



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
SANITARNE

PROSAN - ZBIGNIEW SZOSTAK
20-153 LUBLIN, UL. T. STRZEMBOSZA 11/II
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 - strych

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Zbigniew Szostak upr. LUB/0183/PWOS/14 <small>do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>		
OPRACOWANIE: mgr inż. Radosław Gruszka		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Konrad Jurycki upr. LUB/0179/PWOS/09 <small>do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>		
FAZA: Projekt Wykonawczy	ARKUSZ: A3	
DATA: maj 2017	SKALA: 1:50	NR RYS: V3