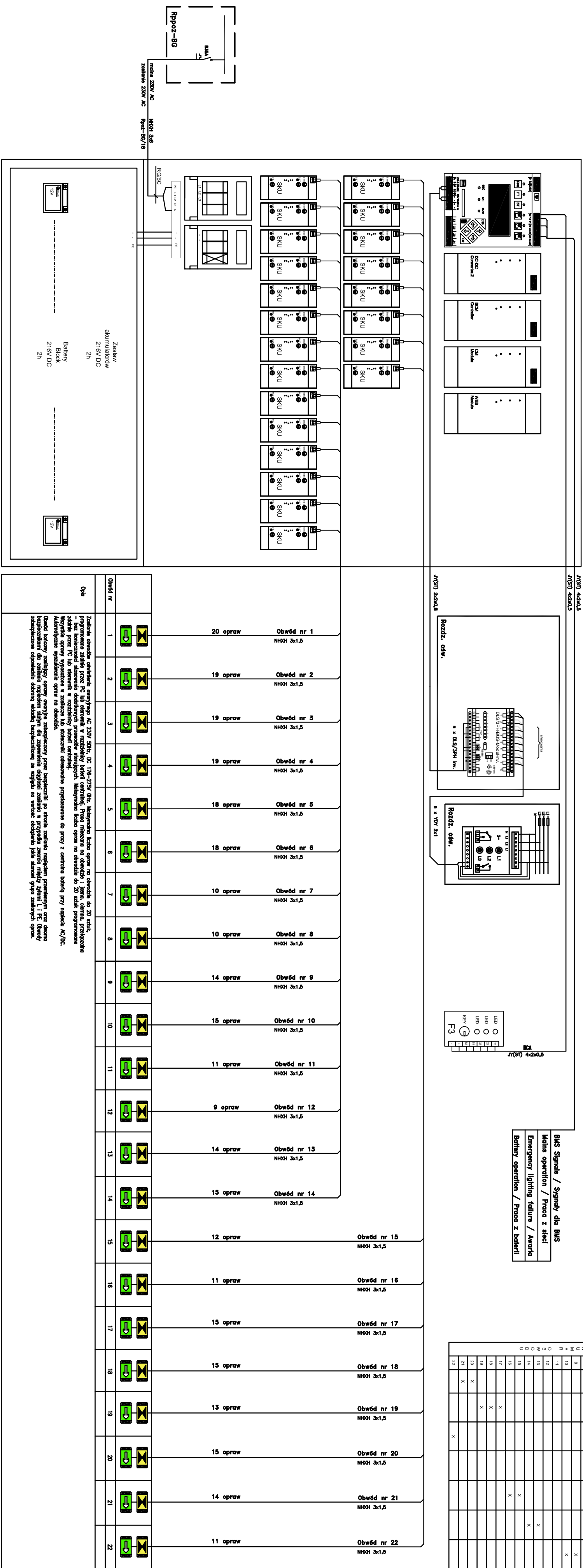




## Scenariusz załączania obwodów oświetlenia awaryjnego

[illegible]

FNKNCJA	BATERIA CENTRALNA wym.: 2050 x 800 x 600 (mm)	PRZEMOD	MONITORING OF GENERAL LIGHTING DISTRIBUTORS KONTROLA WŁAŚCIWOSTY I STANU ZASILANIA WYKŁADNICZYCH DLS/7PH-BUS-MODUL-1W.	THREE-PHASE MONITORING CZUJNIK ZMIANY FVL	F3 REMOTE INDICATOR Zdalny Panel Kontroli	BMS
LOKALIZACJA	POM. BC	TYP	General lighting distributor	General lighting distributor	SECURITY ROOM	MONITORING ROOM
OBROD NR			Rozdzielnica oświetleniowa	Rozdzielnica oświetleniowa		



<p>TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY WARSZATA ARCHITEKTURY NIE MOŻE BYĆ WYCIĄGNIĘTY, REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY WSZYSTKIE INFORMACJE ODRZĄDZAJĄCĄ DROGĄ ELEKTRONICZNĄ WRAZ Z ODPOWIEDNIAM WDRUKIEM I PODPISEM</p>			
<p>INWESTOR</p> <p>TEATR WYBRZEŻE 80-834 GDANSK ul. Św. Ducha 2</p>			
<p>PROJEKT</p> <p>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 orz.</p>			
<p>Pzebudowa 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</p>			
<p><b>WAPRA</b> WARSZATA ARCHITEKTURY ul. Rybnicza 10, 80-834 Gdańsk 81-844 SOPOT, Armii Krajowej 85; tel/faks (69) 561-45-59; www.wapra.pl; pracownia@wapra.pl</p>			
<p>GŁÓWNY PROJEKTANT mgr inż. arch. JACEK BULAT upr. nr 47/85./PW</p>			
<p>PROJEKTANT dr inż. arch. KRZYSZTOF KOZŁOWSKI upr. nr 3894/GD/89</p>			
<p>PROJEKTANT BRANŻOWY inż. Michoł Długości upr. bud. nr POM/0015./POOE/08 w spec. inst. </p>			
<p>SPRAWDZAJĄCY BRANŻOWY mgr inż. Piotr Karbowski upr. bud. nr 86/Gd/01 w spec. instalacyjnej: </p>			
<p>NAZWA OPRACOWANIA</p> <p>PROJEKT WYKONAWCZY</p>			
BRANŻA ELEKTRYCZNA	NR TECZKI E1	FAZA PW	
<p>RYSUNEK</p> <p>Schemat centralnej baterii CB-BG-1</p>			
SKALA	NR RYSUNKU		
DATA	30.12.2016		
IE.IV.PW.23-5			
IE.IV.PW.-BG.-TEATR_FOYER_SCHEM_ROZDZ.dwg			