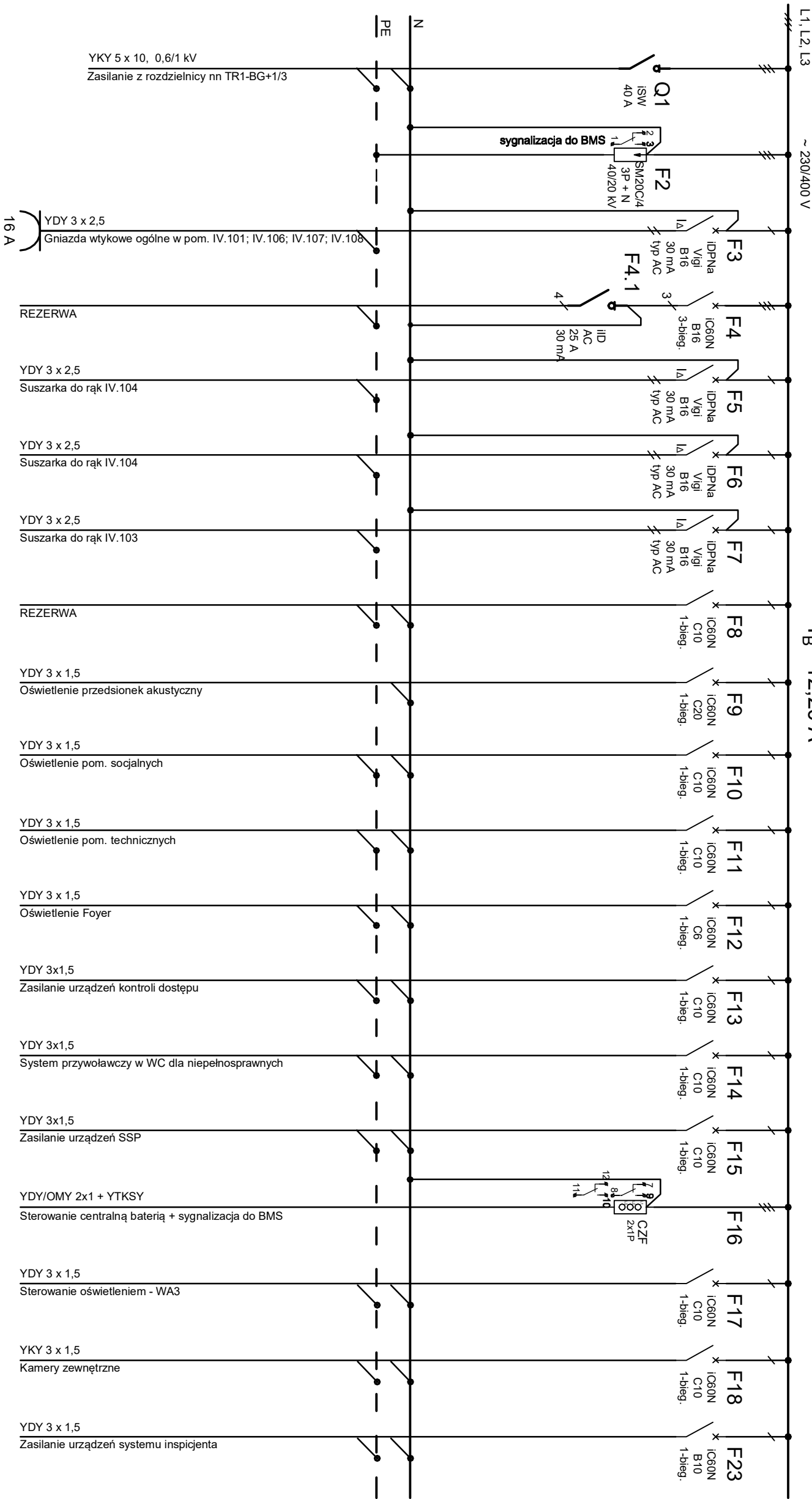


# BUDYNEK GŁÓWNY - I PIĘTRO

## Rozdzielnica TR2-BG+1

P<sub>z</sub> = 7,6 kW  
I<sub>B</sub> = 12,20 A



Nr obw.	TR2-BG+1/1	TR2-BG+1/2	TR2-BG+1/3	TR2-BG+1/4	TR2-BG+1/5	TR2-BG+1/6	TR2-BG+1/7	TR2-BG+1/8	TR2-BG+1/9	TR2-BG+1/10	TR2-BG+1/11	TR2-BG+1/12	TR2-BG+1/13	TR2-BG+1/14	TR2-BG+1/15	TR2-BG+1/16	TR2-BG+1/17	TR2-BG+1/18	TR2-BG+1/19
---------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

