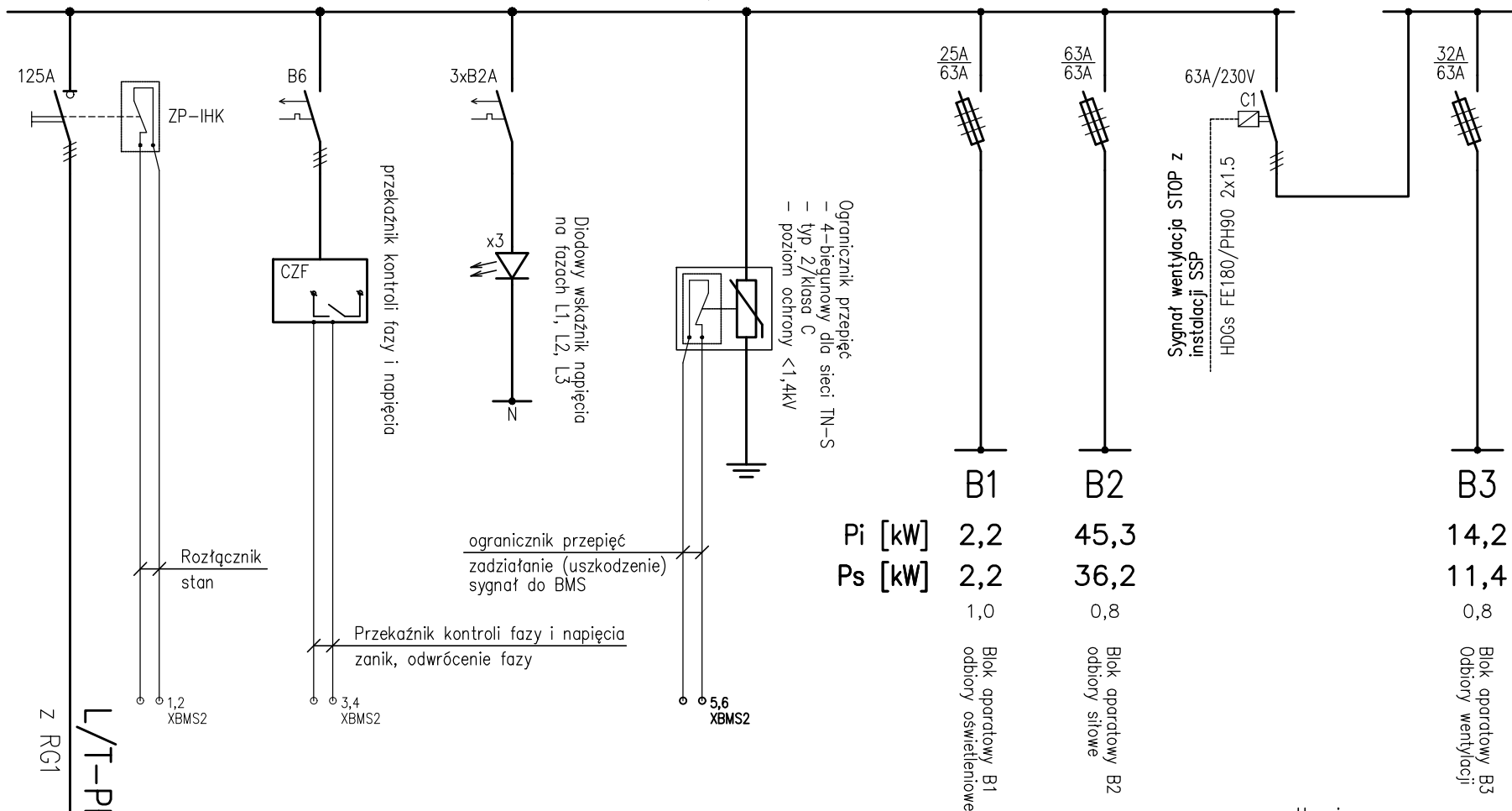


# T-PRZEDSZKOLE

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz

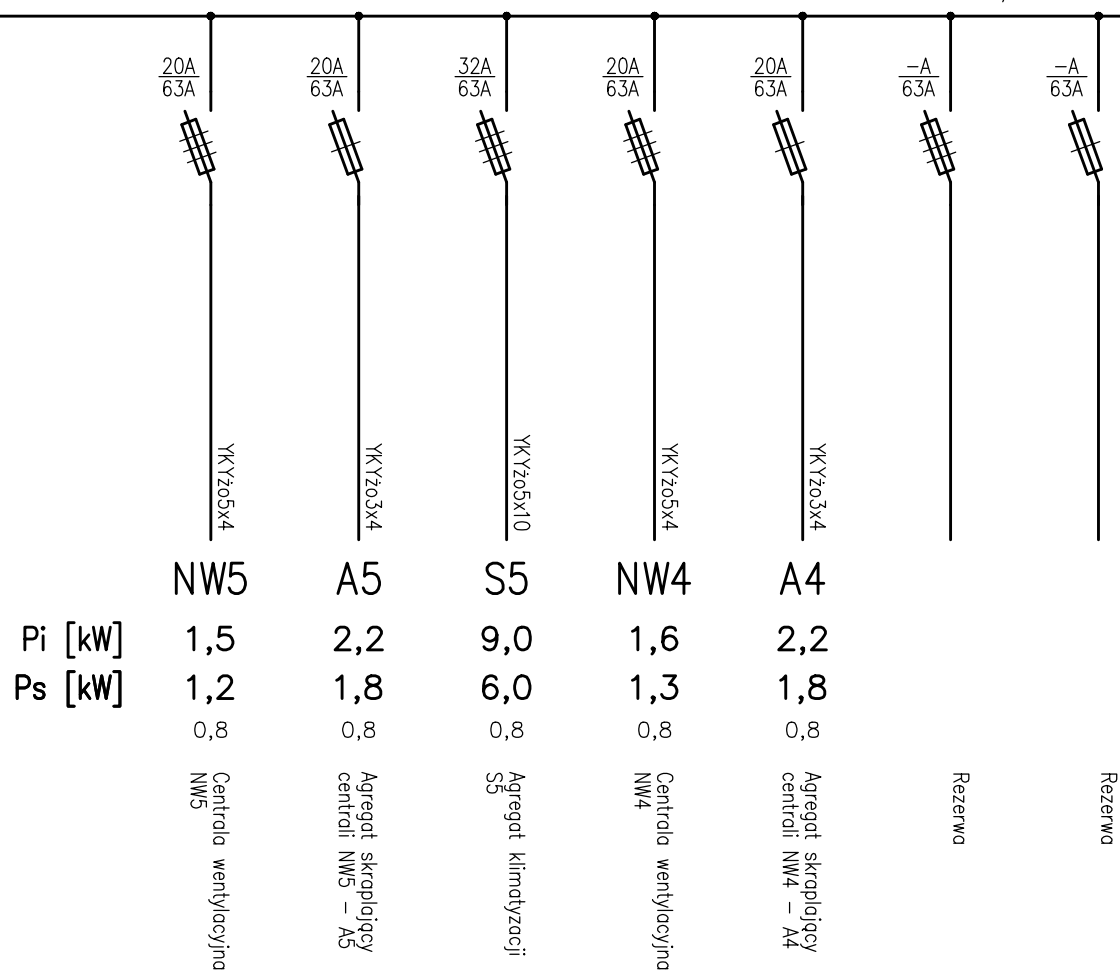


Uwagi:

- \* Tablica natynkowa do zabudowy szeregowej
- \* Obudowa z drzwiami pełnymi zamykanymi na klucz
- \* Stopień ochrony min. IP54, klasa izolacji I
- \* Przykładowe wymiary [WxSxG]: 2125x600x300mm
- \* Zasilanie od góry
- \* Obwody należy oznakować etykietami
- \* Wyprowadzenia obwodów poprzez listwę zaciskową
- \* Aparaty o wytrzymałości zwarciowej 6kA

Moc zainstalowana	Pi=78,2 kW
Moc szczytowa	Ps=61,0 kW
Prąd znamionowy	In=103,6 A
Sieć TN-S	

# T-PRZEDSZKOLE c.d. L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



tel.: (22)8367025, (22)8364306  
fax.: (22)4648393  
e-mail: biuro@eltech-projekt.pl

PROJEKTANT:  
MGR INŻ. PIOTR WUDARCYK  
MAZ/0424/PWOE/06

uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych

OBIEKT:

Dom studencki dla celów szkoły wyższej – UAM,  
uzupełnionego o funkcje usługowe, z wewnętrzną  
komunikacją, parkingami i infrastrukturą  
techniczną, na terenie dz. nr ewid. 277, 278/1,  
278/4, 278/3 ark. 28, obr. Morasko, położonego  
przy ul. Umultowskiej w Poznaniu

PROJEKT:

WYKONAWCZY  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
I TELETECHNICZNE

TEMAT:

SCHEMAT  
TABLICA PRZEDSZKOLA  
T-PRZEDSZKOLE C.D.

DATA:

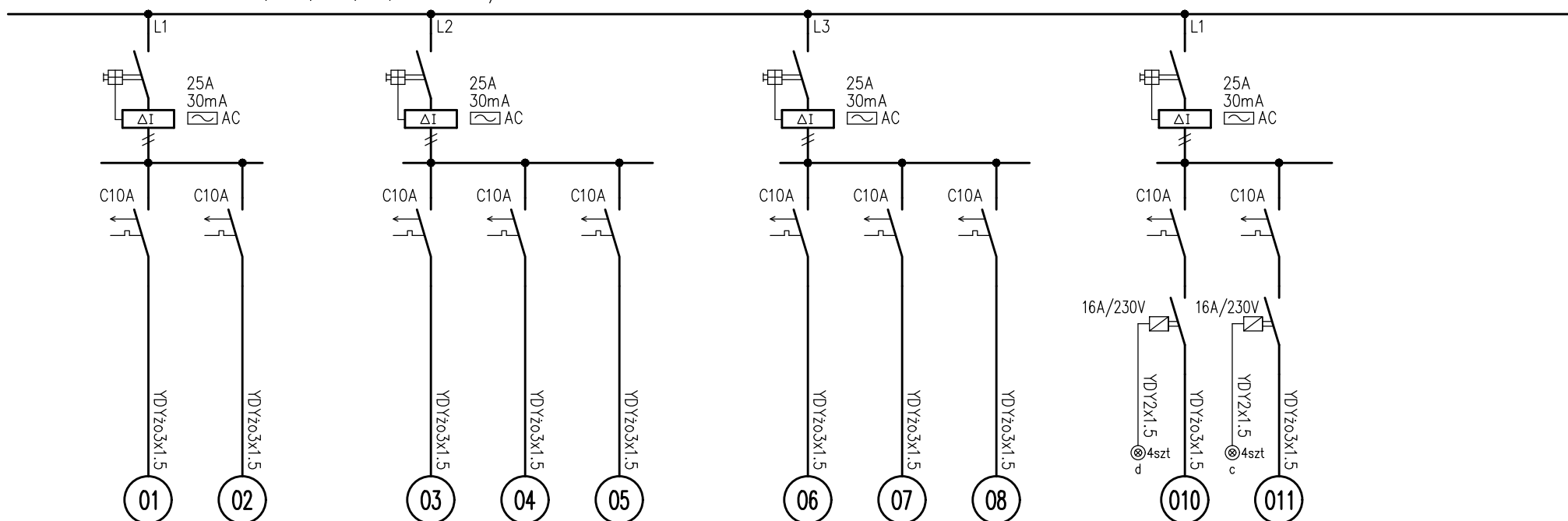
08.05.2020

NR RYS.:

UAM\_PW\_EL\_  
SC\_30\_R01

# B1

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	0,3	0,2		0,4	0,2	0,1		0,2	0,3	0,1		0,2	0,2
○	9	6		9	5	4		6	8	2		7	6
□													
Odbiory oświetleniowe	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.11	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.12, S.1.13,		Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.10	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.09, S.1.07	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.14,		Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.17, S.1.18	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.20, S.1.21, S.1.22, S.1.23, S.1.24	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.39, S.1.40		Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.08	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.08



tel.: (22)8367025, (22)8364306  
fax.: (22)4648393  
e-mail: biuro@eltech-projekt.pl

PROJEKTANT:  
MGR INŻ. PIOTR WUDARCZYK  
MAZ/0424/PWOW/06

uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych

OBIEKT:  
Dom studencki dla celów szkoły wyższej – UAM,  
uzupełnionego o funkcje usługowe, z wewnętrzną  
komunikacją, parkingami i infrastrukturą  
techniczną, na terenie dz. nr ewid. 277, 278/1,  
278/4, 278/3 ark. 28, obr. Morasko, położonego  
przy ul. Umultowskiej w Poznaniu

PROJEKT:  
WYKONAWCZY  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
I TELETECHNICZNE

