



LEGENDA:

- układ nawiewny N1
- układ wywiewny W1
- instalacja freonowa
- skropliny

UWAGI:

- dokumentację rozpatrywać wielobranżowo
- przed przystąpieniem do prac należy przeanalizować możliwości montażowe w przypadku nieścisłości niezwłocznie wyjaśnić
- instalację podwieszać możliwie najwyżej

INSTALACJE PROSAN - ZBIGNIEW SZOSTAK
20-153 LUBLIN, UL. T. STRZEMBOSZA 11/02
TEL. 502 916 900, BIURO@PROSAN.NET.PL
NIP: 946-214-50-16, REGON: 061409405

NAZWA I ADRES OBIEKTU:
INSTALACJA WENTYLACJI
W SALI REDUTA ORAZ SALI PRÓB
W TEATRZE IM. J. OSTERWY W LUBLINIE

INWESTOR:
Teatr im. Juliusza Osterwy w Lublinie z
siedzibą w Lublinie przy ul. Narutowicza 17

NAZWA RYSUNKU:
Instalacja wentylacji - dach

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Zbigniew Szostak
upr. LUB/0183/PWOS/14
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w
specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłotnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

OPRACOWANIE:
mgr inż. Radosław Gruszka

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Konrad Jurycki
upr. LUB/0179/PWOS/09
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w
specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłotnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

FAZA: Projekt Budowlany ARKUSZ: A3

DATA: maj 2017 SKALA: 1:50 NR RYS: V4