YKY 5 x 10, 0,6/1 kV  
Zasilanie z rozdzielnicz TR1-BG+1/3

YDY 3 x 2,5  
Gniazda wtykowe ogólne w pom. IV.101; IV.106; IV.107; IV.108

REZERWA

YDY 3 x 2,5  
Suszarka do rąk IV.104

YDY 3 x 2,5  
Suszarka do rąk IV.104

YDY 3 x 2,5  
Suszarka do rąk IV.103

REZERWA

YDY 3 x 1,5  
Oświetlenie przedsionek akustyczny

YDY 3 x 1,5  
Oświetlenie pom. socjalnych

YDY 3 x 1,5  
Oświetlenie pom. technicznych

YDY 3 x 1,5  
Oświetlenie Foyer

YDY 3x1,5  
Zasilanie urządzeń kontroli dostępu

YDY 3x1,5  
System przywoławczy w WC dla niepełnosprawnych

YDY 3x1,5  
Zasilanie urządzeń SSP

YDY/OMY 2x1 + YTKSY  
Sterowanie centralną baterią + sygnalizacja do BMS

YDY 3 x 1,5  
Sterowanie oświetleniem - WA3

YKY 3 x 1,5  
Kamery zewnętrzne

YDY 3 x 1,5  
Zasilanie urządzeń systemu inspicjenta

TEN RYSUNEK OBEJMUJE JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY  
WARSZĄT ARCHITEKTURY  
NIE MOŻE BYĆ UŻYTY WYBRZEŻE PRZY UL. ŚW. DUCHA 2 W GDAŃSKU,  
LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY  
WSZYSTKIE INFORMACJE OTRZYMANE DROGĄ ELEKTRONICZNĄ  
WAŻNE SĄ WŁĄCZĄCIE WRAZ Z ODPOWIEDNIĄ WIDOKIEM I PODPISSEM

INWESTOR  
TEATR WYBRZEŻE  
80-834 GDAŃSK  
ul. Św. Ducha 2

PROJEKT  
Dostosowanie projektu Budynku Głównego  
Teatru Wybrzeże przy ul. św. Ducha 2 w Gdańsku,  
opracowanego przez Autorską Pracownię Architektoniczną  
Jacek Bułat na podstawie umowy nr 134/2014 do  
rozwiązania projektowego widowni, opracowanego przez  
Warsztat Architektury Pracownia Autorska Krzysztof  
Kozłowski na podstawie umowy nr 124/2015, wraz z  
opracowaniami branżowymi, w tym technologii scenicznego  
80-834 Gdańsk, działki nr 234/1, 235, 236, 237,  
238/4; obr. 89  
oraz

Przebudowa widowni dużej sceny i otoczenia  
Teatru Wybrzeże przy ul. Św. Ducha 2 w Gdańsku  
dz. nr 1/1, 46/2, 234/1, 234/2, 235, 236 – obr. 89

WAPRA WARSZĄT ARCHITEKTURY  
81-844 SOPOT, Amil Krajowej 85; tel/faks (58) 551-45-59; www.wapra.pl; pracownia@wapra.pl

GŁÓWNY PROJEKTANT  
mgr inż. arch. JACEK BUŁAT  
upr. nr 47/85/PW  
PROJEKTANT  
dr inż. arch. KRZYSZTOF KOZŁOWSKI  
upr. nr 3894/GD/89

PROJEKTANT BRANŻOWY  
inż. Michał Długoński  
upr. bud. nr POM/0015/POM/08 w spec. inst.  
SPRAWDZAJĄCY BRANŻOWY  
mgr inż. Piotr Karbowski  
upr. bud. nr 86/Gd/01 w spec. instalacyjnej

NAZWA OPRACOWANIA  
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA	NR TECHNIKI	FAZA
ELEKTRYCZNA	E1	PW

RYSUNEK  
Schemat rozdzielnicz TR2-BG+1

SKALA	NR RYSUNKU
DATA	30.12.2016
NAZWA PLIKU	IE.IV.PW.15Z