



LEGENDA - OZNACZENIA RYSUNKOWE

- układ NW-1 - PRZEDSZKOLE - nawiew
- układ NW-1 - PRZEDSZKOLE - wywiew
- układ NW-2 - KUCHNIA - nawiew
- układ NW-2 - KUCHNIA - wywiew
- układy W-1-5 - TOALETY - wywiew
- kanał wentylacyjny o przekroju prostokątnym
- kanał wentylacyjny o przekroju okrągłym - "spiro"
- kanał wentylacyjny o przekroju okrągłym - "flex"
- przepustnica regulacyjna
- kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem - sterowanie z systemu SSP
- odsadzka kanału wentylacyjnego
- kratka/podcięcie w drzwiach
- rewizja na kanale wentylacyjnym (jako rewizje wykorzystać także zaślepki na końcach ciągów wentylacyjnych)
- pion instalacyjny wentylacji mechanicznej (numer pionu / średnica pionu)
- ZN/ZW zawór nawiewny/wywiewny
- KN/KW kratka nawiewna/wywiewna
- AN/AW anemostat nawiewny/wywiewny
- SK skrzynka rozprężna
- PR przepustnica regulacyjna
- PRS+S przepustnica regulacyjna, szczelna + siłownik ON/OFF
- RSW regulator stałego wydatku

Przedsiębiorstwo Ekologiczne "MARKO"						
Marek Masłowski						
	nazwisko	uprawnienia	branża	data	podpis	skala
projektował	mgr inż. Łukasz Modliński	LOD/2038/POOS/13	inst. sanitarne	07.2019		1:100
opracował	mgr inż. Paweł Piłza					
temat	PROJEKT PRZEDSZKOLA 8-ODDZIAŁOWEGO					stadium
inwestor	GMINA SUSZEC 43-267 SUSZEC ul. LIPOWA 1					Projekt wykonawczy
obiekt	PRZEDSZKOLE					
adres	SUSZEC, ul. Szkolna działka nr 3885/420, 3883/420, 3884/420, 2188/412, 2072/420, AM-5, obręb Suszec					nr rys. ISW-122
tytuł rysunku	INSTALACJE WENTYLACJI MECHANICZNEJ. RZUT PIĘTRA					