

Widok rozdzielni TG
Skala 1:10



Ochrona przeciwporażeniowa przez samoczynne wyłączenie zasilania
Układ sieci TN-S

Uwagi:

1. Rozdzielnice zaprojektowano w opraciu o system Natalia prod. Bekazet lub równoważny.
2. Ustawienie przysięcienne.
3. Stopień ochrony IP 40.
4. Tablice licznikowe z wziernikiem (P61-P63).
5. Liczydło montować na wysokości 08-1,8m.

| | |
|---|--|
| Obiekt : BUDYNEK ZESPOLU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO | |
| Adres : | ul. Krzywoustego 4 72-112 Stepnica |
| Investor : | Gmina Stepnica ul. Kościuszki 4, Stepnica |
| PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELEKTROPLAN" ul. Królowej Korony Polskiej 25 tel./fax. : 091-455-38-54 e-mail : biuro@elektroplan.szczecin.pl | |
| Proj. inż. R. Stachowicz | 1.35/Sz/81 |
| Spr. inż. D. Wisniewski | ZAP/0119/PWOE/04 |
| Temat rys. : Instalacje elektryczne wewnętrzne RYSUNEK MONTAŻOWY ROZDZIELNICY TG | |
| Branża : ELEKTRYCZNA | |
| Data : 04.2010 | Skala : 1:10 |
| Faza : | PBW |
| Nr rys. : | 49 |
| Ark | - |