

UWAGI :

- Elementy Projektu nie sprzeczające w dokumentacji określają obowiązujące warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Techniki Budowlanej), normy Polskiego Komitetu Normalizacji (PN), instrukcje, wytyczne, świadectwa, dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej, instrukcje, warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych, przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
- Wszystkie zastosowane materiały budowlane, instalacyjne i wykończeniowe powinny posiadać aprobaty i kryteria techniczne w zakresie dopuszczania pod kątem zgodnym z Dz. U. Nr 10 poz. 48, z późn. zmianami Dz. U. Nr 8 poz. 71 z 2002z.)
- Wszelkie zmiany w trakcie realizacji obiektu wymagają akceptacji projektanta. Realizacja niepodlega z projektem zwalnia projektanta z odpowiedzialności za projektowany i realizowany obiekt i przenosi tę odpowiedzialność na Wykonawcę
- Wszystkie zmiany, które Wykonawca zdecyduje się wprowadzić należy przedstawić wcześniej do akceptacji nadzoru autorskiemu i inwestorskiemu.
- Wszystkie budowane i zastosowane w obiekcie materiały muszą posiadać odpowiednie atesty, dopuszczenia, aprobaty techniczne, a wykonawca robót musi dać gwarancje ich odbioru przez właściwe organy oraz dopuszczenie obiektu do użytkowania.
- Wykonawca (jak i wszyscy podwykonawcy) powinni sprawdzić, czy nie występują kolizje w użytkowaniu przewodów i urządzeń instalacyjnych, wszystkie widoczne i ukryte elementy powinny być określone i zaopiniowane przez Inwestora przed montażem.
- Centrale wentylacyjne wyposażone w automatykę zasilającą - sterowniczą wraz z okablowaniem do urządzeń peryferijnych oraz układem do sterowania regulatora, automatycznie dostarcza dostawę centrali.
- Montaż centrali, automatyki i przewodów ma być zrealizowany przez dostawcę centrali.
- W przypadku montażu klap p.poż przed przegrodą budowlaną należy odizolować kłapy do przegrody obudować zgodnie z jej wymaganiami p.poż.
- Kształtki wielkogabarytowe należy montować w trakcie wznoszenia budynku, podczas robót budowlanych.
- Otworowane znajduje się w branży architektura
- Niniejsze opracowanie jest elementem projektu wielobranżowego, Wykonawca przed przystąpieniem do prac budowlanych zobowiązany jest do zapoznania się z pozostałymi projektami branżowymi

Szczegółowa specyfikacja kanałów i kształtek wg części opisowej projektu.

Zestawienie systemów kanałów			
Nazwa systemu	Przeznaczenie	Kanał kolor	Typ linii
1N	Wentylacja mech. w piwnicy-nawiew		ciągła
1S	Wentylacja mech. w piwnicy- pow. z czerpni		ciągła
1W	Wentylacja mech.w piwnicy-wywiew		przerywana
1Z	Wentylacja mech w piwnicy-pow. usuwane		przerywana
2aW	Wentylacja wywiewna toalet - I piętro		przerywana
2bW	Wentylacja wywiewna toalet - I piętro		przerywana
2cW	Wentylacja wywiewna toalet - I piętro		przerywana
2dW	Wentylacja wywiewna toalet - I piętro		przerywana
3aW	Wentylacja wywiewna toalet - II piętro		przerywana
3bW	Wentylacja wywiewna toalet - II piętro		przerywana
3cW	Wentylacja wywiewna toalet - II piętro		przerywana
4WG-h	Wentylacja grawitacyjna - hybrydowa		ciągła

LEGENDA

-
- zawory nawiewne / wywiewne

Wentylator kanałowyKłapa p.pożTłumikCentrala went. nawiewna - podwieszana

LEGENDA OZNACZEŃ (ETYKIETY)

-
- kanały

złączki kanałówterminale i akcesoria went.przewody elastyczne

p.p.p. (0.0)=214,50 m.n.p.m.

ART-FACTORY Sp. z o.o. Sp. k.
39-200 Dębica, ul. Powstańca Styczniowego 4
tel-fax +48 14 6813 565
REGON 691539933
NIP 872-20-81-549
KRS 0000803571



Budowa nowego budynku usługowego oraz przebudowa, rozbudowa i częściowa zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku biurowo-usługowego na budynek usługowy na potrzeby Kraśnickiej Akademii Rozwoju, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną

Lokalizacja
23-200 Kraśnik, ul. Sikorskiego 22 , dz. 100/26, 100/27, 100/28 obręb Pólnoc

Inwestor
Miasto Kraśnik
Adres Inwestora
23-200 Kraśnik, ul. Lubelska 84.

Branża
INSTALACJE SANITARNE
PROJEKT TECHNICZNY / WYKONAWCZY

Budynek istniejący
Rzut piwnic, parteru - went. mechaniczna

Gen. Projektant
mgr inż. arch. **Paweł Spędzia** Podpis
UAN-I-7342/424/94 ARCHITEKTONICZNE, BEZ OGR.

Projektował
mgr inż. arch. **Wioletta Spędzia** Podpis
NBUA-7342/62/98 INSTALACJE SANITARNE, BEZ OGR.

Opracował Podpis

Sprawdził
inż. **Janusz Mitek** Podpis
VII/I/7342/118/93 INSTALACJE SANITARNE, BEZ OGR.

Data
Wrzesień 2025
Skala
1 : 100

PTW/IS/WM-1
Nr proj. 02/2025

Prawa autorskie zastrzeżone, ART-FACTORY*, Sp. z o.o. Sp. k.