



LEGENDA :

- Obwód regulowany
- Obwód nieregulowany
- Obwód technologiczny
- Obwód sterujący U/FTP Cat.6A
- Obwód sterujący DMX
- Punkt przyłączeniowy instalacji oświetlenia scenicznego
- Regulator mocy oświetlenia scenicznego
- Szafka krosownicza obwodów sterujących oświetlenia scenicznego

U W A G I
1. W razie wątpliwości co do zamierzeń i rozwiązań projektowych, detal lub wymiarów należy skontaktować się z Projektantem.
2. Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi pozostałymi projektami branżowymi.
3. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed wykonaniem robót. O wszelkich niezgodnościach należy powiadomić Inspektora Nadzoru i Projektanta.
Zastrzegam się prawa autorskiego do rozwiązań projektowych

Projekt

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA
BUDYNKU GMINNEGO CENTRUM
KULTURY I PROMOCJI W DRWINI
Z SIEDZIBĄ W GROBLI

Adres

DZ. Nr 692/1 w Grobli
gm. Drwinia

Investor

Gmina Drwinia
Drwinia 57
32-709 Drwinia

Branżowe Biuro Projektowe

GORYCKI & SZNYTERMAN

HEADFIRST TECHNOLOGIES

Firma Producentka Gorycki & Sznyterman Sp. J.
ul. Komandorów 21, 30 - 334 Kraków
tel. 012 259 13 00, fax 012 259 13 02
www.goryckisznyterman.com

Branża

Scenotechnika

Projektant

mgr inż. Bartłomiej Szczygiel

Nr Uprawnień

-

Podpis

Sprawdzający

mgr inż. Tomasz Topolski

Nr Uprawnień

-

Podpis

Opracował

mgr inż. Paweł Wąsowski

Nazwa rysunku

Oświetlenie sceniczne - rzut parteru

Data

12.2016

Skala

1:50

Faza Projektu

PROJEKT WYKONAWCZY

Nr Rysunku

GR-OS-01

Rewizja

0