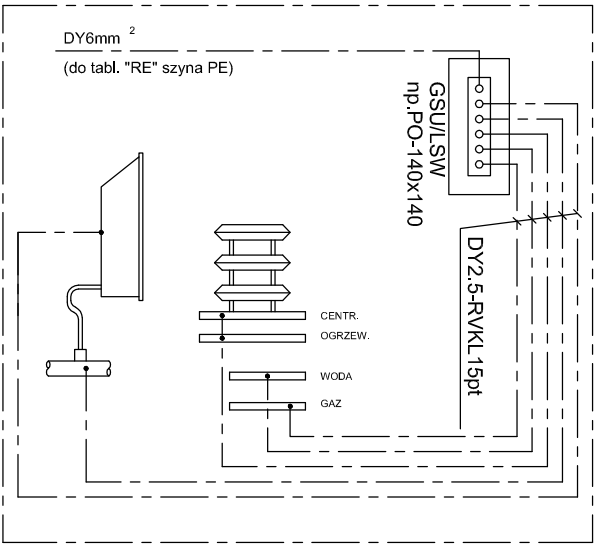
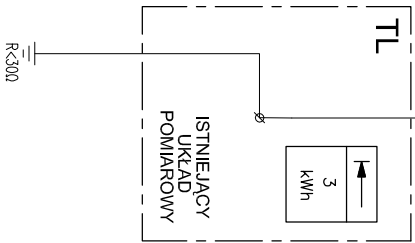
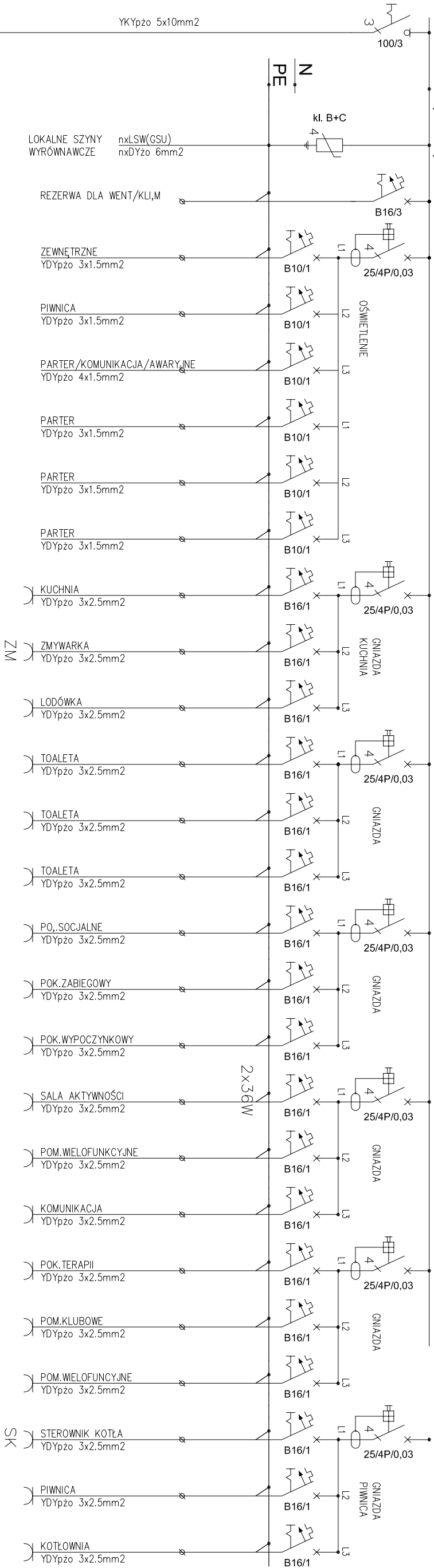


Rozdzielnica RE 3x18 IP20  
400/230V, 100A, 6kA



SCHEMAT INSTALACJI  
POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH

UKŁAD SIECI TN-S-C  
SZYBKIE WYŁĄCZENIE  
0.4/0.23 kV, 50Hz

Przebudowa oraz zmiana sposobu użytkowania, istniejącego budynku mieszkalnego wielokondygnacyjnego z funkcji biurowej (opiekę z przeznaczeniem na dzierżawę dom pobyt dla seniorów wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną wykluczającą z przewidzianego przeznaczenia)

ACB  
ARCHITECTURA

ADRES INWESTYCJI:  
DZIEWID.NR 367 OBR.04 GM.JĘDRZEJÓW

PROJEKTOWAŁ:  
techn. Krzysztof Krupiański Upr. 107175

SPRAWDZIŁ:  
mgr inż. Hubert Krupiański KL-111/2001

TEMAT RYSUNKU:  
Schemat instalacji elektrycznej

DATA:  
PAŹDZIERNIK 2018

OPRACOWAŁ:  
PB

FAZA:  
PB