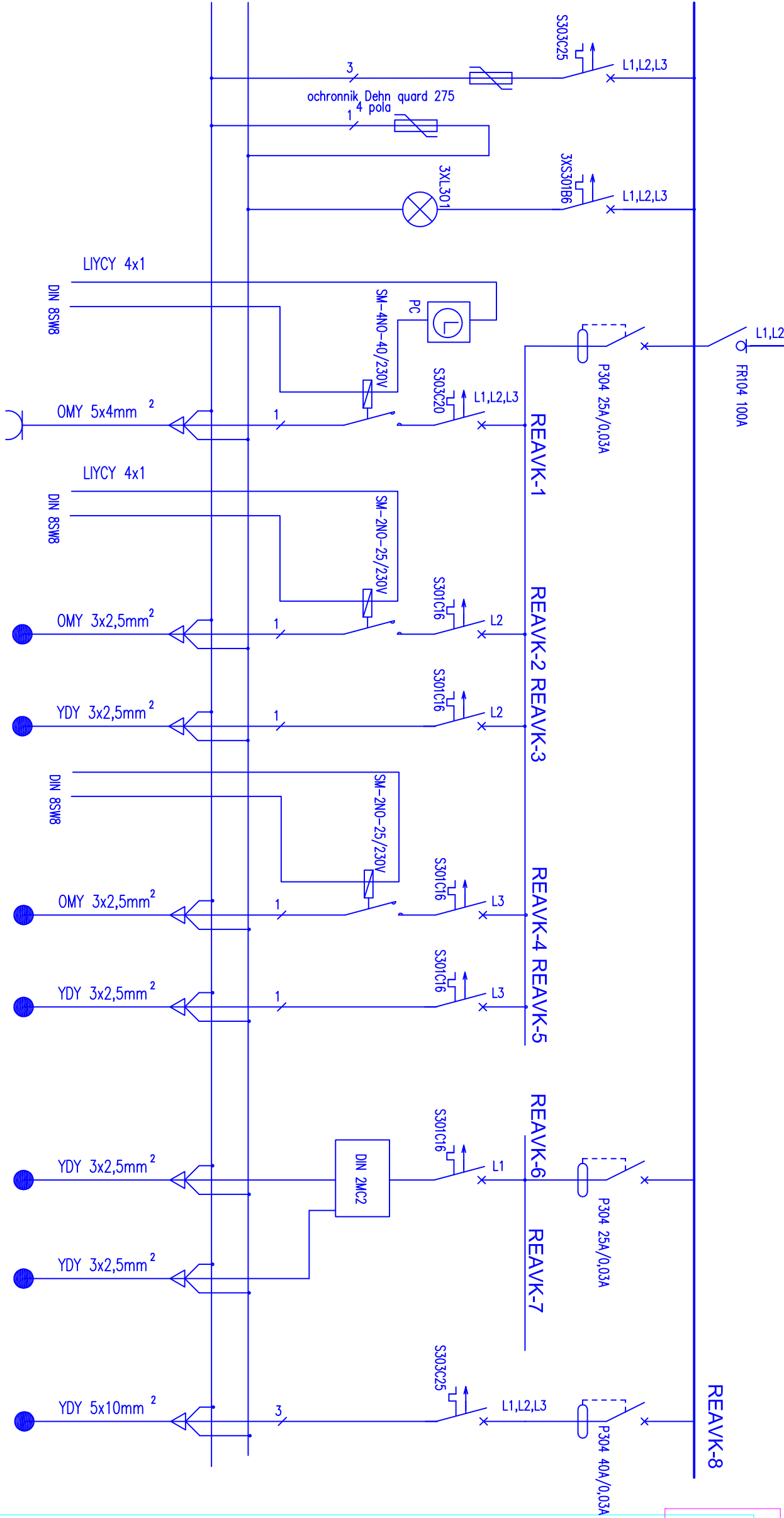


ROZDZIELNIA REAV-K

Rozdzielnia XL-3 800 1550x660x230

Blasz mocy  
Pi=21kW  
Po=10,1kW dla ki=0,6  
Io=15,2A



Pi=11kW  
Po=3,3kW  
Io=4,9A

zasilanie projektora  
2kW

zasilanie szafy SAV-T- część rozłączalna  
2kW

zasilanie szafy SAV-T- część nierozłączalna  
2kW

zasilanie szafy SRD-T- część rozłączalna  
2kW

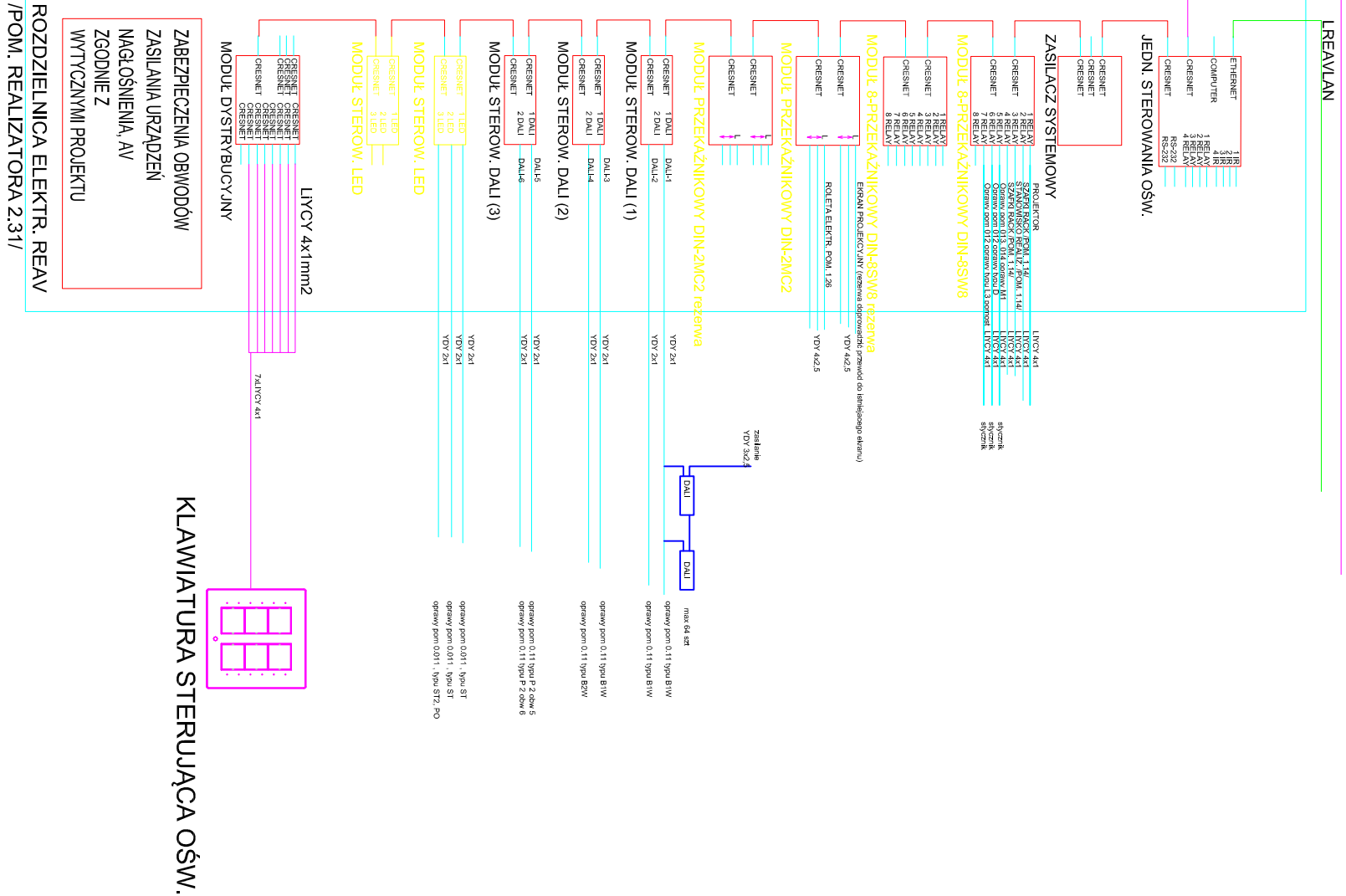
zasilanie szafy SRD-T- część nierozłączalna  
2kW

zasilanie ekranu (rezerwa)  
0,5kW

zasilanie rolety (pom 1.26)  
0,5kW

zasilanie szafy SNW  
10kW

REAV-K



KLAWIATURA STERUJĄCA OŚW.

**P&B** P R A C O W N I A  
ARCHITEKTONICZNA  
91-510 ŁÓDŹ UL. KŁECIA 7 NIP 947-137-18-64  
TEL. 42 678 45 72 603 802 411 JAGLOSK@O2.PL

Tytuł projektu:  
PROJEKT ZAMIEIENNY BUDOWLANY  
PRZEBUDOWY NADBUDOWY I  
ROZBUDOWY MIEJSKIEGO DOMU  
KULTURY W MŁAWIE-II ETAP  
ELEKTRYCZNA

Faza projektu:  
ZAMIEIENNY WYKONAWCZY

INWESTOR:  
URZĄD MIASTA MŁAWA  
06-500 MŁAWA UL. STARY RYNEK 19

Adres inwestycji:  
06-500 MŁAWA UL. STARY RYNEK 13

mgr inż. Sławomir Wodniak  
upr. nr 147/01/WŁ

mgr inż. Paweł Lisak  
mgr inż. Stanisław Owitko-Godycki  
upr. nr 239/01/WŁ

RYSunek: Schemat rozdzielni  
kinowej REAV-K

DATA: WRZESIEŃ 2015

SKALA: E-14