



$Q_{co} = 19,0 \text{ kW}$
 $Q_{\Sigma} = 24,0 \text{ kW}$
 $t = 80/60^{\circ}\text{C}$

**ROZWIĘCIE INSTALACJI
CENTRALNEGO OGRZEWANIA
I ZASILANIA NAGRZEWNIC**

- OZNACZENIA**
- przewody instalacji centralnego ogrzewania
 - przewody zasłające nagrzewnic central wentylacyjnej
 - DN50 średnice przewodów z rur stalowych czarnych
 - DN150 średnice przewodów z rur niebieskoczerwonych
 - 0 Grzejnik kolumnowy podłączone od dołu
 - 3000 Grzejnik kolumnowy podłączone od góry
 - 18-40 Grzejnik kolumnowy podłączone od góry
 - 22-60 Grzejnik płytowy podłączone od dołu
 - 600 mm 22-60-600 Grzejnik płytowy podłączone od góry
 - 00-2602 Grzejnik kanałowy z ochłodzonym wentylatorem obrotowym Ø=200 szerokość 200-400
 - 2000 mm 2-bieg wentylator 200-400

PRACOWNIA PROJEKTOWA BRANŻY INSTALACYJNEJ		
45-286 OPOLĘ ul. ŚW. JERZYJA 20/20, 45-001		
OBIEKT	PROJEKTOWANY BUDYNEK MUZEUM W LAMBINOWICACH	
ADRES	CENTRALNE MUZEUM JEŃCÓW WOJENNYCH 45-011 OPOLĘ ul. LAMBINOWYCH 3	
INWESTOR	CENTRALNE MUZEUM JEŃCÓW WOJENNYCH 45-011 OPOLĘ ul. LAMBINOWYCH 3	
TEMAT	INSTALACJE SANITARNE ROZWIĘCIE INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA I ZASILANIA NAGRZEWNIC	
BRANŻA	SANTARNA	
PROJEKTANT	NR UPIS	
SPRAWDZAJĄCY	PODPIS	
DATA	SKALA	RYC.
11.2016	1:100	8