

YKY 5x6mm z projektowanej skrzynki przyłączeniowej

przyłącze poza zakresem opracowania

ROZDZIELNIA JEDNODRZWIOWA IP55, NEMA 3R

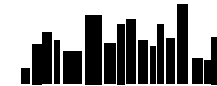
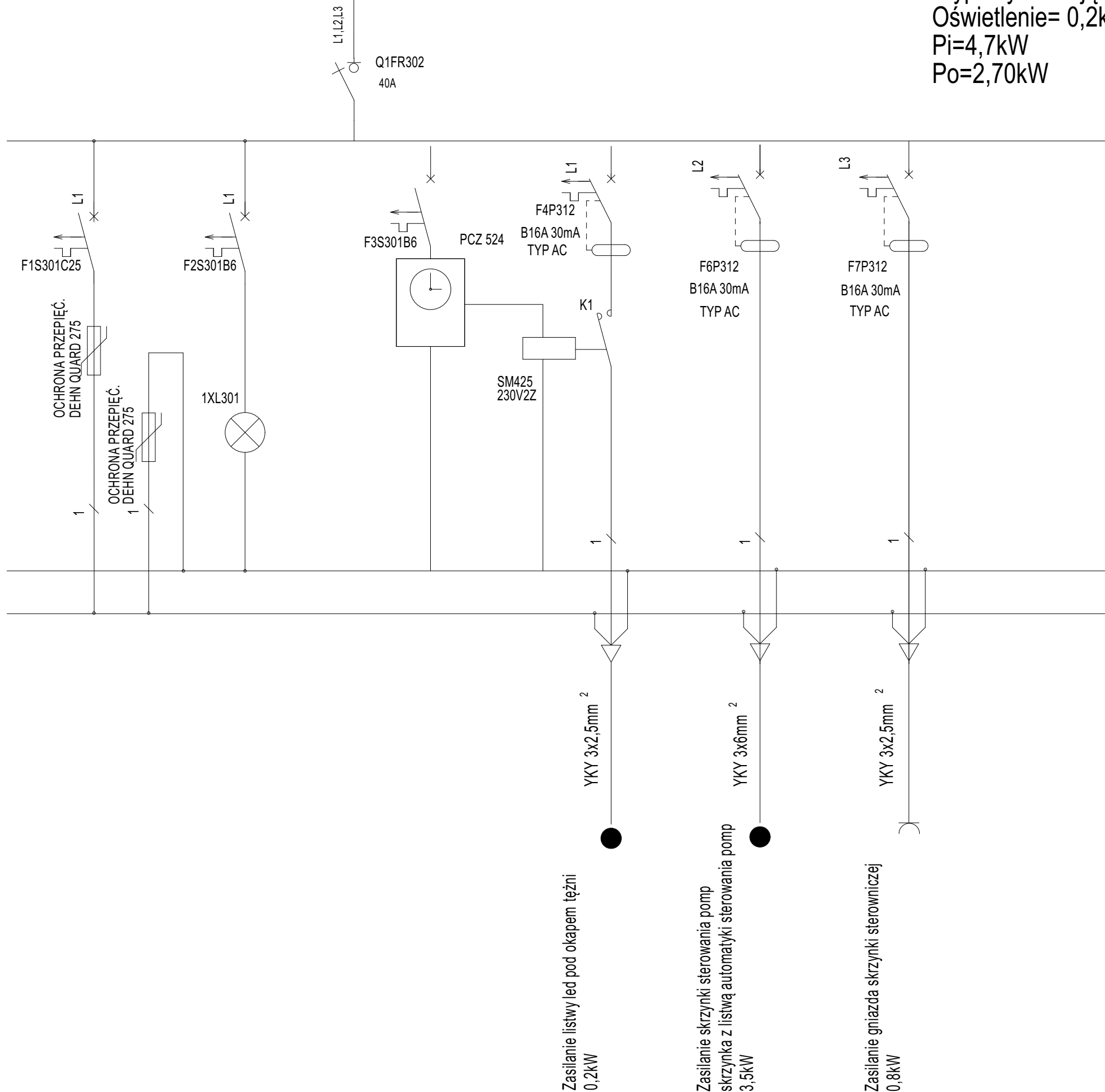
szer 600 mm, wys 1200mm (w stanie zamontowanym 1355mm), głębokość 500mm

Wypusty zasilające i gniazda= 4,3kW x 0,6= 2,58kW

Oświetlenie= 0,2kW x 0,6= 0,12kW

Pi=4,7kW

Po=2,70kW



91-356 Łódź ul. Konieczynowa 19
tel. 503-091-137 fax. 42 658-57-13

DKT PROJEKT
DOROTA WACHOWSKA - DYSZKIEWICZ

INWESTYCJA

Budowa podświetlanej, wolnostojącej mini tężni solankowej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.
Projekt w ramach zadania pod nazwą " Budowa tężni solankowej na os. Szwederowo (Program BBO)"
część dz. nr ew. 108/46 i 20/11 , obręb 0496,
jedn. ew. 046101_1 m. Bydgoszcz; teren pomiędzy ulicami: Brzozową, Marii Konopnickiej, Gabrieli Zapolskiej

INWESTOR

Miasto Bydgoszcz, ul. Jezuicka 1 ; 85-102 Bydgoszcz

NAZWA OPRACOWANIA

PROJEKT BUDOWLANY

SKALA

1:500

DATA

14.07.2023

SPECJALNOŚĆ

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKTANT

mgr inż. PAWEŁ KROCZYŃSKI

NR UPR. PODPIS

ŁÓD/3135/
/PBE/16

RYSUNEK

SCHEMAT ROZDZIELNICY TE

NR RYSUNKU

PW.IE.3