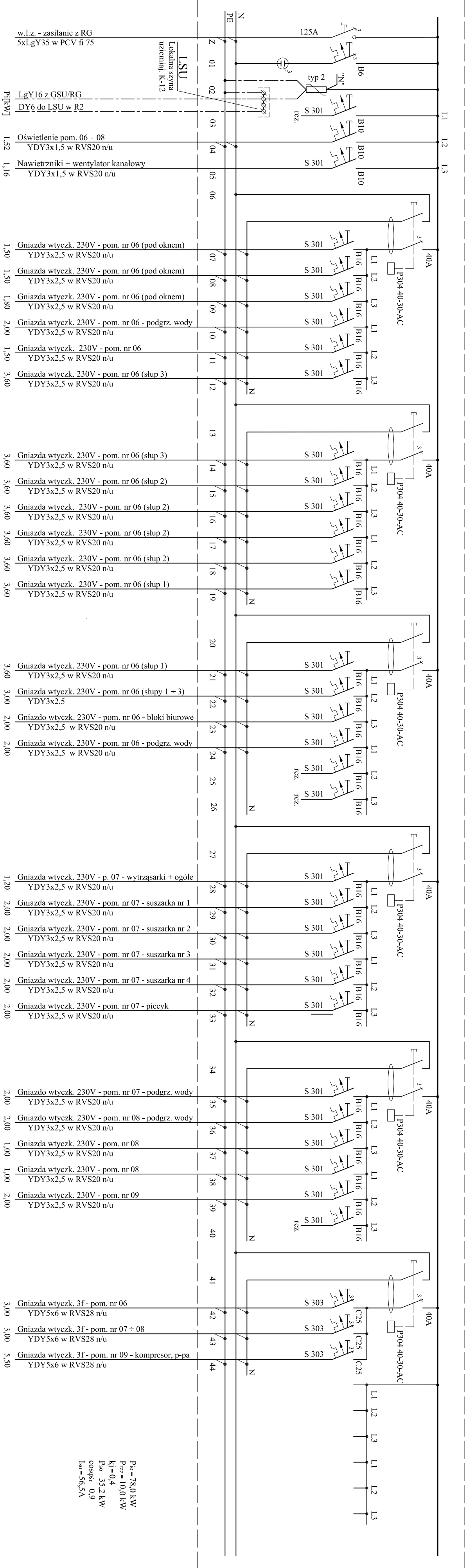


Rozdzielnica R1

rozdzielnicą napięciem XL 160 6x24 MM z drzwiczkami i zamkiem patentowym



$P_{no} = 78,0 \text{ kW}$
 $P_{rez} = 10,0 \text{ kW}$
 $k_f = 0,4$
 $P_{so} = 35,2 \text{ kW}$
 $\cos\phi_{st} = 0,9$
 $I_{so} = 56,5 \text{ A}$

PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH S.C. K. RICHERT, A. WIECZOREK
 84-240 Reda, ul. Dębowa 4, tel. 513 008 171, 502 387 588

Obiekt: Nazwa: Remont instalacji elektrycznej dla adaptacji budynku na potrzeby
 budowl: Laboratorium Instytutu Morskiego UMCG
 Adres: Gdańsk, ul. Grunwaldzka 311

Nazwa rys: Rozdzielnica R1
 Zespół projektowy: Nr uprawnień: Podpis:
 tech. K. Richter el.energet. 1144/Gd/83 08.2021 Branża: E

Zespół sprawdzający: el.energet. ZGP11630/258/79 08.2021 Skala: -
 inż. A. Wieczorek Nr rys: 7