

ORIENTACJA



F.U.H. "Elkompleks" 42-202 Częstochowa ul. Chopina 17
tel.: 34 365-83-88

PROJEKT BUDOWLANY - część elektryczna

TEMAT

Projekt budowlany zasilania elektroenergetycznego do studni głębinowej zlokalizowanej w miejscowości Olsztyn, ul. Zielona 70, dz. nr ewid. 1652/40, obręb Olsztyn.

TREŚĆ RYSUNKU

ORIENTACJA.

PROJEKTOWAŁ

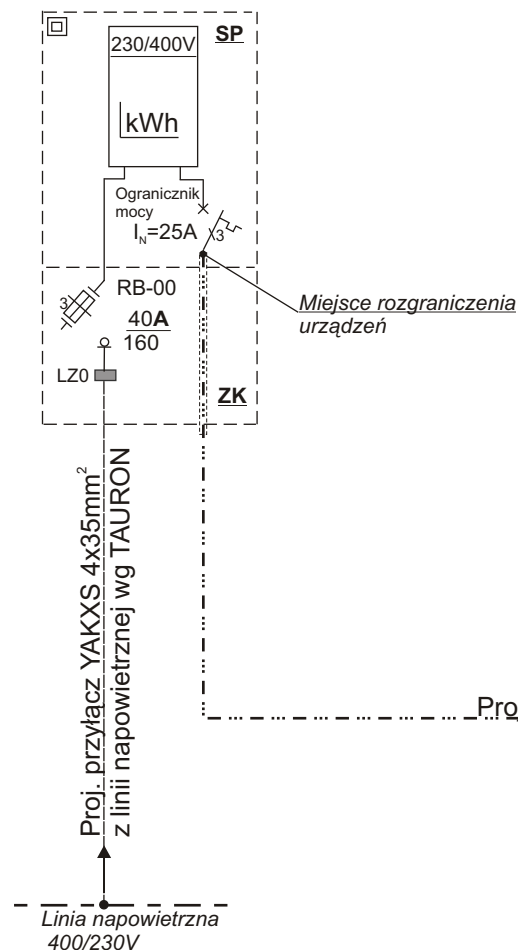
mgr inż. K. GRAJEŻ
upr. UAN-7342/30/92
w zakresie sieci i inst. elektrycznych

NR RYS.
1.

DATA OPRACOWANIA: grudzień 2016r.

Skala: 1 : 25 000

Proj. ZK/SP wg TAURON
w granicy dz. nr 1652/40

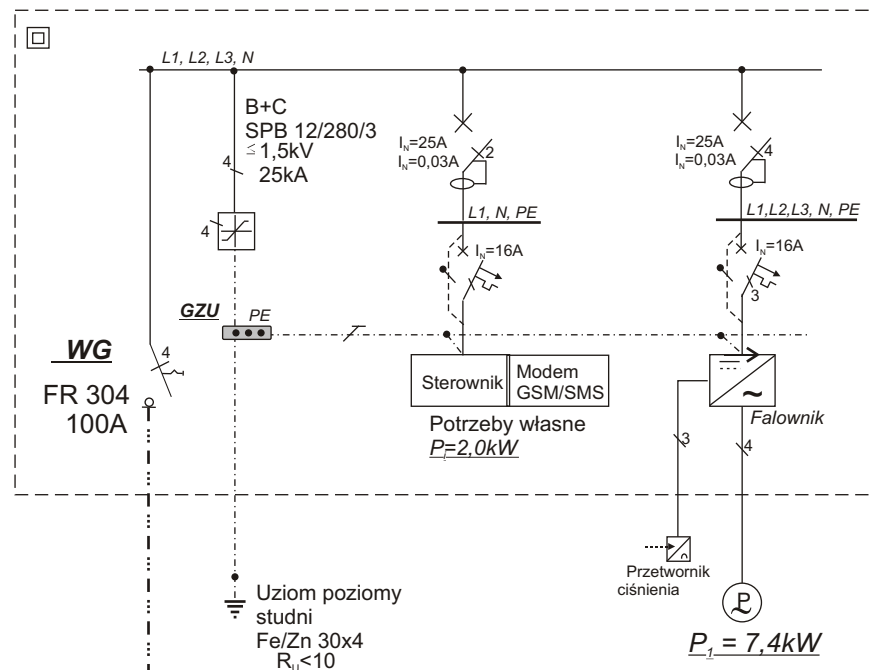


UKŁAD PRACY SIECI "TT"

Ochrona od porażień:

- 1) Samoczynne szybkie wyłączenie zasilania wyłącznikiem różnicowo-prądowym w układzie "TT" - dla instalacji odbiorczej.
- 2) Izolacja ochronna - zestaw ZK/SP; szafka ST

Rozdzielnia ST studni



F.U.H. "Elkompleks" 42-202 Częstochowa ul. Chopina 17
tel.: 34 365-83-88

PROJEKT BUDOWLANY - część elektryczna

TEMAT

Projekt budowlany zasilania elektroenergetycznego do studni głębinowej zlokalizowanej w miejscowości Olsztyn, ul. Zielona 70, dz. nr ewid. 1652/40, obręb Olsztyn.

TREŚĆ RYSUNKU

Układ połączeń.

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. K. GRAJEŻ
upr. UAN-7342/30/92
w zakresie sieci i inst. elektrycznych

NR RYS.
3.

DATA OPRACOWANIA: grudzień 2016r.

Skala: ----