



LEGENDA

- Instalacja wentylacji NW1 - nawiew
- Instalacja wentylacji NW1 - wywiew
- Instalacja wentylacji NW1 - czerpnia
- Instalacja wentylacji NW1 - wyrzutnia
- Instalacja wentylacji NW2 - nawiew
- Instalacja wentylacji NW2 - wywiew
- Instalacja wentylacji NW2 - czerpnia
- Instalacja wentylacji NW2 - wyrzutnia
- Instalacja wentylacji - wywiew WC
- Anemostat - nawiew
- Anemostat - wywiew
- Zawór wentylacyjny - wywiew
- Tłumik
- Tłumik szumów
- Przepustnica okrągła

Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, projektami branżowymi a stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83).

Jednostka projektowa:	
	
stadium:	
PROJEKT WYKONAWCZY	
branża:	
INSTALACJE SANITARNE	
temat:	
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU STACJI DIALIZ WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO - DOSTOSOWANIE ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU DO POWSTAŁEGO ZAGROŻENIA ZARAŻENIEM WIRUSEM COVID-19	
adres:	
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W OLSZTYNIE DZ. NR EWID. 67 OBRĘB OLSZTYN 75, JEDN.EWID. OLSZTYN UL.ŻOŁNIERSKA 18E 10-561 OLSZTYN	
zespół projektowy:	podpis:
mgr inż. Maciej Borowiecki nr upr. MAZ/0542/PWBS/17 mgr inż. Michał Cendrowski, nr upr. MAZ/0008/PWBS/17	
nazwa rysunku:	nr rysunku:
Instalacja wentylacji rzut dachu	PW-IS- V-L02
data:	skala:
09-2021	1 : 50