

YKY 5x6mm z projektowanej skrzynki przyłączeniowej

przyłącze poza zakresem opracowania

## ROZDZIELNIA JEDNODRZWIOWA IP55, NEMA 3R

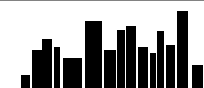
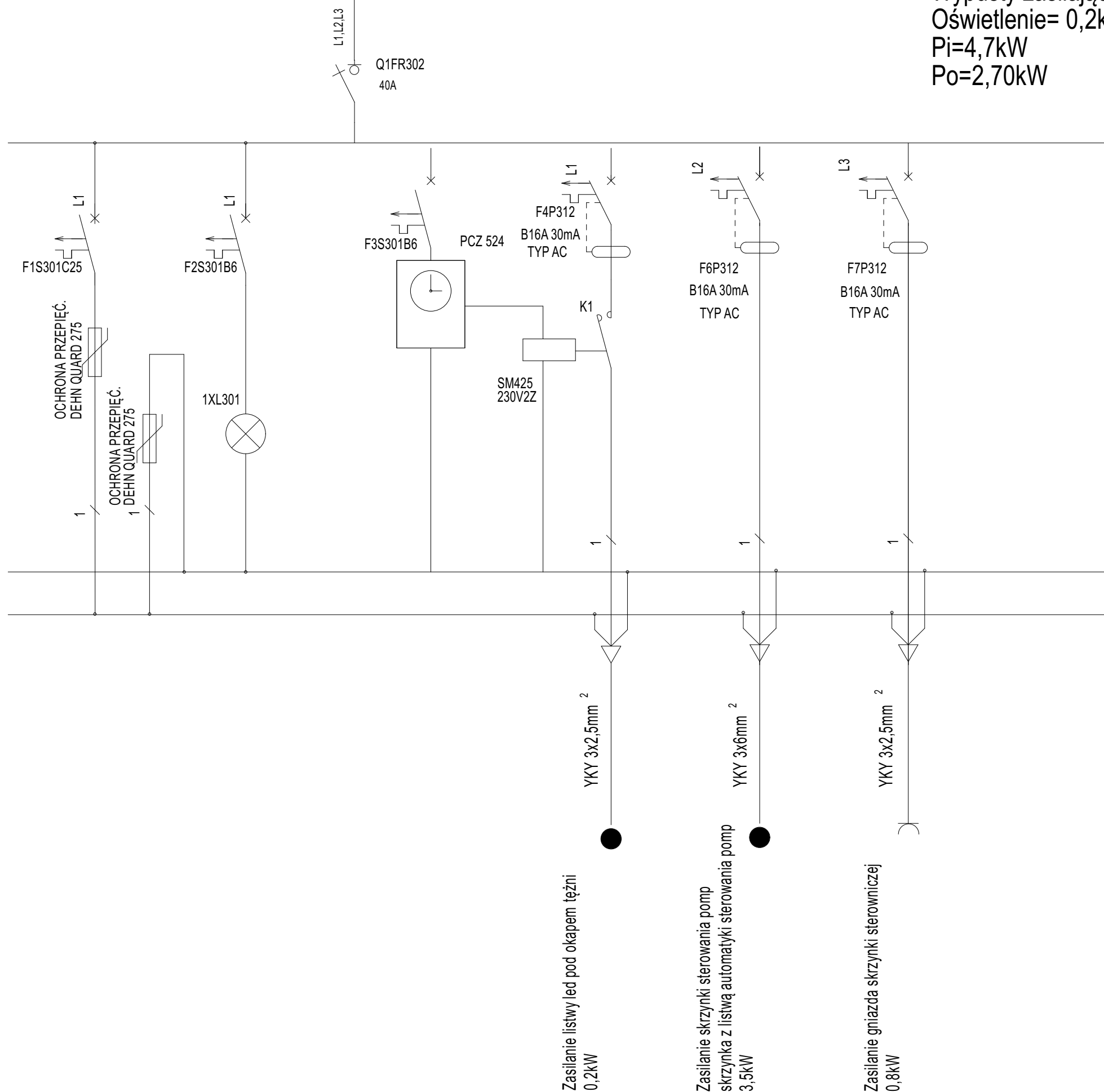
szer 600 mm, wys 1200mm (w stanie zamontowanym 1355mm), głębokość 500mm

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. Koniczynowa 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. Jezuitska 1 ; 85-102 Bydgoszcz

NAZWA OPRACOWANIA	SKALA	DATA
PROJEKT BUDOWLANY	1:500	14.07.2023

### ELEMENT PROJEKTU

PROJEKT TECHNICZNY

### SPECJALNOŚĆ

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKTANT	NR UPR.	PODPIS
mgr inż. PAWEŁ KROCZYŃSKI	LOD/31357/PBE/16	

SPRAWDZAJĄCY	NR UPR.	PODPIS
mgr inż. STANISŁAW ĆWIRKO - GODYCKI	239/01/WŁ	

RYSUNEK	NR RYSUNKU
<b>SCHEMAT ROZDZIELNICY TE</b>	<b>PB.TE.3</b>