



- UWAGI: – instalacja uziemiająca i odgromowa
1. Zwody poziome wykonać z drutu fi 8 Fe–Zn.
 2. Przewody odprowadzające należy ułożyć na elewacji na uchwytach.
 3. Urządzenia dachowe, maszty antenowe, kominy i inne wystające elementy chronić za pomocą zwodów pionowych odpowiednich do chronionych urządzeń.
 4. Uziemić wszystkie metalowe elementy na dachu.
 5. Instalacje należy wykonać zgodnie z PN–EN 62305.

| | | | | | | | |
|--|--|---|--|---|--|--------------------|--|
| ata ata ata ata ata ata ata ata | PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. MIROSLAW SOCZYŃSKI BIURO: 59-500 LUBAŃ UL. CMENTARNA 1 pp. ata@poczta.onet.pl | STADIUM OPRACOWANIA: | | TYTUŁ RYSUNKU: | | BRANŻA: | |
| | | PROJEKT WYKONAWCZY | | INSTALACJA UZIEMIAJĄCA I ODGROMOWA | | ELEKTRYKA | |
| | | INWESTOR: Gmina i Miasto Lwówek Śląski Al. Wojska Polskiego 25A, 59-600 Lwówek Śląski | | OPRACOWANIE: INST. ELEKTR.: mgr inż. Gabriel Bętlewski DOŚ/IE/0028/11 nr upr.: 375/DOŚ/10 | | NR RYSUNKU: E-3 | |
| | | ADRES OBIEKTU: Kaplica cmentarna w Lwówku Śląskim ul. Warsztatowa, dz. nr 447, Obr. 2, AM-6 | | | | SKALA: 1:100 | |
| | | | | ASYSTENT: mgr inż. Przemysław Kuchmistrz | | DATA: 01-2017 | |