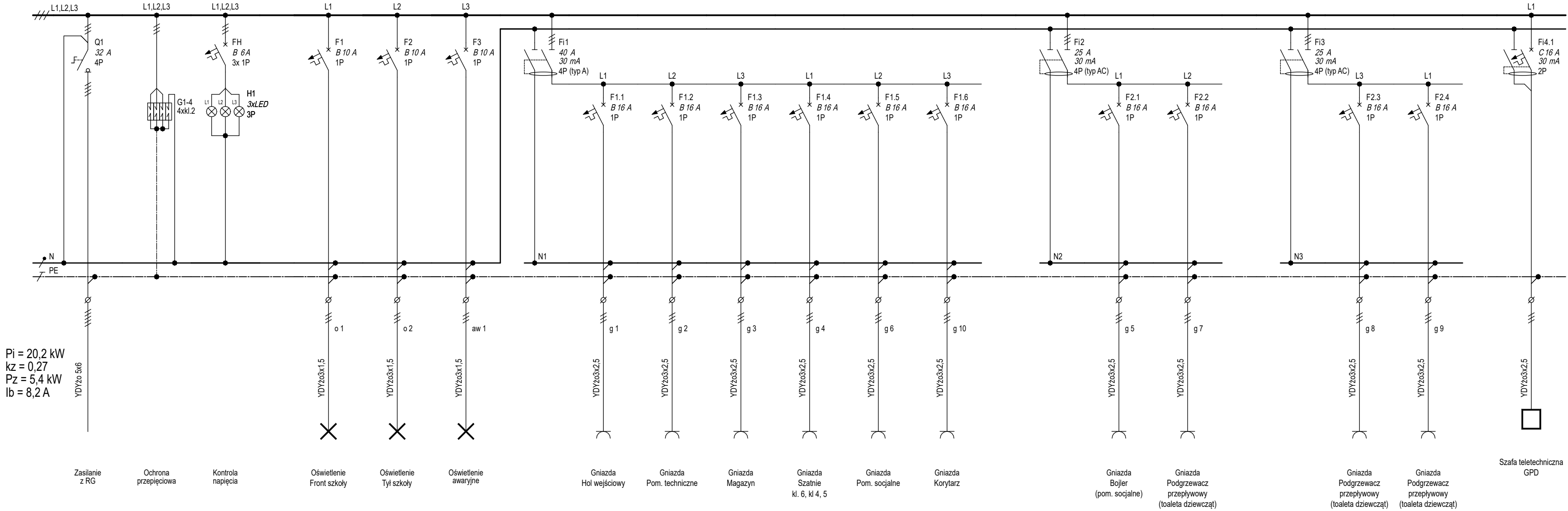
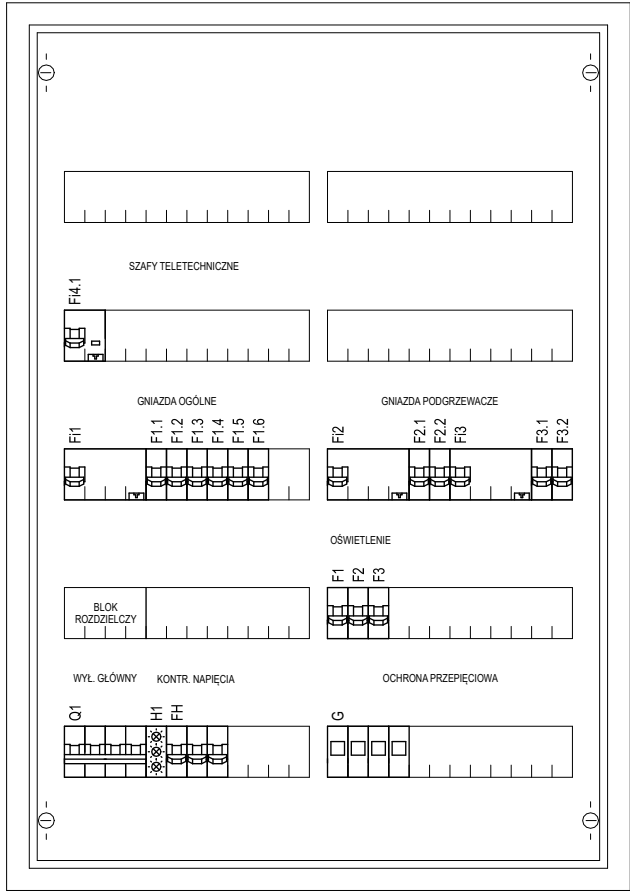


TP0.1



Pi = 20,2 kW
kz = 0,27
Pz = 5,4 kW
Ib = 8,2 A

| | | | |
|---|--|--|---------------------|
| INST. ELEKTRYCZNE: <div>THS System</div> <div>INTELEKTUJĄCE INSTALACJE</div> | | INWESTYCJA: Modernizacja instalacji elektr. w budynku Szkoły Podstawowej nr 2 Jednostka ewid. 081203_4 Wschowa obszar miejski Obręb ewid: 0001 Wschowa, dz. nr ewid. 927 | |
| | | INWESTOR: Szkoła Podstawowa nr 2 im. Bohaterów Westerplatte ul. Wolsztyńska 4 67-400 Wschowa | |
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Michał Pawlik WKP/0259/PWOE/15 | | PODPIS: | DATA: 2021-12-07 |
| OPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Englert mgr inż. Łukasz Kosicki Szymon Skibiszewski | | | BRANŻA: EL |
| | | | STADIUM: PB |
| SPRAWDZIŁ: mgr inż. Tomasz Gramsch WKP/0447/PWOE/16 | | | SKALA: - |
| TEMAT: Schemat i widok tablicy piętrowej TP0.1 | | NR RYS: E-34 | |