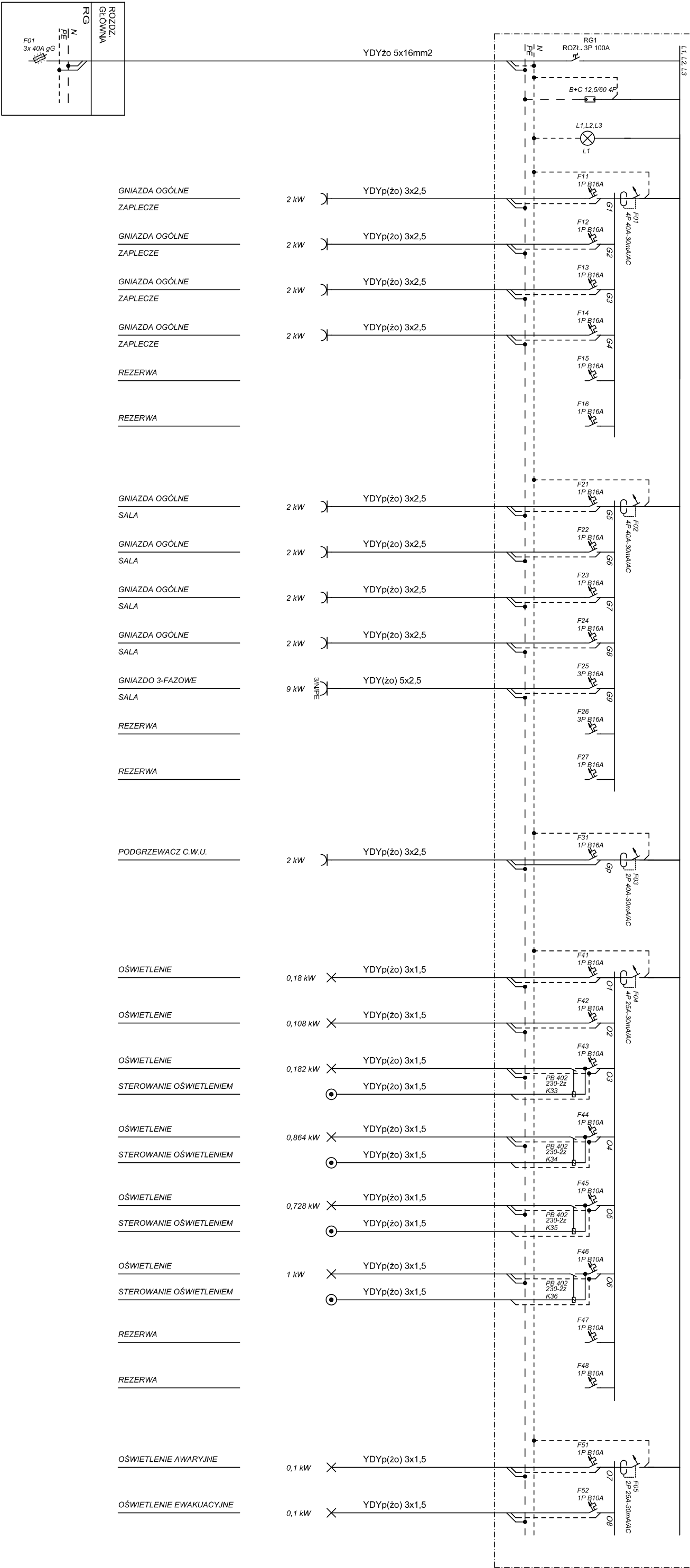


TB1 - Tablica bezpiecznikowa

PARTER



GNIAZDA OGÓLNE
ZAPLECZE
GNIAZDA OGÓLNE
ZAPLECZE
GNIAZDA OGÓLNE
ZAPLECZE
GNIAZDA OGÓLNE
ZAPLECZE
REZERWA
REZERWA

GNIAZDA OGÓLNE
SALA
GNIAZDA OGÓLNE
SALA
GNIAZDA OGÓLNE
SALA
GNIAZDA OGÓLNE
SALA
GNIAZDO 3-FAZOWE
SALA
REZERWA
REZERWA

PODGRZEWACZ C.W.U.

OŚWIETLENIE

OŚWIETLENIE

OŚWIETLENIE

STEROWANIE OŚWIETLENIEM


OŚWIETLENIE	
STEROWANIE OŚWIETLENIEM	
OŚWIETLENIE	
STEROWANIE OŚWIETLENIEM	
OŚWIETLENIE	
STEROWANIE OŚWIETLENIEM	
REZERWA	
REZERWA	

OŚWIETLENIE AWARYJNE

OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE

MOC UMOWNA
 P_i=30,3 kW
 P_s=15,2 kW
 cos = 0,92
 I_s = 23,9 A

Samoczynne wyłączenie zasilania
Układ sieci TN-S 400/230V

	<div><div><div><div><div><div></div><div>PŁOT BARTOSZEWICZ</div></div></div><div><div><div>ul. Serwisowa 19, 15-651 Białystok tel kom. 665 368 625, e-mail: elek@elektris.pl nr: 542-208-55-74 REGON: 360955697</div></div></div></div></div></div>					
Nazwa obiektu budowlanego	PROJEKT MODERNIZACJI BUDYNKU ŚWIETLICY W TUROŚNI KOŚCIELNEJ WRAZ Z PROJEKTEM TERMOMODERNIZACJI					
Tytuł rysunku	Schemat jednokreskowy - tablica bezpiecznikowa TB1					
Lokalizacja	Turośń Kościelna, ul. Lipowa 109					
	Inię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data	Skala	Nr rys.
Autor projektu	mgr inż. Piotr Bartoszewicz	PDU/0129/PDOE/14		15.08.2017	-	E-09
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE						