



- Wk1 – wentylator kanałowy $\varnothing 100$, $V=70\text{m}^3/\text{h}$, $dP=80\text{Pa}$
 $Ne=28\text{W}$, $I=0,12\text{A}$, $V=230\text{V}$, $m=2\text{kg}$
- Wk2 – wentylator kanałowy $\varnothing 125$, $V=110\text{m}^3/\text{h}$, $dP=150\text{Pa}$
 $Ne=28\text{W}$, $I=0,12\text{A}$, $V=230\text{V}$, $m=2,5\text{kg}$
- Wk3 – wentylator kanałowy $\varnothing 125$, $V=120\text{m}^3/\text{h}$, $dP=150\text{Pa}$
 $Ne=28\text{W}$, $I=0,12\text{A}$, $V=230\text{V}$, $m=2,5\text{kg}$
- Wk4 – wentylator kanałowy $\varnothing 100$, $V=100\text{m}^3/\text{h}$, $dP=100\text{Pa}$
 $Ne=28\text{W}$, $I=0,12\text{A}$, $V=230\text{V}$, $m=2\text{kg}$



DASTORE

DORADZTWO I PROJEKTOWANIE

Dastore Sp. z o.o., ul. Kołuszki 13A, 63-400 Ostrow Wielkopolski; tel. 600 078 580; e-mail: biuro@dastore.pl; www: www.dastore.pl
REGON: 36532908 NIP: 622 279 65 28

RZUT PODDASZA-INSTALACJA WENTYLACJI

Projekt:	BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z ŁĄCZNIKIEM W MIEJSCOWOŚCI KOŹMINIEC			
Zadanie:	Rozbudowa Zespołu Szkół Publicznych w Koźmincu			
Inwestor:	GMINA DOBRZYCA Rynek 14 63-330 Dobrzyca			
Adres inwestycji:	działka nr 217/1; j.e. 302003_5 Dobrzyca-obszar wiejski; o.e. 0010 Koźminiec Koźminiec 50, 63-330 Koźminiec			
Zespół projektowy:	Projektant	mgr inż. MARIUSZ NIEBUDEK upr. bud. bez ogr. DOŚ/0422/PWBS/17	Nr rys. IS-9	
	Sprawdzający	mgr inż. MARIUSZ WASNIOWSKI upr. bud. bez ogr. 108/DOŚ/06		
Skala: 1:100	Faza projektu:	Data opracowania: sierpień 2019		
	projekt budowlany			
Projekt chroniony ustawą o prawach autorskich. Wszelkie prawa zastrzeżone.				
			Wersja:	