



Nr	Ps	WK	O	PK	LK	101	102	103	M	201	202	203	204	205
MOC [kW]	3.0					0.3	2.0	–		1.0	0.3	–	–	0.1
TYP KABLA	YKY 5x10					YDY 3x1.5	YDY 3x1.5	–		YDY 5x6	YDY 3x2.5	–	–	YDY 3x1.5
NAZWA	ZASILANIE Z RG	WYŁĄCZENIE AWARYJNE KOTŁOWNI	OCHRONA PRZEPięCIOWA	KONTROLA OBECNOŚCI NAPIĘCIA	KONTROLA OBECNOŚCI NAPIĘCIA	OŚWIETLENIE KOTŁOWNIA	GNIAZDA KOTŁOWNIA	REZERWA	POMIAR ZUŻYCIA ENERGII	SZAFKA AUTOMATYKI KOTŁOWNI	KOCIOŁ GAZOWY	REZERWA	REZERWA	ZASILANIE DETEKTORA GAZU



**Krajowa Agencja  
Poszanowania Energii SA**  
Aleje Jerozolimskie 65/79  
00-697 Warszawa

Inwestycja:  
**Budowa budynku  
biurowo-konferencyjnego  
siedziby Nadleśnictwa Olkusz  
wraz z towarzyszącą  
infrastrukturą techniczną i  
drogową, budowa budynku  
gospodarczego ze stacją  
uzdatniania wody i  
generatorem prądu, budowa  
wieży telekomunikacyjnej,  
studni głębinowej,  
biologicznej oczyszczalni  
ścieków oraz przebudowa  
istniejącego zbiornika p.poż.**

Adres inwestycji:  
ul. Ponikowska 32, 32-300 Olkusz  
działki nr ewid. 844/1  
obręb: 0002 Pomorzany  
jedn. ewid.: Olkusz-M

Inwestor:  
Państwowe Gospodarstwo Leśne  
Lasy Państwowe  
Nadleśnictwo Olkusz  
ul. Łukasińskiego 3  
32-300 Olkusz

Projektant:  
**mgr inż. Jarosław Odzioba**  
upr. bud. MAZ/0064/POOE/10 w spec.  
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń elektrycznych  
i elektroenergetycznych

Sprawdzający:  
**mgr inż. Włodzimierz Krupa**  
upr. nr LUB/0250/PWOE/12 w spec.  
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń elektrycznych  
i elektroenergetycznych

Branża:  
**INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
PROJEKT WYKONAWCZY**

Tytuł rysunku:  
**SCHEMAT TABLICY TK.**

Data: <b>02.2019r</b>	Skala rysunku: -
Nr arkusza: <b>E.77</b>	Strona: