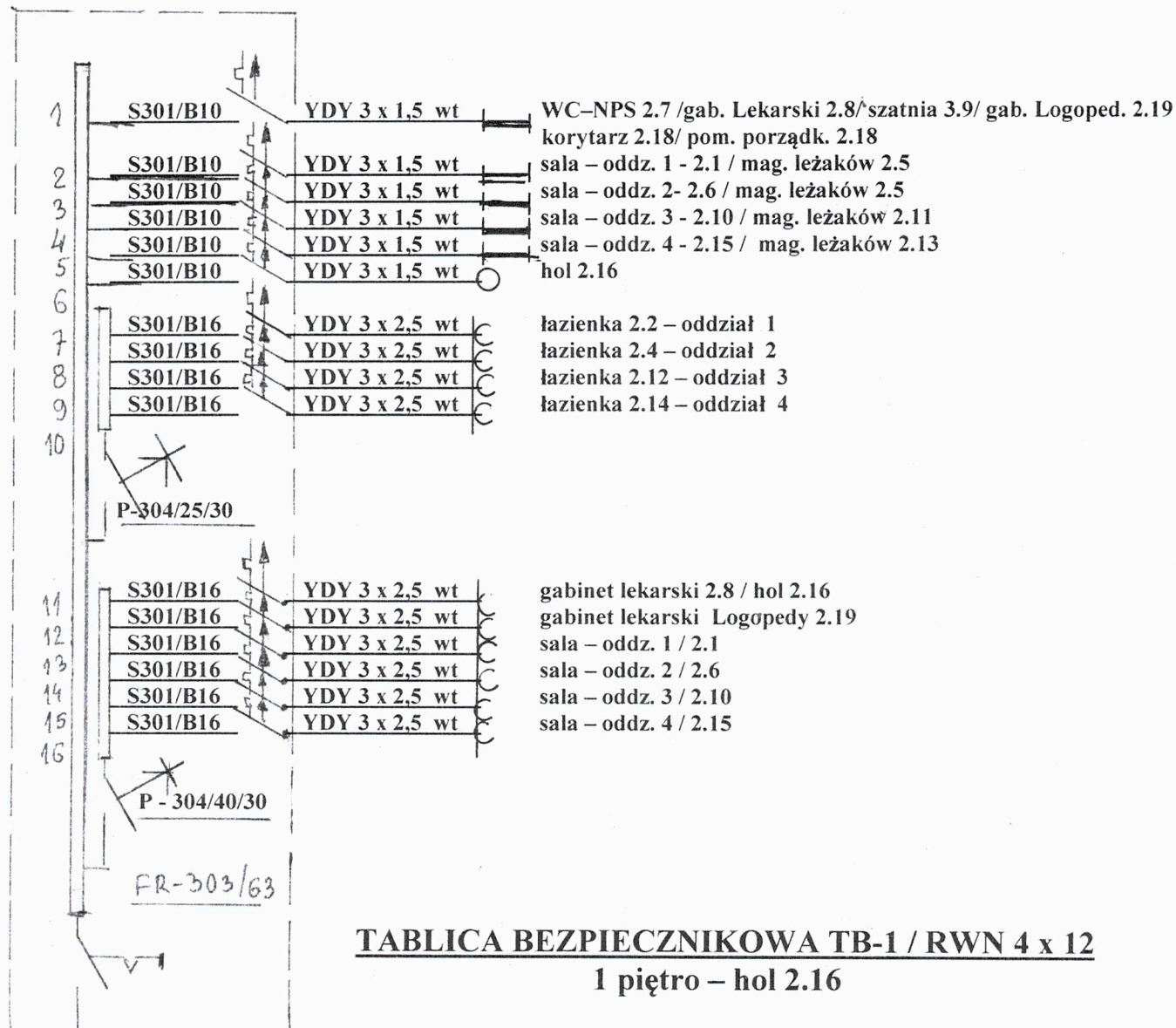


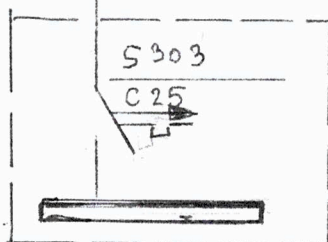
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE
W łazienkach wykonać miejscowe
połączenia wyrównawcze

UKŁAD SIECI TN-S
szybkie wyłączenie zasilania



TABLICA BEZPIECZNIKOWA TB-1 / RWN 4 x 12
1 piętro - hol 2.16

SCHEMAT ELEKTRYCZNY IDEOWY



Istniej. Rozdz. Gl.
RG-partier

| | | | |
|--|---|--|-------------|
| Sowiogórski Raj - Głuszyca - adaptacja części pomieszczeń szkolnych na przedszkole | | | |
| etap projektowy | PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA | | kat.obiektu |
| PROJEKT BUDOWLANY | CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BYŁEJ SZKOŁY (budynek główny i sala gimnastyczna) NA PRZEDSZKOLE wraz z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU | | IX |
| wykonawca | adres inwestycji | działka nr 143, obr.0002 GŁUSZYCA, jedn.wid. GŁUSZYCA MIASTO ul. GRUNWALDZKA 37, 58-340 GŁUSZYCA | data |
| STUDIO IN | inwestor | GMINA GŁUSZYCA ul. GRUNWALDZKA 55, 58-340 GŁUSZYCA | 12.12.2018 |
| | rysunek | SCHEMAT ELEKTRYCZNY IDEOWY | |
| 51-616 Wrocław ul. Parkowa 42/1 | branża | ELEKTR | |
| | projektant | inż. Aleksander Wyderkowski upr. 114/00/DUW/DOŚ/IE/0462/01 | nr rysunku |
| | sprawdził | inż. Zbigniew Gacek upr. 2331/92/DOŚ/IE/0446/01 | E2 |