



UWAGI:

1. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót.
2. Wszystkie przejścia przez przegrody wydzielenia pożarowego wykonać w klasie odpowiadającej odporności ogniowej danej przegrody.
3. Kanaly i urządzenia montować wyłącznie do konstrukcji budynku za pomocą rozwiązań systemowych.
4. Na kanałach należy zamontować klapy rewizyjne do czyszczenia kanałów.
5. Kanaly wentylacyjne należy zaizolować termicznie izolacją z wełny mineralnej grubości: – 20mm – kanaly wewnątrz budynku do urządzeń z odzyskiem ciepła
6. Kształtki przyłączeniowe wykonać po domiarach na budowie, montażu kanału głównego oraz urządzeń.
7. Przewidzieć konstrukcję pod agregaty VRF
8. Prostokątne kolana wentylacyjne wyposażać w kierownice.
9. Zastosować przepustnice powietrza jedno i wielopłaszczyznowe celem regulacji instalacji.
10. Skropliny odprowadzić do kanalizacji sanitarnej poprzez zasysanie.
11. Wszystkie centrale wentylacyjne wyposażać w automatyczne przepustnice zamykające w celu zabezpieczenia przed zwrótnym przepływem powietrza gdy urządzenie jest nieużytkowane.

LEGENDA:

- Instalacja wentylacji mechanicznej układ NW1 - nawiew
- Instalacja wentylacji mechanicznej układ NW1 - wywiew
- Instalacja wentylacji mechanicznej wywiewnej - sanitariaty
- Instalacja wentylacji - transfer powietrza
- Instalacja VRF - system 3-rurowy nr 1
- Instalacja VRF - system 3-rurowy nr 2

- Jednostka chłodząca kasetonowa 4-drogowa
- Jednostka chłodząca kasetonowa 2-drogowa
- Jednostka chłodząca kasetonowa 1-drogowa
- Jednostka chłodząca naścienna
- Transfer powietrza np. przez podcięcie w drzwiach/kratę w drzwiach

LS LS PROJEKT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA SP. Z O.O. SP. K. tel: kom. 603 950 959, tel. biuro 607 725 026 NIP: 884314083, REGON: 383080143 adres: ul. Wyciąski 19, 64-073 Wrocław e-mail: biuro@lsprojekt.pl www.lsprojekt.pl		
temat:	PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU DLA INWESTYCJI POD NAZWĄ "PRZEBUDOWA PRZYZIEMIA BUDYNKU COLLEGIUM IURIDICUM I ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENI WRAZ Z ARANŻACJĄ EKSPOZYCJI MUZEUM UNIWERSYTETU IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU."	
inwestor:	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu ul. Wyciąski 1 61-712 Poznań	
lokalizacja:	Obręb: 51 Działki nr: 34/2, 33/2 ul. Święty Marcin 90, 61-809 Poznań	
tytuł rys.	PROJEKT WYKONAWCZY RZUT KONDYGNACJI 0 - INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI	
branża	PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Wesolowski nr upr. 341/DS/11	podpis:
INSTALACJE SANITARNE	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marcin Rekul nr upr. DOŚ/0201/PWS/19	podpis:
	OPRACOWANIE: mgr inż. Paweł Zapala	podpis:
skala rys.	data	nr rys.
1:100	09.2022r.	S-11