



UWAGA:

- schemat blokowy ma charakter orientacyjny (pokazuje topologię sieci iCAN)
- maksymalna długość linii DALI 250m
- magistralę iCAN wykonać kablem FTP kat. 5e - długość maksymalna 500m

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
Przebudowa Sceny Kameralnej Teatru Wybrzeże
zlokalizowanej przy ul. Bohaterów
Monte Cassino 30 w Sopocie
dz. nr 4/2, 4/3 – obr. 0001

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

ELEN s.c. KARBOWSKI DŁUGOŃSKI
84-200 Wejherowo, ul. Sobieskiego 292C, tel./fax 058 6783119, e-mail biuro@elensc.pl

PROJEKTANT
inż. Michał Długoński
upr. nr POM/0015/P00E/08

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Piotr Karbowski
upr. nr 86/Gd/01

NAZWA OPRAWOWANIA
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA ELEKTRYCZNA	NR TECZKI	FAZA PW
-----------------------	-----------	------------

RYSUNEK
Schemat sterowania oświetleniem DALI

SKALA 1:100	NR RYSUNKU E5
DATA 16.06.2020	

NAZWA PLIKU
instal EE Teatr Sopot.dwg