



- Instalacja wentylacji mechanicznej:
- kanały wentylacyjne wykonać w klasie szczelności B, tj. z uszczelką gumową,
 - Odcinki kanałów wentylacyjnych z czerpni (CA1, CA2) i wyrzutni (WA1 i WA2), prowadzone na zewnątrz - nie izolować,
 - Odcinki kanałów wentylacyjnych z nawiewnych (N1 i N2) i wywiewu (W1 i W2), prowadzone na zewnątrz należy izolować termicznie wełną mineralną grubość 80 mm pod płaszczem stalowym,
 - Odcinki kanałów wywiewnych i wyrzutowych układu WK1- WK5, WAK1-WAK6 należy izolować termicznie wełną mineralną grubość 20 mm pod płaszczem aluminiowym,
 - kanały wyrzutowe wentylatorów kanałowych WAK2, WAK5, WAK7 i wentylator domowy WK3 włączyć do istniejących, murowanych kanałów grawitacyjnych, uprzednio wyczyszczonych,
 - drożność istniejących kanałów murowanych, potwierdzić opinią kominiarską,
 - wszystkie istniejące niewykorzystane grawitacyjne murowane kanały wentylacyjne należy szczelnie zaślepić,
 - na okapach zainstalować łączniki zał/wył uruchamiające pracę central na wydatkach obliczeniowych,
 - łączniki połączyć z centralami przez styk OVR - bezpotencjałowo,
 - Panele sterownicze central wentylacyjnych zlokalizować w pomieszczeniu technicznym 1.4,
 - nastawniki ilości powietrza, regulatory wentylatorów (pokrętła/przełączniki) lokalizować w pomieszczeniach, które obsługują, po uprzednim uzgodnieniu z inwestorem,
 - wszystkie klapy ppoż z wyzwalaczem termicznym,

OZNACZENIA:
— nawiew (N),
— wywiew (W),
— czerpnia (CA),
— wyrzutnia (WA),
— transfer
OK - oś kanału (mierzona od poziomu posadzki przyziemia tj. 0,00) ,

<div>OSTPROJEKT</div> <div>Biurowisko Architektoniczne</div> <div>Budowlane</div> <div>Mirosław Grzyb</div> <div>07 - 410 Ostrołęka</div> <div>ul. Kilińskiego 32a</div> <div>tel. (29) 764 57 99</div>	Nazwa rys.	Instalacja wentylacji mechanicznej - przekrój A-A	Nr rys.	S - 5
	Nazwa inwestycji:	PRZEBUDOWA I WYPOSAŻENIE KUCHNI WRAZ Z ZAPLECZEM W BURSIE REGIONALNEJ W OSTROŁĘCE ORAZ PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ		
	Adres inwestycji:	ul. Traugutta 9A, 07-410 Ostrołęka	Skala:	1:50
	Inwestor:	Bursa Regionalna w Ostrołęce, ul. Traugutta 9a, 07-410 Ostrołęka		
Zespół projektowy:	Specjalność:	Upr.	Podpis	branża sanitarna
Projektant:	mgr inż. Zenon Janowicz	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	MAZ/346/PWOS/13	Data: 09.2023r.
Sprawdzający:	inż. Eliza Dąbkowska		MAZ/0100/POOS/14	