

zakres opracowania
objęty pozwoleniem opracowaniem
(pomieszczenia biurowe)



PROJEKTOWANE KANAŁY WENTYLACYJNE

- WENT. MECHANICZNA -
NAWIEW SYSTEM N4

- WENTYLACYJNA
NAWIEWNA

- KLIMATYZATOR JEDN. NAŚCIENNA
ZASILANA FREONEM

- (ZASILANE Z RODZIELCAŁA
FRENOWEGO Z SYSTEMU
OBSŁUGUJĄCE STUDIO VIDEO)

Każdy z rysunków należy rozpatrywać jako część dokumentacji projektowej, w której należy opracowania branżowe oraz opis projektu.

- Wszystkie wymiary, przebudka, należy sprawdzić na budowie. Ostateczną wysokość prowadzenia kanałów w pomieszczeniach wykonywać z pozostałymi instalacjami i wysokością sufitów podwieszanych.

- Wyszczególnić nazwy własne produktów (materiałów i urządzeń) przyjmowane w projekcie, służące określeniu pożądanego standardu wykonania oraz określeniu jakości i wymogów technicznych, załączonych w załączniku projektowym;

MATEUSZ MIŁOŚ DDDO INŻYNIERIA, SANTARIANA		KODOWY PRZEMISŁOWY:	SKŁAD:
Mateusz Miłoś DDDO Inżynieria Santariana 31-060 Kraków 96, Chłapówka 20 0A 9 ZŁOTOKRÓLEW, POLSKA ZŁOTOKRÓLEW, POLSKA		Branża Santariama Wzrostająca mechanizacja I klimatyzacja - Partner	1:50
ADAPTACJA CZĘŚCI LOKALU USŁUGOWEGO NA ZESPÓŁ POMIESZCZEŃ BIUROWYCH		PROJEKTOWAŁ: Inżynier MATEUSZ MIŁOŚ Inżynier MATEUSZ MIŁOŚ	
INWESTOR:	Filharmonia Narodowa ul. Jasna 5 00-950 Warszawa	Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	
	LOKALIZACJA: ul. Jasna 5 00-950 Warszawa	Data: LUTY 2017	
		NUMER RYSUNKU: S-02	
		STRONA: 1	