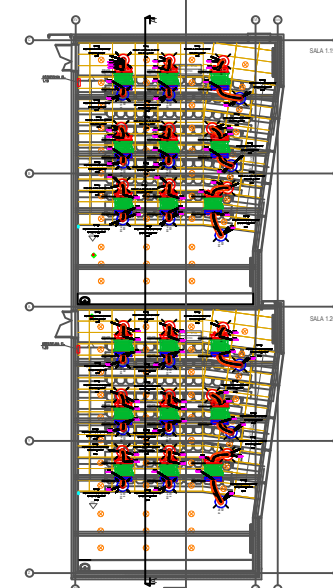


UWAGI

- Wszystkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych", zasadami sztuki budowlanej i z przepisami BHP, przez odpowiednio kwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym.
- Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem zastosowania ich nie gorszej jakości niż produkty proponowane w opracowaniu po uzgodnieniu i jedynie za zgodą projektanta.
- Wszelkie wątpliwości powstałe podczas zapoznawania się z dokumentacją, jak i w czasie realizacji należy wyjaśnić z autorami projektu.
- Wszystkie zastosowane materiały montować zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producenta.
- W miejscach przecięcia przez przegrody budowlane przewody prowadzić w tulejach ochronnych. Wszelkie przecięcia instalacji przez przegrody p.poł. oraz przez stropy zabezpieczyć przeciwpodparowo do odporności przegrody.
- Nowoprojektowane instalacje należy montować w miarę możliwości bez wprowadzania zmian w instalacjach zastanych.
- Wszelkie zmiany w instalacjach zastanych i elementach budowlanych należy uzgodnić z Inwestorem, Inspektorem Nadzoru i Projektantem przed wykonaniem prac.
- Przed wykonywaniem prac na obiekcie należy uzgodnić z Użytkownikiem i Inwestorem w obszarze wykonywanych prac procedurę wyłączenia i załączania instalacji zastanych (instal. elektrycznych, SAP i innych) w celu bezpiecznego wykonywania prac na obiekcie.
- W miejscach koniecznych do montażu nowoprojektowanych instalacji należy przewidzieć nowe dodatkowe rewidzie w sufitach podwieszanych, elementach budowlanych i konstrukcyjnych.
- Nie należy bez zgody Inwestora i Inspektora Nadzoru dokonywać zmian konstrukcyjnych w systemie zawiesz istniejącego sufitu podwieszanego.

LEGENDA:

- instalacja wentyl. mech. – nawiew
- instalacja wentyl. mech. – wywiew
- Istniejące oświetlenie



PADA PROJEKTU / PROJEKT WYKONAWCZY			
OBJEKT Budynek Wydziału Fizyki UAM ul. Uniwersyteckiego 2 w Poznaniu			
INWESTOR Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu ul. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań			
BIURO PROJEKTOW HVAC Instalacje Jakub Perz ul. Dopiewska 31, 62-070 Gólski			
BRANŻA SANITARNIA	SKALA 1:50	DATA 11.2020	
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ - RZUT PARTERU			
PROJEKTANT mgr inż. Jakub Perz	Nr uprawnień: WOP/00059/PW/2013 Instalacje sanitarne	Podpis:	
PROJEKTANT mgr inż. Jakub Jabłoński	Nr uprawnień: WOP/00077/PW/2010 Instalacje sanitarne	Podpis:	
OPRACOWAŁ mgr inż. Dawid Czajor		Podpis:	
OPRACOWAŁ mgr inż. Tomasz Gaertig		Podpis:	
OPRACOWAŁ mgr inż. Bartosz Matysiak		Podpis:	
OPRACOWAŁ inż. Dawid Biernat		Podpis:	
NR RYSUNKU 004 UAM/PT/PW IS WM/R 001 1			
PROJEKT	PADA	BRANŻA PODBRANŻA RYSUNEK NR	INDEX