



LEGENDA

- Bednarka FeZN 30x4mm
- Zwód poziomy - drut odgromowy FeZn f18mm
- Zwód odprowadzający - drut odgromowy FeZn f18mm
- Złącze kontrolno-pomiarowe
- Złącze skręcane

Uwaga:
Instalację odgromową wykonać zgodnie z normami PN-EN 62305.
Do instalacji przyłączyć kominy oraz inne elementy konstrukcyjne, wystające ponad powierzchnię dachu.
Zwody odprowadzające prowadzić w ścianach w rurkach elektroinstalacyjnych niepalnych w warstwie termoizolacyjnej
Złącza kontrolno - pomiarowe należy umieścić w skrzynkach probierczych zlicowanych z elewacją na wysokości 1,0m nad terenem.

Uziom należy wykonać jako fundamentowy

Rezystancja uziemienia nie większa niż 30ohm

| | | | | |
|--|--|-----------------|---|--------------------|
| PIK Biuro Obsługi Budownictwa Petryk Pietrzak ul. Parkowa 32/9, 64-100 Leszno tel.: 601267936, e-mail:pik.pietrzak@gmail.com | | | | |
| Branża | ELEKTRYCZNA | Stadium | Projekt budowlany | |
| Inwestor | Gmina Lipno Ul. Powstańców Wielkopolskich 9 64-111 Lipno | | | |
| Nazwa inwestycji | Budowa gminnego żłobka | | | |
| Adres inwestycji | Wilkowice, 64-111 Lipno działki nr 42/16, obręb 0013 Wilkowice, jednostka 301302_2 Lipno | | | |
| elektryczna projektant | inż. Zenon Pindara | Numer uprawnień | upr.proj. 898/86/Lo w spec. instalacyjno - inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych | Podpis/projektanta |
| elektryczna sprawdzający | inż. Kazimierz Pawlicki | | upr.proj. 820/86/Lo w spec. instalacyjno - inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych | |
| Tytuł rysunku | Instalacja odgromowa | | | |
| | | Data | Skala | Nr rysunku |
| | | 10.2020 | 1:100 | E2 |