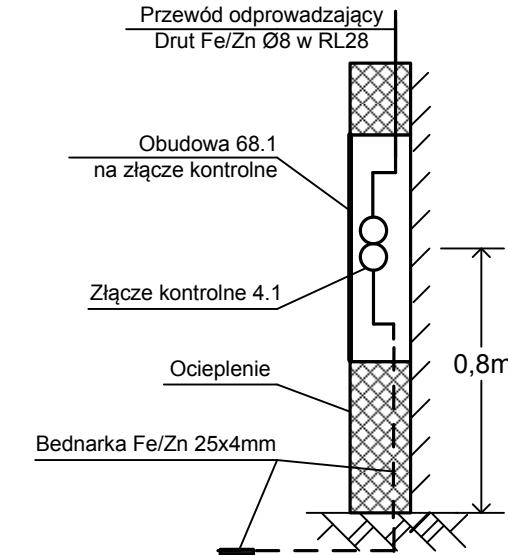


PRZEKRÓJ UZIOMU
ODGROMOWEGO



UWAGI WYKONAWCZE

1. Bednarkę uziomu otokowego układać na głębokości 0,6m i w odległości 1,5m od zewnętrznej ściany
2. Drut zwodu pionowego Fe/Zn Ø8 połączyć na dachu za pomocą złączy rynnowych
3. Przewody odprowadzające Fe/Zn Ø8 ułożyć w rurach RL28 pod ociepleniem
4. Przewody uziemiające wykonać bednarką Fe/Zn 25x4mm
5. Miejsca spawane zabezpieczyć lakierem bitumicznym
6. Złącza kontrolne w skrzynkach kontrolnych do elewacji 68.1 pod ociepleniem 0,8m nad ziemią

OZNACZENIA

- Drut Fe/Zn Ø8
- ZK — Złącze kontrolne 4.1
- S• Połączenie spawane zabezpieczone lakierebitumicznym
- Złącze krzyżowe 4-otworowe 1.1
- Złącze rynnowe 3.1s
- ⌋ Iglica odgromowa Ø 8 L=0,3m
- Iglica kominowa 70.10 (Ø 16 L=1,0m)

Nazwa rysunku			Nr rysunku
PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ W ROZBUDOWIE I REMONCIE REMIZY OSP W BRONKOWIE NA DZ. NR 99 GM. BOBROWICE			E5
Inwestor			Skala
Gmina Bobrowice 66-627 Bobrowice			1:50
Opracował	Nr uprawnień	Data	Podpis
mgr inż.. Leon Różczka	9/91/ZG 13 pkt 4 lit. d Par.5.1; 6.1; 7	Listopad 2013r.	