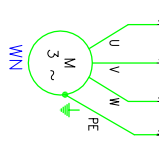
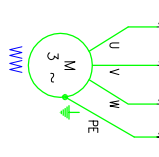


Obwody istniejące

Silnik went. nawiewu  
Moc: 15kW, 28,5A  
3x400V, 50Hz



Silnik went. nawiewu  
Moc: 15kW, 28,5A  
3x400V, 50Hz



"USŁUGI PROJEKTOWE KAPUSTA RENATA"									
ul. Wojska Polskiego 6/9									
25-364 Kielce									
tel. +41/31 00 393									
INWESTYCJA									
ZMIANA CZYNNIKA GRZEWZECZEGO W INSTALACJI GIERPA TECHNOLOGICZNEGO									
CENTRALA WENTYLACYJNOY Z WODNIEGO NA ROZDZIAŁ GŁOŚNOY W BUDYNKU HALLI SPORTOWEJ „LEGIONOWY” PRZY UL. BOCHNIA 15 W KIELCACH									
INWESTOR									
Mięski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Kielcach ul. Żytna 1									
NAZWA									
Szczą automatyki centrali wentylacyjnej LAP_NW1d									
Nazwa ark.									
Obwody zasilania 230/400V AC									
PROJEKTOWALC									
RAPAK ROSTOKI									
SW/01/04/PROJ/04									
ASPROJEKTANTA									
ŁUKASZ BIBER									
SPRAWOZD									
NR RYS.									
IA-4									
IMIE I NAZWISKO									
NR UPK									
PODPIS									
DATA									
04/2012									
SKALA									
1									

