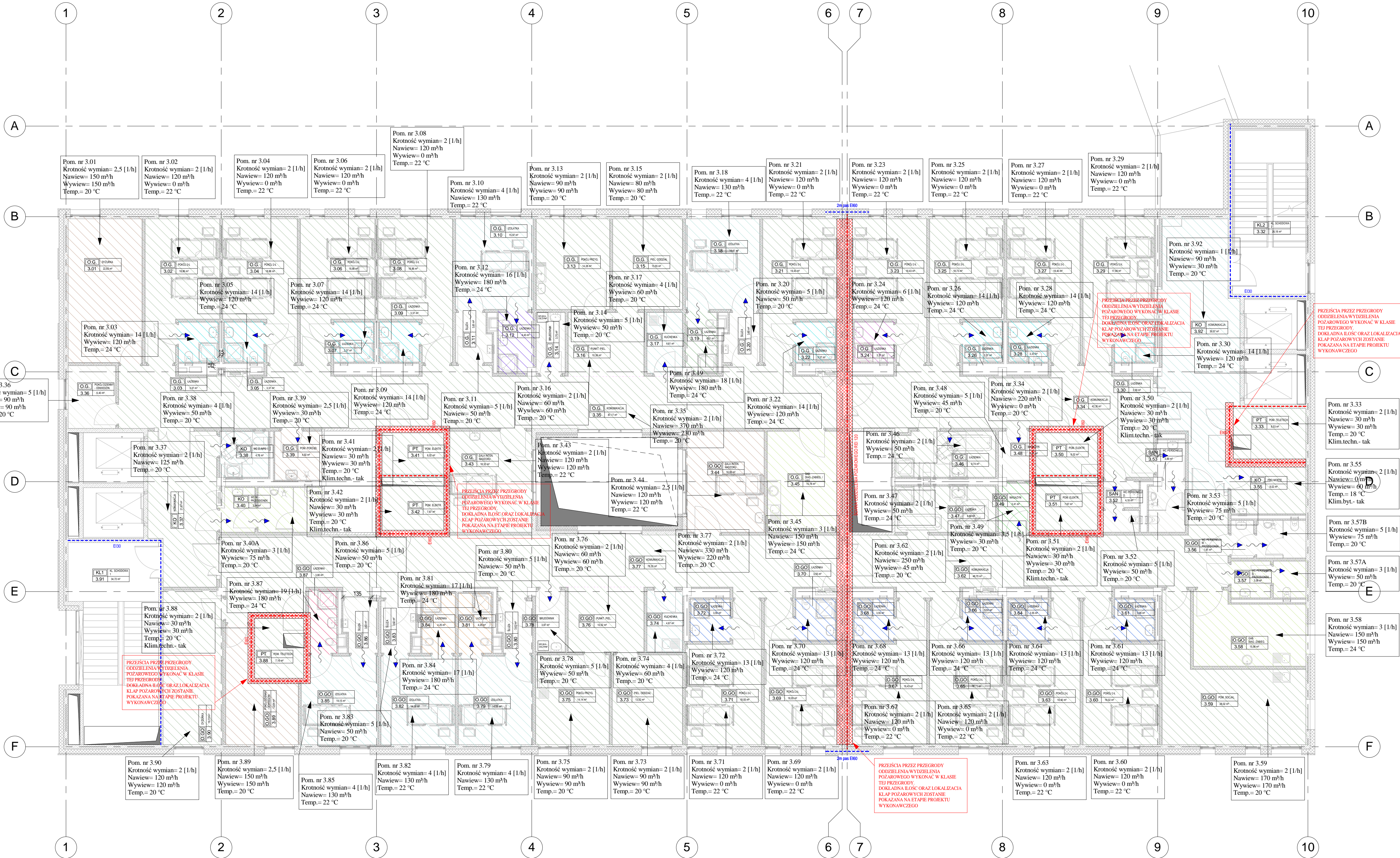
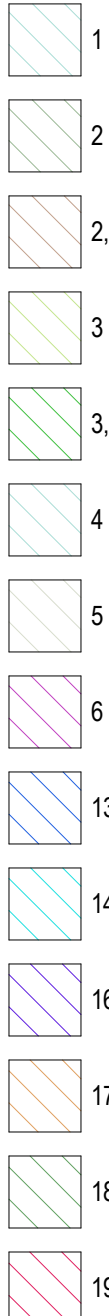


