



Zestawienie :

2 x S 301 B-10
2 x S 301 B-16
1 x P 304 25-30-AC
1 x FR 304 40

rezerva - 24 moduły

Zastosować rozdzielnię RN 2 x 18
naścienna

wymiary : 448 x 432 x 160 mm

| | | |
|--|--|------------|
| TYTUŁ PROJEKTU | REMONT I PRACE KONSERWATORSKIE PRZY ZABYTKOWYM PALACU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W Lubzinie II ETAP Lubzina, gm. Ropczyce dz. nr 511/4 | |
| BIURO PROWADZĄCE | AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. IWONA MATLINGIEWICZ ul. Rynek 17/205 35 - 064 RZESZÓW tel./fax: 017-6522368 apppwa@poczta.onet.pl | |
| projektant | mgr inż. Zdzisław Pomianek upr. nr 231/72 | |
| sprawdzający | mgr inż. Kazimierz Pomianek upr. nr 180/70 | |
| opracowanie | | |
| FAZA | PB | |
| BRANŻA | ELEKTRYCZNA | |
| TREŚĆ RYSUNKU | PRZEBUDOWA ROZDZIELNI SCHEMAT ZASILANIA | SKALA |
| OZN.BRANŻY | DATA EDYCJI | NR RYSUNKU |
| E | czerwiec 2015 | 2 |
| Projekt wykonany w licencjonowanym programie ARCHICAD wersja 16 | | |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE | | |