



Hala filtrów			
DM1	WDM1	DM2	WDM2
Dmucha rotacyjna Pn=11,0kW; In=21,5[A]; Un=3x400[V]	Wentylator dmuchawy Pn=55W; In=0,25[A]; Un=1x230[V]	Dmucha rotacyjna Pn=11,0kW; In=21,5[A]; Un=3x400[V]	Wentylator dmuchawy Pn=55W; In=0,25[A]; Un=1x230[V]

**df DYNAMIK FILTR**  
 Zakład Urządzeń Inżynierii Sanitarnej  
 "DYNAMIK FILTR" Naczn. i Wspólnicy Spółka Jawna  
 42-200 Częstochowa ul. Bpł. 143/157  
 tel/foz: 034 365-86-08/365-93-06  
 e-mail: filtr@dynamikfiltr.pl

ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA  
 WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ – CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA  
 OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA  
 INWESTOR: URZĄD GMINY I MIASTA W MOGIELNICY  
 05-640 Mogielnica, ul. Rynek 1  
 NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY UKŁADU ZASILANIA – ROZDZIELNICA SST

PROJEKTOWAŁ:	NR. UPRZEMOŻENIA	ROZPIS	DATA	NR. RYSUNKU
mgr inż. Paweł Błody	SLK/0366/PWOE/04		02.2007	E-21
OPRACOWAŁ:				ARKUSZ
mgr inż. Paweł Kozuch			02.2007	
SPRAWDZIŁ:				
mgr inż. Tadeusz Kitlao	UAN-VIII/7342/210/92		02.2007	5/10