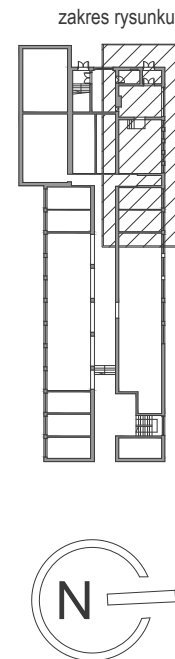


Montaż aparatu grzewczo-wentylacyjnego
Q= 9,2 kW (90/70°C),
Vnaw= 0-1750 m3/h, I= 0,25 A, Nel= 57,5 W (230V/50Hz)
m= 24 kg, wysokość montażu: max. 2,5-4,5 m



Biuro Andrzejewski
inż. Wojciech Andrzejewski
www.biuroandrzejewski.pl

ul. Łowiskowa 20
85-436 Bydgoszcz
tel. 696 061 181

NAZWA INWESTYCJI		
Modernizacja i doposażenie pracowni / warsztatów kształcenia zawodowego w budynku warsztatowym ZSD przy ul. Toruńskiej 44 w Bydgoszczy - ETAP II		
TYTUŁ RYSUNKU		
CZĘŚĆ C - przyziemie - projekt wentylacji		BRANŻA sanitarna
		STADIUM PB
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
PROJEKTANT ARCHITEKTURY:		NR UPRAWNIEN
mgr inż. Beata Talaśka		KUP/0151/PWOS/08
SPRAWDZIŁA ARCHITEKTURĘ:		PODPIS
dr inż. Ryszard Okoński		
DATA:	25.09.2018 r.	SKALA:
		1:100
		NR RYS:
		S/12