

UWAGI OGÓLNE:

1. Rysunku nie składować
2. Rysunki należy czytać łącznie z opisem technicznym i rysunkami architektonicznymi. Wyniały sprawdzić na budowie i potwierdzić z rysownikami innych branż
3. Ostateczną koordynację przeprowadzić na budowie

5. Wszelkie zmiany, które Wykonawca zdecydował się wprowadzić (również te, które zostały jedynie nałożone technologicznie) powinny być przedstawiane Nadzorczo Autorskiemu
6. Przed przystąpieniem do wykonania konstrukcji ścian i stropów, wszystkie przebiega porównać z projektem instalacji
7. Przepusty instalacyjne przez ściany i stropy oddzielenia podłogowego należy uszczelniać ogniodrobnymi w klasie odporności ogniowej przegrody
8. Spisów notowań kanałów wentylacyjnych wnieć być piśmiennie potwierdzonym przez Wykonawcę instalacji z Konstruktorów budynku
9. Kalon i wgląd i ostateczną lokalizację elementów widocznych uzgodnić z Architektem
10. Wszelkie przywołane nazwy własne produktów i materiałów służą określeniu poszanowanego standardu wykonania. Dopuszczają się zastosowanie innych materiałów i rozwiązań, o ile nie powodują one pogorszenia jakości opracowania, po uzyskaniu akceptacji Projektanta i Inspektora Nadzoru
11. Z uwagi na modernizacyjny charakter robót wszystkie wynagrodzenia i koszty instalacji należy wliczyć do kosztów budowy. Przygotowanie i wykonanie robót budowlanych i montażowych, w tym także związane z przebudową i likwidacją istniejących urządzeń elektrycznych i sanitarnych.

LEGENDA WENTYLACJI MECHANICZNEJ (AHU-S):

- instalacja czerpna – izolacji
- instalacja nawlewa – izolacji
- instalacja wyrzutowa/nawlewa – izolacji
- instalacja czerpna/nawlewa – słuz
- instalacja wyrzutowa/nawlewa – ponieszczenia brudne
- kratka transferowa w drzwiach

- | | |
|--|---|
| przepięzaniowa kratka transferowa w drzwiach | |
| NS | nawietrzak ścienny z regulacją ilości powietrza |
| NO | nawietrzak okienny z regulacją ilości powietrza |
| WO | wentylator wyciągowy typu łazienkowego |
| WK | wentylator kanałowy |
| FK | filtr kanałowy |
| NEK | elektryczna nagrzewnica kanałowa |
| KZ | kłapa zwrotna |
| K JV | klimatyzator, jednostka wewnętrzna 2,5 kW |
| K JZ | klimatyzator, jednostka zewnętrzna typu multisplit 5 kW |

* ARCHITEKT STUDIO NLP 42 - 300 WYSZKÓW UL. PUŁASKIEGO 54 TEL/FAX 34 313-86-00 e-mail: architekt.studio@pro.onet.pl

ES-17	Przebudowa Oddziału Pediatrycznego Miejskiego Szpitala Zespołowego w Częstochowie*
ES-18	42-200 Częstochowa ul. Bony 1/3 działka nr 67/2

INWESTOR:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Częstochowie	
WYKONAWCA:	SANITARNIA	FAZA: PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY

OBJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Żelazkiewicz 455/02
------------	--

RAWDZŁ:	mar inż. Jacek Mvog 414/02
---------	----------------------------

DATA:	05.2014	SKALA:	1:50	NUMER RYSUNKU:	WN2
-------	---------	--------	------	-------------------	-----

TRZEKĄ SĄ KSIĘŻE PRACĄ, WYNALAZCZĄ I USTAWY O PRACIE. AUTORSKIM PRYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZETRZYSKANY, WYKORZYSTANY LUB OSTAŹYKOWY KOMUNIKOWEK BEZ PRZESŁĘJ ZGODY JEDYNOSTKI AUTORSKIE PRYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE AUTOCAD 2005PL - 342-82684371

ZAKRES OPRACOWANIA

