



- Przewody nieoznaczone - 0,5 mm².
- Montaż w puszkach 60mm z wkretami
- Rezystor 1kOhm w zestawie z kasownikiem.
- Nie zamieniać L1 z L2.
- Zwołki w kasowniku usunąć
- Zwołki w FAP ... ustawić w poz B
- Manipulator ze stykiem ZMIERNYM
- FAP3002 instalować na wysokości 2m

FİLAR STUDIO PROJEKTU BUDOWLANEGO
 64-920 PŁA, ul. OKRZEJ 18
 e-mail: studiofilar@interia.pl

| | |
|-----------|---|
| TYTUŁ: | REMONT POMIESZCZEŃ PO BYŁEJ STOLÓWCE - INSTALACJA TELEINFORMATYCZNA SCHEMAT |
| INWESTOR: | SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PILE UL. RYDYGIERA 1, 64-920 PŁA |
| OBIEKT: | BUDYNEK SZPITALNY - ADAPTACJA POMIESZCZEŃ PO BYŁEJ STOLÓWCE NA POMIESZCZENIA ODDZIAŁU NEFROLOGII I STACJI DIALIZ |

| | | |
|---|--------------------------------------|--|
| PROJEKTOWAŁ: Tech. elektr. Zbigniew Hryckowski upr. Bud. BR-III-8345/337/80 | Opracował Inż. Marcin GóRZNY | |
| | Szef Pracowni: Inż. Marcin GóRZNY | |

| | | | | |
|---------|-------|---------|-------------|------------|
| STADIUM | SKALA | DATA | BRANŻA | NR RYSUNKU |
| P.B.W. | 1:50 | 03.2017 | Elektryczna | E-7 |