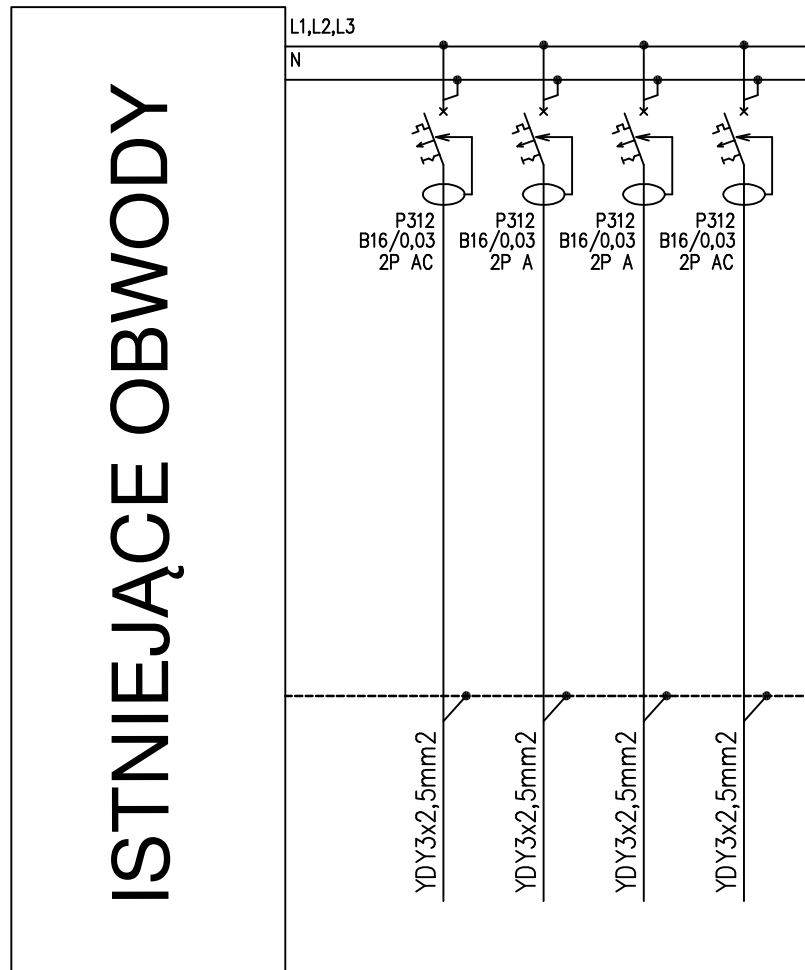


T21 - rozbudowa



Pi części istniejącej = 4,75kW
Ps części istniejącej = 2,40kW

Pi po rozbudowie = 7,75kW
Ps po rozbudowie = 3,90kW

Is po rozbudowie = 6,05A

Nr obwodu	N01	N02	N03	N04
Nazwa obwodu	Gniazdo 230V (do projektu) Sala 2.22	Gniazda 230V DATA Sala 2.23	Gniazda 230V DATA Sala 2.22 Sala 2.23	Zasilanie ekranu el. Sala 2.22
Moc [kW]	0,5	1	1	0,5

INWESTOR
 Gminna Biblioteka Publiczna
 im. Andrzeja Łuczeńczyka
 w Ludwinie

OBIEKT
 Gminna Biblioteka Publiczna
 im. Andrzeja Łuczeńczyka w Ludwinie
 Ludwin 52, 21-075 Ludwin dz. nr 446/4

NAZWA PROJEKTU
 Instalacje teletechniczne

BRANŻA
Elektryczna

TYTUŁ RYSUNKU
 Tablica T21 - schemat
 strukturalny rozbudowy

STADIUM PROJEKTU
 PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Norbert Gajda

LUB/0068/PWBE/15

DATA

SKALA

RYS. NR

08-2017

-:-

E8