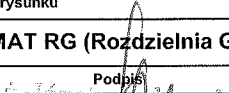



Zasilanie budynku ze złącza ZK-3. Rozdział przewodu PEN na PE i N dokonać w RG-uziemięcie punktu rozdziału ≤10 Ohm. W kanałach instalacyjnych zabudować, ułożyć bednarkę ocynkowaną 25x4mm² do której podłączyć szynę wyrównawczą i ochronę przepięciową.

Rozdzielnia RG - Licznikowa (zestaw do zainstalowania Wyl. Gł. ochrony przepięciowej pierwszego i drugiego stopnia (B+C), 1 licznika energii elektrycznej i zabezpieczeń obwodów zasilanych z rozdzielni) wnekowa w drugiej klasie izolacji. Drzwiczki rozdzielni zamykane na klucz. IP min 20.

Ochrona dodatkowa - samoczynne wyłączenie zasilania
Układ pracy sieci TN-S

STAROSTWO POWIATOWE
w Świebodzinie
66-200 Świebodzin
ul Kolejowa 2

| | | | | | |
|--|--|------------|---------|---|------------|
| Obiekt | ZESPÓŁ EDUKACYJNY W ŁĄGOWIE Łągów, ul. Szkolna 1, dz. nr ewid. 158/19 | | | | |
| Zadanie | REMONT ZESPOŁU EDUKACYJNEGO W ŁĄGOWIE W RAMACH PROGRAMU "POPRAWA STANDARDU EDUKACJI DZIECI I MŁODZIEŻY - modernizacja budynku szkoły położonego na działce nr ewid. 158/19 przy ul. Szkolnej 1 w Łągowie" | | | | |
| Inwestor | GMINA ŁĄGÓW - ul. 1-go Lutego 7, 66-220 Łągów | | | | |
| Nazwa dokumentu - rysunku | | | | | |
| INSTALACJA ELEKTRYCZNA SCHEMAT RG (Rozdzielnia Główna) | | | | | |
| | Nazwisko i imię | Nr uprawn. | Data | Podpis | Skala rys. |
| Projektant | inż. Józef Kozłowski | | 05.2009 |  | 1:50 |
| Sprawdzający | mgr inż. Jacek Bieliński | 40/91/ZG | 05.2009 |  | Rys. nr 5E |