



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ W ZAKRESIE OPRACOWANIA - BUDYNEK H - IV PIĘTRO - CENTRUM BADAŃ KLINICZNYCH			
NR.	NAZWA	POW. [m ²]	POSADZKA
C/4/1	POM. REJESTRACJI	35.04	WYKŁADZINA PCV - proj.
C/4/2	GAB. ZABIEGOWY	18.70	WYKŁADZINA PCV - proj.
C/4/3	GAB. KIEROWNIKA	19.41	WYKŁADZINA PCV - proj.
C/4/4	GAB. MONIT. B. KLIN.	7.74	WYKŁADZINA PCV - proj.
C/4/5	POK. BADAŃ CHOROBYCH	12.35	WYKŁADZINA PCV - proj.
C/4/6	GAB. PIELĘG. B. KLIN.	25.09	WYKŁADZINA PCV - proj.
C/4/7	MAGAZYN	7.40	PŁYTKI GRESOWE - proj.
C/4/8	POM. PRZECH. AKT	15.62	WYKŁADZINA PCV - proj.
	SUMA	141.35	

Czerpnia AI
axb=400x200
V=620 m³/h
w=2.15 m/s

Agregat sterujący freonowy zasilający chłodnicę o mocy Qch=3.3kW (t_{sc}=5000) i=2.2kV U=230V; i=10A; m=38kg + moduł sterujący do chłodnicy

Centrala podwieszana z odzyskiem ciepła na wymienniku krzyżowym z nagrzewnicą elektryczną, chłodnicą kanałową, freonową i autom. fabryczną o danych technicznych:
V=620 m³/h; dP=170Pa; Qne=1.5+0.5kW; Qchf=3.7kW
Ne=0.3kW; i=12A; U=230V; m=81kg

Kanały wentylacyjne wykonać na podstawie powyższych rysunków wraz z listą części. Przed przystąpieniem do prac montażowych sprawdzić rzeczywistą lokalizację przegród budowlanych, przejść, przebieg oraz skontrolować i wyeliminować kolizje z pozostałymi instalacjami powstałymi przy prowadzeniu prac budowlanych nie przewidziane powyższą dokumentacją. Opisy powtarzalne i oczywiste kanałów, kształtek i elementów wentylacyjnych pominięto.

UWAGI:

- * -kanały oznaczone * należy wykonać z luźną ramką
- D -kształtki oznaczone "D" należy wykonać po domiarze na budowie
- Re -klapy rewizyjne
- R -przepustnice regulacyjne

C/W - systemowa czerpnia/wyrzutnia ø125
JSW - jednorurowy, rewersyjny system wentylacyjny z odzyskiem ciepła na wym. akumulacyjnym, ceramicznym o spr. ~90% i danych:
V=50 m³/h, Ne=4.6W, U=230V,

SMART ARCHITEKCI
architecture & development
Szymon Mazurek
ul. Miłicka 68, 51-126 Wrocław
tel. 506 067 481
REGON: 020706115 NIP: 615-190-51-85
e-mail: info.smartarchitekci@gmail.com

NAZWA OBIEKTU:
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY KLINIKI KARDIOLOGII, KLINIKI ONKOLOGII DZIEŃNEJ I CENTRUM BADAŃ KLINICZNYCH W BUDYNKU H UNIWERSYTECKIEGO SZPITALA KLINICZNEGO PRZY UL. BOROWSKIEJ WE WROCŁAWIU

ADRES INWESTYCJI:
DZIAŁKA NR 77/1, AM-14, OBRĘB GAJ, JEDN. EWID. M. WROCŁAW, UL. BOROWSKA, 50-556 WROCŁAW

TYTUŁ RYSUNKU:
RZUT IV PIĘTRA - WENTYLACJA I KLIMATYZACJA

INWESTOR:
UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA RADECKIEGO

ADRES INWESTORA:
UL. BOROWSKA 213, 50-556 WROCŁAW

PROJEKTANT - BRANŻA INSTALACJE SANITARNE: Spec. inst. w zak. sieci, inst. i urzqd. ciep., went.gaz., wod i kan.	PODPIS
mgr inż. Mariusz Waśniowski	Upr. Nr 108/005/06
SPRAWDZAJĄCY - BRANŻA INSTALACJE SANITARNE: Spec. inst. w zak. sieci, inst. i urzqd. ciep., went.gaz., wod i kan.	PODPIS
mgr inż. Mariusz Niebudek	Upr. Nr 005/0422/PWBS/17

BRANŻA:	SKALA/ FORMAT	FAZA PROJEKTU	DATA OPRACOWANIA	NUMER RYSUNKU
IS	1:100/497x297mm	PW	16.04.2018	IS/9

PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWACH AUTORSKICH, WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.