

UWAGA:


- KANAŁY WENTYLACYJNE WYKONAĆ Z BLACHY OCYNKOWANEJ
- WSZYSTKIE CIĄGI WENTYLACYJNE DOMIERZYĆ NA BUDOWIE, NA WYMIAR RZECZYWISTY, OKREŚLONY PODCZAS MONTAŻU
- KANAŁY WENTYLACYJNE PROWADZIĆ W PRZESTRZENIACH MIĘDZYSTROPOWYCH ORAZ POD STROPEM OBUDOWANE PŁYTĄ GIPSOWO-KARTONOWĄ
- MOCOWANIA KANAŁÓW DO ŚCIAN I STROPÓW WYKONAĆ PRZY POMOCY SYSTEMOWYCH FABRYCZNYCH ZAWIESI I UCHWYTÓW, ZAWIERAJĄCYCH ZABEZPIECZENIA PRZED PRZENOSZENIEM DRGAŃ INSTALACJI.
- PRZEJŚCIA PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH PRZEZ STREFY POŻAROWE ORAZ PRZEZ ŚCIANY ODDZIELENIA POŻ. WYPOSAŻYĆ W PRZECIWPOŻAROWE KLAPY ODCINAJĄCE O ODPORNOSCI OGNIOWEJ CO NAJMNIEJ EIŚ 120
- PRZEJŚCIA KANAŁÓW PRZEZ ŚCIANY I STROPY POWINNY BYĆ WYKONANE Z PRZESTRZENIA UMOŻLIWIAJĄCĄ WYKONANIE USZCZELNIENIA POPRZECZ WYPEŁNIENIE WELNĄ MINERALNĄ I MASĄ TRWALE ELASTYCZNĄ
- INSTALACJE WENTYLACJI WYPOSAŻYĆ W OTWORY REWIZYJNE UMOŻLIWIAJĄCE OCZYSZCZENIE WNETRZA PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH O ILE NIE MA TAKIEJ MOŻLIWOŚCI CZYSZCZENIA PRZEZ KRATKI WENTYLACYJNE.
- INSTALACJE FREONOWĄ WYKONAĆ Z RUR MIEDZIANYCH DO "CHŁODNICTWA"
- PRZEWODY ROZDZIELCZE PROWADZIĆ W PRZESTRZNIACH MIĘDZYSTROPOWYCH
- POZIOMY INSTALACJI FREONOWEJ ZAIZOLOWAĆ OTULINĄ Z PIAKNI KAUCZUKOWEJ O GRUBOŚCIACH PODANYCH W OPISIE
- WYKONAĆ PODPORY STAŁE I PRZESUWNE ZGODNIE Z ZALECENIEM PRODUCENTA RUR.
- WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, "WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH OPRACOWANYMI PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ ZASADAMI WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.

LEGENDA

- linia nawiewna
- - - linia wyciągowa
- · - · - linie wyciągowe
- · - · - - zasilenie/powrót instalacji freonowej systemów typu split
- ◀ ▶ - kłapa p.poz.
- ▮ - tłumik akustyczny
- ◻ - klimatyzator kasetonowy
- ◼ - klimatyzator ścienny

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - II PIĘTRO		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA (m ²)
3.1	KŁATKA SCHODOWA	13,22
3.2	WC MĘKSIE	10,41
3.3	WC DAMKSIE	10,86
3.4	KOMUNIKACJA	70,10
3.5	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	8,03
3.6	POMIESZCZENIE SOCJALNE	9,24
3.7	POKÓJ ROZMÓW	18,11
3.8	BIURO	124,0
3.9	BIURO	35,55
3.10	SALA KONFERENCYJNA	45,14
3.11	POKÓJ RELAKSU	25,58
3.12	BIURO	125,34
3.12A	BIURO	13,30
3.12B	BIURO	12,53
3.12C	BIURO	12,53
3.12D	BIURO	12,51
3.16	KOTŁOWNIA	21,36
3.17	WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	6,19
3.18	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	4,83
3.19	SZYB WINDOWY	2,8
		581,630

- UWAGI**
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkiele, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i podchwyty, obojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - część konstrukcyjna (konstrukcja - projekt wykonawczy).
 - Projekt BUDOWLANY należy rozpatrywać łącznie z projektem wykonawczym.
 - Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
 - Wszystkie wymiary podano w stanie surowym (bez tynków i okładzin).
 - Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy dokonać dokładnych pomiarów geodezyjnych wszystkich przyjętych na etapie projektowym rzędnych. Różnice w stosunku do projektu należy niezwłocznie zgłosić Projektantowi.



GPTV PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C.

ul. Pamiętnikowa 2/37 61-512 Poznań tel/fax 061 224 81 20 biuro@gptv.pl

GPVT Pracownia Architektoniczna S.C.

NUMER UMOWY:		Branża: INSTALACJE SANITARNE		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
INWESTOR:		KLUB SPORTOWY "AZS WROCLAW" AKADEMICKIEGO ZWIĄZKU SPORTOWEGO WE WROCLAWIU ul. Józefa Mianowskiego 2b 51-605 Wrocław			
NAZWA INWESTYCJI:		Budowa budynku wraz z niezbędną infrastrukturą i wyposażeniem celem utworzenia Inkubatora Przedsiębiorczości E-SPORTU przy ul. Józefa Mianowskiego 2b we Wrocławiu			
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		ul. Józefa Mianowskiego 2b, 51-605 Wrocław			
PROJEKTANCI:	INSTALACJE	mgr inż. Krzysztof Dostatni	upr. nr WKP/0346/POOS/13	PODPIIS	
	SANITARNE				
SPRAWDZAJĄCY:	INSTALACJE	mgr inż. Marcin Płoszaj	upr. nr WKP/0136/PWOS/14		
	SANITARNE				
INSTALACJA WENT-KLIM - RZUT II PIĘTRA					
DATA ROZPOCZĘCIA PROJEKTU:		SPORZĄDZIŁ:	DATA	NR RYSUNKU	SKALA
OSTATNIA MODYFIKACJA:			10.2019	S-9	1:100
Uwaga! Projekt Architektoniczny Rozpatrywać łącznie z Projektami Branżowymi © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.					