



	OPRACOWANIE OŚWIETLENIA LED DISANO KLIMATIZACJA 74W MINI R000 IP66 7375LM NATYKOWA
	OPRACOWANIE OŚWIETLENIA LED DISANO KLIMATIZACJA 970 43W CLD CELL 970 THEMA 6384LM 48,4W
	OPRACOWANIE ALARMOWY TECH M5
	OPRACOWANIE ALARMOWY ONTEC S W1 COLD
	OPRACOWANIE ALARMOWY ONTEC S M1
	OPRACOWANIE ALARMOWY ONTEC S M2 COLD
	GNIAZDO TRÓJFAZOWE 32A 400V IP44 NATYKOWE Z ROZŁĄCZNIKIEM
	GNIAZDO TRÓJFAZOWE 16A 400V IP44 NATYKOWE Z ROZŁĄCZNIKIEM
	2x GNIAZDO 1-fazowe 230V 16A NATYKOWE IP44
	GNIAZDO 2-fazowe KAT 6A Z KLAPKAMI NATYKOWE
	KORYTO KABLOWE PERFOROWANE WYKONANIE STANDARD
	WYPUST ZASILANIA URZĄDZEŃ
	ROZDZIELNICA GŁÓWNA OBIEKTU
	PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
	USZCZELNIENIE PRZECIWPÓŻAROWE PRZEJŚCIA PRZEZ ŚCIANĘ WYDZIELNIA POŻAROWEGO
	PRZYCIŚK IMPULSOWY "ŚWIATŁO" IP20

Investor:	Enerpor Sp. z o.o. reprezentowana przez Paweł Ławicki ul. O.Kolberga 11, 25-620 Kielce
Temat:	BUDOWA HALI MAGAZYNOWEJ ORAZ WIATY SKŁADOWEJ NA DZIAŁKACH NR EWID: 577/2, 577/3, 580/1, 580/3 ORAZ 580/4 OBRĘB 0009 W KIELCACH
Adres obiektu:	dz. nr 577/2, 577/3, 580/1, 580/3, 580/4 obręb 0009, ul. O.Kolberga 11, 25 - 620 Kielce
Brand:	ELEKTRYCZNA
Nr proj.:	PROJEKT
Data:	11.2020
FUNKCJA:	NAZWISKO mgr inż. Tomasz Wójcicki mgr inż. Inna Młynarczyk
Podpis:	mgr inż. Tomasz Wójcicki mgr inż. Inna Młynarczyk
Tytuł:	Rzut przyziemia. Instalacje elektryczne
Skala:	1:100
Strona:	PB-ELE-01