




Jednostka zewnętrzna klimatyzacji,
np.RXYSQ10TY1 lub inna równoważna
moc chłodzenia/grzania: 20,6 / 28,0 kW
zasilanie 3- 400V
moc elektryczna: 6,60kW
masa 104 kg (+/- 10%)

Jednostka wewnętrzna klimatyzacji,
moc chłodzenia/grzania: 5,6 / 6,3 kW
zasilanie 230V 16A
moc elektryczna: 0,05kW
masa 22 kg (+/- 10%)

OBJAŚNIENIA:

- W1
Ø200
 - symbol pionu średnica
 - instalacja wentylacji nawiewnej (ogólna)
 - instalacja wentylacji wywiewnej (ogólna)
 - instalacja wentylacji wyrzutowej
 - instalacja wentylacji czerpnej
 - rura freonowa
 - 460 m³/h
600 x 600
 - nawiewnik wirowy 600x600
 - tłumik akustyczny
 - jednostka wewnętrzna klimatyzacji kasetonowa
 - jednostka zewnętrzna klimatyzacji
 - nasada wentylacyjna dachowa hybrydowa

D S W PROJEKT SP. Z O. O. adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów adres kor.: ul. Młodzieżowa 31, 41-516 Chorzów e-mail: sekretariat@dswprojekt.pl telefon: 736 249 068 strona: dswprojekt.pl		TEMAT RYSUNKU: <div style="text-align: center;">  </div>	
TEMAT: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ DAWNEJ STOŁÓWKI W BUDYNKU INTERNATU ZESPOŁU SZKOŁ IM. WŁADYSŁAWA SZYBIŃSKIEGO W CIESZYNIE, UL. KRASZEWSKIEGO 11 NA SIŁOWNIE SZKOLNA ORAZ ZAPLECZE SANITARNO-SZATNIOWE DLA SIŁOWNI I PLANOWANEGO NA TERENIE SZKOŁY KOMPLEKSU BOISK SPORTOWYCH ORLIK		<div style="text-align: center;"> RZUT PARTERU WENTYLACJA i KLIMATYZACJA </div>	
ADRES INWESTYCJI: Cieszyń 240301_1.0054.12/7		FAZA: PROJEKT TECHNICZNY	
INWESTOR: Zespół Szkół im. Władysława Szybińskiego ul. Kraszewskiego 11 43-400 Cieszyń		DATA: 11 / 2024	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY: projektant upr. nr 41/2003 projektant spr. upr. nr MAP/0461/PB5/19		branża sanit. MGR INŻ. WOJCIECH BLAK 	SKALA: 1:100
		branża sanit. MGR INŻ. MAŁGORZATA DULKA 	NR RYS: WM-01