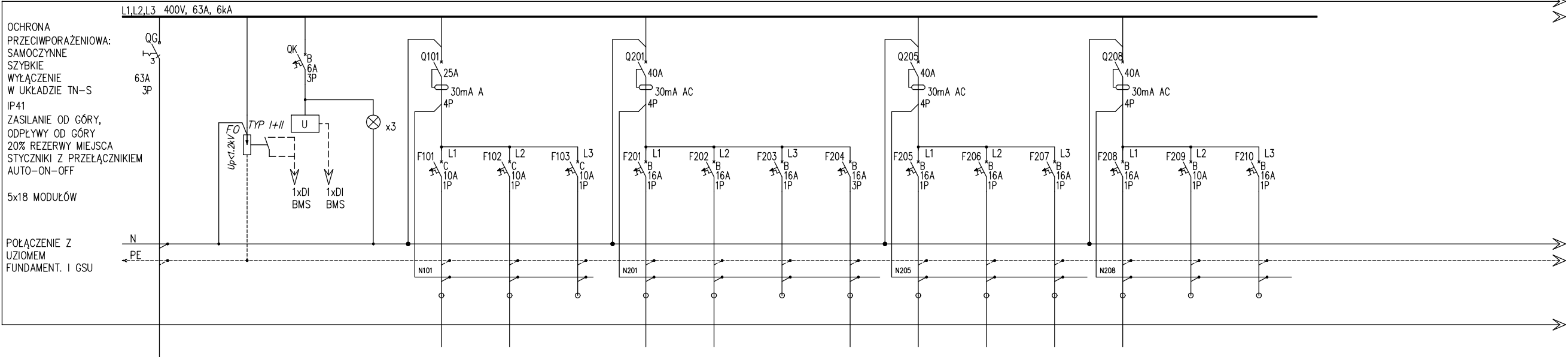
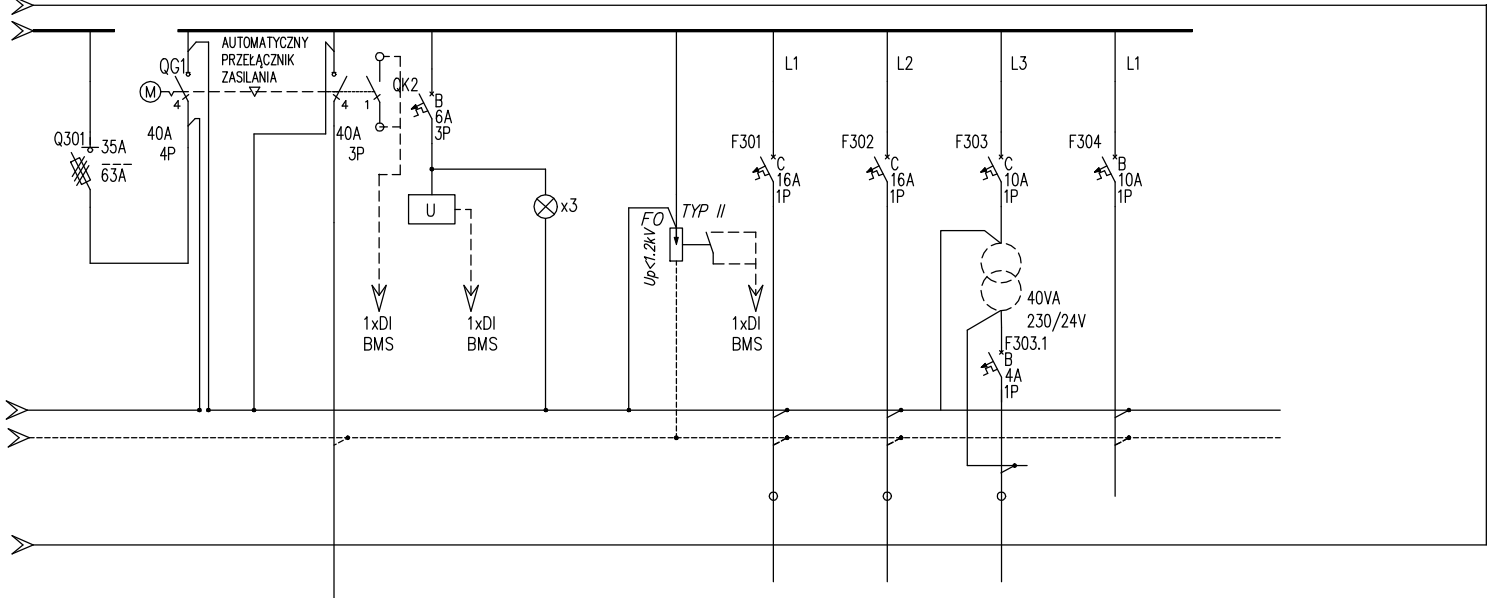


TBT



	Ps	O	PK	LK	101	102	103	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210
MOC [kW]	10.3				0.3	0.3	–	1.2	1.2	–	2.0	1.6	1.2	2.0	0.2	–	–
TYP KABLA	YAKY 4x50				YDY 3x1.5	YDY 3x1.5	–	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	–	YDY 5x2.5	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YKY 3x2.5	–	–
NAZWA	ZASILANIE Z RG	OCHRONA PRZEPięCIOWA	KONTROLA OBECNOŚCI NAPIęCIA	KONTROLA OBECNOŚCI NAPIęCIA	OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE ZEWNęTRZNE	REZERWA	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	REZERWA	GNIAZDO 3–FAZ	GNIAZDA GRZEJNIKI ELEKTRYCZNE	GNIAZDA GRZEJNIKI ELEKTRYCZNE	PODGRZEWACZ WODY	WENTYLATORY WYCIęGOWE	REZERWA	REZERWA



Ps	Ps	Ps	PK2	LK2	O2	301	302	303	304
	5.0	5.0				2.0	3.0	0.2	0.2
		YKY 5x10				YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 3x2.5	YDY 3x1.5
ZASILANIE SEKCJI REZERWOWANEJ	ZASILANIE SEKCJI REZERWOWANEJ	ZASILANIE Z TGEN	KONTROLA OBECNOŚCI NAPIęCIA	KONTROLA OBECNOŚCI NAPIęCIA	OCHRONA PRZEPięCIOWA	SZAFKA TELETECH. ANTEN ŁĄCZNOŚCI RADIOWEJ	POTRZEBY WŁASNE AGREGATU PRĄDÓTWÓR.	KAMERY CCTV	ESKPANDER SSWIN



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

Investycja:
**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

Investor:
Państwowe Gospodarstwo Leśne
Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Olkusz
ul. Łukasieńskiego 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 TBT.

Data: 02.2019r	Skala rysunku: -
Nr arkusza: E.79	Strona: