


OZNACZENIA:

ZK  - złącze kontrolne w skrzynce probierczej

- UWAGI:
1. Projektowane zwody poziome, oraz przewody odprowadzające wykonać drutem stalowym FeZn Ø8.
 2. Mocowanie drutu na wspornikach mocowanych do blachy pokrycia dachu.
 3. Połączenia zwodów z wykorzystaniem systemowych elementów instalacji odgromowych wg. katalogu producenta (łącznie krzyżowych, oraz łączników uniwersalnych).
 4. Wszystkie wystające ponad poziom dachu metalowe elementy kominów wentylacyjnych, wentylatorów, anten itp., przyłączyć do instalacji odgromowej przewodem FeZn Ø8.
 5. Projektowane złącza kontrolne ZK instalować na wysokości ok. 1m.
 6. Jako przewody uziemiające stosować taśmę FeZn25x4.
 7. Jako uziemienie wykonać otok z płaskownika FeZn 25 x4. Rezystancja uziemienie $R < 10\Omega$.
 8. Wszystkie połączenia zabezpieczyć przed korozją.

>>ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS" << ul. Chodkiewicza 7 37-450 Stalowa Wola				
Inwestor: GINA BOJANÓW UL. PARKOWA 5 37 - 433 BOJANÓW		Obiekt: BUDOWA BUDYNKU GARAŻOWEGO 		