




SALA ROZPRAW

POM	105.a
POW.	23,75m2
WYS.	3.00m

LEGENDA

-  SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY
-  OBUDOWA SYSTEMOWA Z GK
-  OPRAWY OŚWIETLENIOWE

SUFIT AKUSTYCZNY:

Systemowy podwieszany oparty na profilach aluminiowych, płyty perforowane 600x600mm, fornir klon biały, montażu dokonać zgodnie z zaleceniami wybr. producenta h=300cm

MALOWANIE:

SUFIT ISTN. : kolor ciemnoszary RAL 7016
MALOWANIE ŚCIAN: kolor ciemnoszary RAL 7016



ISTN. CZUJKA DYMOWA DO PRZENIESIENIA NA SUFIT PODW.

UWAGI I OZNACZENIA NA RYS. NR E_08

Układ sieci TN-S

Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U.94/24/83)
Wszelkie informacje techniczne, rysunki, fotografie, materiały, filmy, plany 3D, Audio, Białe i nie mogą być powielane, powielone lub udostępniane osobom trzecim bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich.

Jednostka projektowa:

plan3D **ADRIAN BOGUTCZAK**

90-002 Łódź, ul. Tuwima 20/9
tel. 42 2032567, fax 42 2032161, biuro@plan3d.com.pl

temat:

REMONT SAL ROZPRAW W BUDYNKU SADU
RELIONOWEGO W ZIELONEJ GÓRZE

adres:

65-069 ZIELONA GÓRA
PL.SŁOWIAŃSKI 2

projektant:

inż. JERZY JAGAS
upr. bud. nr 134/75

współpraca:

mgr inż. MARCIN PIONTKOWSKI
upr. bud. nr LOD/2327/PWOE/14

branża:

stadium:

ELEKTRYKA

PB

rysunek PLAN INSTALACJI OŚWIELEŃIA. SALA
ROZPRAW-105a

skala:

arkusz:

1:25

E_03

data:

rewizja:

CZERWIEC 2017 r.

POZIOM SUFITU AKUSTYCZNEGO
spód na h 300cm od wykończonej posadzki

