



Pracą
Pompa ciepła
1 stopień
Dioda LED zielona
typ KLP-5-G 24V AC

Praca
Pompa ciepła
|| stopień
Dioda LED zielona
typ KLP-5-G 24V AC

Praca
Wymienik obrotowy
Dioda LED zielona
typ KLP-5-G 24V AC

Praca
Pompa obiegowa
nagrzewnicy
Dioda LED zielona
typ KLP-5-G 24V AC

"USŁUGI PROJEKTOWE KAPUSTA RENATA"

ul. Wojska Polskiego 6/9

25-364 Kielce

tel +41/31 00 393



INWESTORIA	ZADANIE: CZYNNOŚĆ: GOSPODARSTWO W INSTALACJI OPIERAJĄCEJ SIĘ NA TECHNOLOGIIACH: CENTRALI WERYFIKACYJNYCH Z WYKONANEGO NA ODCINIEKACH SIŁOWYCH W BUDYNKU PAŁA SPORTOWEJ „LEONIDOW” PRZY UL. BOROCHÓW 15 W KIELCACH									
INWESTOR	Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Kielcach ul. Żytnia 1	NAZWA	Sprzęt automatyki centrali optycznej LAP - Nwid							
	Opisowy stanów sygnalizacji optycznych									
	Nazwa ark.									
INWESTORIA	PROJEKTOWAŁ:	RAFAŁ ROSTOJKI	BRANŻA:	IE + JA	FAZA	PR				
	AS/PROJEKTANTA/	ŁUKASZ RIEGER	NR PROJ.	01/04/2012	Ozn:					
	SPRAWDZIŁ:		NR RYS.	IA-4	ARKUSZ	REW.				
	FUNKCJA:	INIE I MAZIMSKO	NR DPR.		DATA	04.2012	SKALA	1:4		