

Wentylator dachowy
typ: RF/4-200
wydajność: 600 m³/h
pobór mocy: 280 W

Przebieg przez strop
W1-36
W1-37
N1-18
N1-19
N1-20
Centrala dachowa VTSClima
typ: VS-21-R-PH/SS
wydajność: 1800 m³/h
moc grzewcza: 13,86 kW
masa: 529 kg

5%

295
96

wentylator dachowy Venture
typ: RF/2-160
wydajność: 820 m³/h
pobór mocy: 110 W
masa: 8 kg

wentylator dachowy Venture
typ: RF/2-160
wydajność: 820 m³/h
pobór mocy: 110 W

wentylator dachowy Venture
typ: RF/2-160
wydajność: 820 m³/h
pobór mocy: 110 W

Instalacja wentylacja

Skala 1:100

Nr rys.	6	Nazwa rysunku
Skala	1:100	Wentylacja rzut dachu
Data	11-2008	
Obiekt	Budowa sali gimnastycznej z zapleczem	
Lokalizacja	Dębce, 64-130 Rydzyna (dz. nr 214, 213/2, 213/4)	
Projektant	mgr inż. G. Dembski Nr upr. 53103/ZG	