- UWAGI:
1. KAŻDA ZMIANA DO PROJEKTU MUSI BYĆ ZAACEPTOWANA PRZEZ AUTORA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ORAZ INWESTORA.
 2. NALEŻY PRZEWIDZIEĆ EWENTUALNĄ KONECZNOŚĆ WPROWADZENIA ZMIAN WYNIKAJĄCĄ Z PRZYZCYN NIEZALEŻNYCH.
 3. NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI I BRANŻOWYMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM.
 4. WSZELKIE OTWORY, PRZEBIEGIA, PRZEPUSTY W ŚCIANACH I STROPACH ODDZIELANIA PPOZ, ZABEZPIECZYĆ W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ DANEJ PRZEGRODY ZGODNIE Z ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI I NORMATAMI OPISEM OCHRONY POŻAROWEJ ORAZ OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI.
 5. OBLUDOWA DRÓG EWAKUACYJNYCH I SZCZYTÓW INSTALACYJNYCH ZGODNIE Z OPISEM OCHRONY POŻAROWEJ.
 6. KLAPY PPOZ WYPOSAŻONE W SIŁOWNIKI.
 7. WSZELKIE WYTTCZNE MONTAŻOWE, PODŁĄCZENIA URZĄDZEŃ, ROZRUCH URZĄDZEŃ ETC. WYKONAĆ WG. WYTTCZNYCH PROJEKTANTA.
 8. NALEŻY UWZGLĘDNIĆ EWENTUALNĄ KONECZNOŚĆ WPROWADZENIA ZMIAN W PROJEKCIE, WYNIKAJĄCĄ Z USZCZEGÓLOWIENIA RYSUNKÓW NA ETAPIE WYKONSTWA LUB Z INNYCH PRZYCZYN.
 9. PRZED PREFABRYKACJĄ KANAŁÓW I KSZTAŁTEK SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE POTRZEBNE WYMIARY ORAZ EWENTUALNE KOLIZJE Z INNYMI INSTALACJAMI.
 10. WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 11. UKŁAD URZĘDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA - PROJEKT TECHNOLOGII.
 12. SZCZEGÓŁY WYKONANIA ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WG PROJEKTU KONSTRUKCYNEGO.

Krotność wymian [1/h]:



INDUSTRIA PROJECT
AL. Zwycięstwa 46/1
80-210 Gdańsk

Zamawiający/Inwestor
Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu

Nazwa inwestycji
BUDOWA PAWILONU DLA POTRZEB ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZEGO I NEONATOLOGII Z IT

Nazwa i adres obiektu budowlanego
Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu
33-300 Nowy Sącz ul. Młyńska 5
Dz. nr ewid. 1/4, 2/4, 119/1, 35, 34/1 obr. 73 [0073]

Projektował	inż. Tomasz Sokolowski	66/Gd/00
Opracował	mgr inż. Grzegorz Sieprawski inż. Marcin Szczepański	
Sprawdził	mgr inż. Iga Mrowicka	POM/0048/PWBS/16
Numer projektu	Numer rysunku /	Rewizja /

IBG-P_176_16 IP176_34_PB_DR_0005

Tytuł rysunku RZUT POZIOMU +3 - WENTYLACJA I KLIMATYZACJA

Data	08/12/16	Branża	SANITARNA	Faza	Projekt Budowlany	Skala	1 : 100
------	----------	--------	-----------	------	-------------------	-------	---------