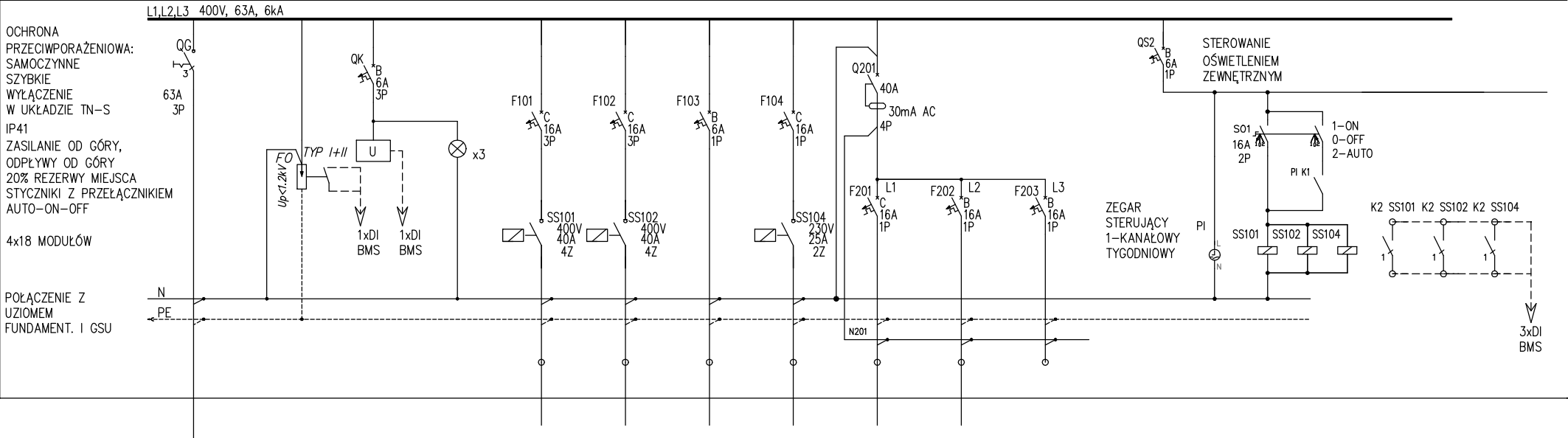


TOZ



	Ps	0	PK	LK	101	102	103	104	201	202	203
MOC [kW]	7.0				3.0	2.0	0.1	1.0	1.2	1.2	–
TYP KABLA	YKY 5x10				YAKXS 4x35 +FezN 30x4	YAKXS 4x35 +FezN 30x4	YKY 3x2.5	YKY 3x4	YKY 3x4	YKY 3x4	–
NAZWA	ZASILANIE Z RG	OCHRONA PRZEPięCIOWA	KONTROLA OBECNOŚCI NAPIęCIA	KONTROLA OBECNOŚCI NAPIęCIA	OŚWIETLENIE ZEWNęTRZNE, ŁATARNIE ISTNIEJĄCE	OŚWIETLENIE ZEWNęTRZNE, ŁATARNIE PROJEKTOWANE	ZASILANIE KAMER	ZASILANIE TOTEMU	ZASILANIE BRAMY	ZASILANIE POMP	REZERWA



**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
jeden. 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 TOZ.

Data: 02.2019r	Skala rysunku: -
Nr arkusza: E.78	Strona: