



- Uwaga
1. Przykrycie dachu papa na lepiku
  2. Zwody poziome niez izolowane z drutu stalowego ocynkowanego 6mm zamocowanego do uchwytych przyklejonych do papy oraz jako naprężone przy murkach
  3. Przewody odprowadzające wykonąć z drutu stalowego ocynkowanego 6mm prowadzonego w ścianie budynku w rurce RL28
  4. Uziom wykonąć jako otokowy z taśmy stalowej ocynkowanej 25x4mm oraz uziomów prętowych typu Galmar o długości 4m w części pod asfaltem. Otok wykonąć z taśmy stalowej ocynkowanej 25x4mm ułożonej na głębokości 0,6m.
  5. Rezystancja uziomu nie powinna przekraczać 20 om.
  6. Od zacisku probierczego do uziomu poprowadzić taśmę stalową ocynkowaną 25x4mm.
  6. Pomiędzy uziomem a kablami elektrycznymi pokazanymi na rys. nr. 27.20-1 zachować odległość 1m.

|                           |  |             |                        |                           |         |        |
|---------------------------|--|-------------|------------------------|---------------------------|---------|--------|
| Nazwa obiektu budowlanego | Termomodernizacja budynku administracyjnego Komendy Powiatowej Policji w Myszkowie |             |                        |                           |         |        |
| Adres obiektu budowlanego | Myszków ul. Kosciuszki 105   |             |                        |                           |         |        |
| Przedmiot rysunku         | Instalacja oświetleniowa i gniazd wtykowych  | Plan ogólny | Skala 1:100            | Nr. rys. 12.8-9           |         |        |
| Opracował                 | Imię   | Nazwisko    | Specjalność            | Nr. uprawnień budowlanych | Data    | Podpis |
| Projektant                | Stanisław  | Wieczorek   | Instalacja elektryczna | 10-III-83861/18/76        | 04.2012 |        |
| Sprawdzający              | Krzysztof  | Pacud       | Instalacja elektryczna | SLK/0478 PW0E/04          | 04.2012 |        |