



LEGENDA:

-  - Projektowana obrotowa nasada kominowa z blachy stalowej ocynkowanej
-  - Projektowany wywiewiak cylindryczny na podstawie dachowej

- Uwaga:
- Przejścia instalacji przez ściany oddzielenia p.poż należy wykonać poprzez zastosowanie przejść ognioochronnych.
  - Należy wykonać niezbędne wykucia i przewierty potrzebne do przeprowadzenia instalacji. po zakończeniu prac instalacyjnych wszystkie przebicia i bruzdowania należy zakryć masą tynkarską i wygładzić ściany.
  - Przejścia instalacji przez przegrody budowlane należy wykonać w rurach ochronnych.
  - Przejścia przewodów przez warstwy podłogowe należy dokładnie uszczelnić.
  - Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
  - W zakres obowiązków wykonawcy jednej części instalacji należy wykonanie kompletnego rozruchu przy współpracy z wykonawcami pozostałych części instalacji. do zakresu prac i materiałów należy również przewidzieć utrzymanie w ruchu instalacji aż do końcowego odbioru, oraz media potrzebne do wykonania wszelkiego rodzaju prób, przepłukań, napełnień instalacji oraz energię elektryczną potrzebną do utrzymania instalacji w ruchu.
  - Wszystkie zastosowane materiały do wykonania instalacji powinny posiadać aktualne atesty i dopuszczenia.
  - Wszelkie prace w wykonawstwie wszystkich instalacji należy prowadzić przy zachowaniu obowiązujących norm, przepisów oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
  - Wszelkie odstępstwa od projektu należy uzgodnić z projektantem.

 <b>USŁUGI W BUDOWNICTWIE</b> ANTONI ZIEMBA RADOMSKO UL. ZAŚCIANEK 9	<b>B. SANITARNA:</b> PROJEKTANT: <b>DARIUSZ STASZCZYK</b> LOD/3461/PWBS/17	PODPIS
	SPRAWDZAJĄCY: <b>WOJCIECH JĘDRZEJCZYK</b> LOD/1795/POOS/11	PODPIS
		NR RYS. <b>S.04</b>
		SKALA <b>1:50</b>
<b>RZUT DACHU - INSTALACJA WENTYLACJI I KANALIZACJI SANITARNEJ</b>		KAMIENSK 03.2024R
		ARK. <b>A2</b>