



TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY  
WARSZTAT ARCHITEKTURY  
NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY ORAZ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI  
LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY  
WSZYSTKIE INFORMACJE OTRZYMANE DROGĄ ELEKTRONICZNĄ  
WAŻNE SĄ WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIM WYDRUKIEM I PODPISEM

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 scenicznej  
80-834 Gdańsk, działki nr 234/1, 236, 235; obr. 89  
oraz  
Przebudowa widowni dużej sceny i otoczenia  
Teatru Wybrzeże przy ul. Św. Ducha 2 w Gdańsku  
dz. nr 1/1, 24/6, 42/2, 234/1, 234/2, 235, 236 – obr. 89

**WAPA WARSZTAT ARCHITEKTURY**  
**PRACOWNIA AUTORSKA**  
81-844 SOPOT, Armii Krajowej 85; tel./faks (58) 551-45-59; www.wapa.pl; pracownia@wapa.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  
mgr inż. Dariusz Borowiecki

SPRAWDZAJĄCY BRANŻOWY  
mgr inż. Adam Borowiecki

NAZWA OPRACOWANIA  
System Nagłośnienia Dużej Sceny

BRANŻA Elektroakustyka	NR TECZKI —	FAZA PW
---------------------------	----------------	------------

RYSUNEK  
Schemat blokowy połączeń sieci IP

SKALA 1:200	NR RYSUNKU EA7
DATA 30.12.2016	

NAZWA PLIKU  
Rys.EA7 Schemat blokowy połączeń sieci IP.dwg