

BUDYNEK
LIPSK

BUDYNEK
GŁÓWNY

Agregat CLINT
centrali wentylacyjnej - bud. LIPSK
zmiana lokalizacji

Fundament pod agregat wody lodowej
opracowanie branży budowlanej

Agregat wody lodowej na potrzeby
chłodzenia urządzeń w
pomieszczeniu technicznym
Qch= 49 kW

Centrala wentylacyjna N1W1
w wykonaniu higienicznych
QN = 3480 m³/h
Qw = 2480 m³/h

Wentylator W1.2
Q = 2100 m³/h

Agregat centrali wentylacyjnej
Qch = 25 kW

Agregat zewnętrzny
klimatyzatorów kanałowych
Qch=38kW

PRZYŁĄCZ CO

złazna ściana

0,20

1,10

1,25

2,75

Centrala wentylacyjna

Przestrzeń serwisowa centrali

KOSZTA BETONOWA

ŁAWKA

PODZIEMNY ŁĄCZNIK

Właz W1.1
80

Instalacja wyrzutu helu z pomieszczenia R08
wg. odrębnego opracowania

Agregat Lennox - zmiana lokalizacji

Agregat CLINT
centrali wentylacyjnej N4W4 - bud. LIPSK
aktualna lokalizacja

Czerpnia powietrza systemu N4W4

Agregat Lennox - aktualna lokalizacja

Jednostka zewnętrzna
klimatyzatora ściennego
K2

- LEGENDA
- KANAŁY WENTYLACYJNE
 - ANEMOSTATY / ZAWORY NAWIĘWNE
 - ANEMOSTATY / ZAWORY WYWIEWNE
 - KLAPY PRZECIWPÓŻAROWE
 - KRATKA TRANSFEROWA W DRZWIACH
 - KRATKA NAWIĘWNE/WYWIEWNE NA KANAŁACH WENTYLACYJNYCH
 - INSTALACJA CHŁODNICZA

		Jednostka projektowa:	
		 <div>GOBOX Sp. z o. o. 38-200 Dębica, ul. Rzeszowska 135 NIP: 872-235-55-024 REGON: 1404746732 tel. (14) 681 01 29, 681 20 99 fax (14) 682 60 50 www.gobox.pl</div>	
Stan: PROJEKT BUDOWLANY		Zadania/Obiekt:	
Nr tomu:		Temat opracowania:	
Nr arch:		Budowa budynku podziemnego działu obrazowania (rezonans magnetyczny i tomograf), położonego na działce ewid. nr 14, obr. 6-04-08 Wola, w Instytucie Matki i Dziecka w Warszawie, przy ul. Kasprzaka 17A.	
Branża: SANITARNA		Tytuł rysunku: Instalacja wentylacji klimatyzacji - rzut przyziemia	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia / specjalność	Podpis
Autor	Inż. Maciej Łukaszczyński	UP, NR UAN-7342/1/96 inżynierinier w zakresie: instalacji, urządzeń, wodociągów i kanalizacji, centralnych, wentylacyjnych i powietrznych bez oparcia na specjalizację techniczną budowlaną, ogólną budowlaną	
Opracowanie	mgr Inż. Paulina Bochnińska mgr Inż. Mateusz Szarek		
Sprawdzający	mgr Inż. Zbigniew Sękowski	UP, NR NBUA-7342/143/98 inżynierinier w zakresie: instalacji, urządzeń, wodociągów i kanalizacji, centralnych, wentylacyjnych i powietrznych bez oparcia na specjalizację	
Data opracowania:	Skala:	Nr rys.:	Nr egz.:
05.2017	SKALA 1:100	02	