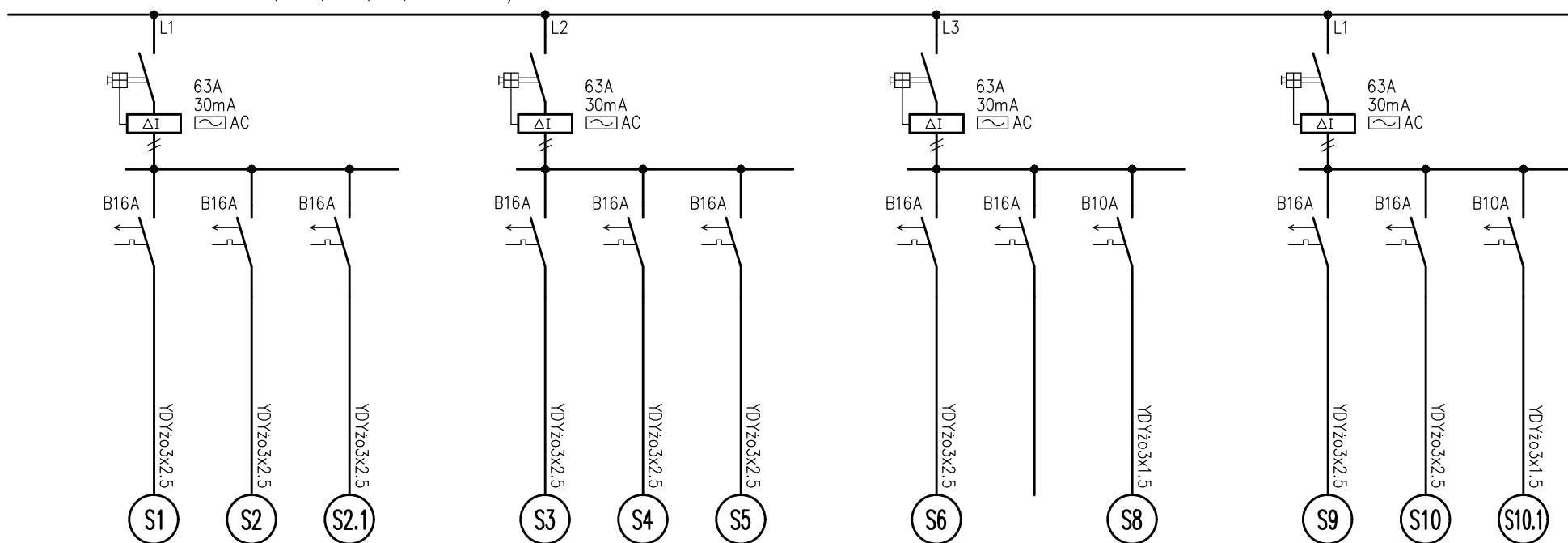
TEMAT:  
SCHEMAT  
TABLICA PRZEDSZKOLA  
T-PRZEDSZKOLE  
BLOK APARATOWY B1

DATA:  
08.05.2020

NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_30\_R01

B2

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	1,4	1,8	0,5		2,0	1,6	1,6		2,0		0,1		2,0	2,0	0,3
$\Sigma$	7	9	1		10	8	8		1		1		3	2	
$\sum$															3
Odbiory siłowe	Gniazda ogólne porządkowe Pomieszczenie: S.1.08, S.1.11, S.1.10, S.1.09	Gniazda ogólne porządkowe Pomieszczenie: S.1.21, S.1.17, S.1.18, S.3.19 S.1.22, S.1.24, S.3.16, S.1.14, S.1.20	Gniazdo grzejnika Pomieszczenie: S.1.40		Gniazda ogólne Pomieszczenie: S.1.11	Gniazda ogólne Pomieszczenie: S.1.10	Gniazda ogólne Pomieszczenie: S.1.17, S.1.18		Gniazda ogólne suszarka do ręk Pomieszczenie: S.1.15	Rezerwa	Wypust baterie umywalkowe Pomieszczenie: S.1.15		Gniazda urządzenie kuchenne Pomieszczenie: S.1.16	Gniazda urządzenie kuchenne Pomieszczenie: S.1.16	Szafka rozdzielnicowa ogrzewania Pomieszczenie: S.1.11, S.1.10, S.1.08

REWIZJA	NR	DATA	ZAKRES ZMIANY
01	08.05.2020	drobne zmiany instalacji gniazdowej/osw	



tel.: (22)8367025, (22)8364306  
fax.: (22)4648393  
e-mail: biuro@eltech-projekt.pl

PROJEKTANT:  
MGR INŻ. PIOTR WUDARCZYK  
MAZ/0424/PW0E/06

uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych

OBIEKT:  
Dom studencki dla celów szkoły wyższej – UAM,  
uzupełnionego o funkcje usługowe, z wewnętrzną  
komunikacją, parkingami i infrastrukturą  
techniczną, na terenie dz. nr ewid. 277, 278/1,  
278/4, 278/3 ark. 28, obr. Morasko, położonego  
przy ul. Umultowskiej w Poznaniu

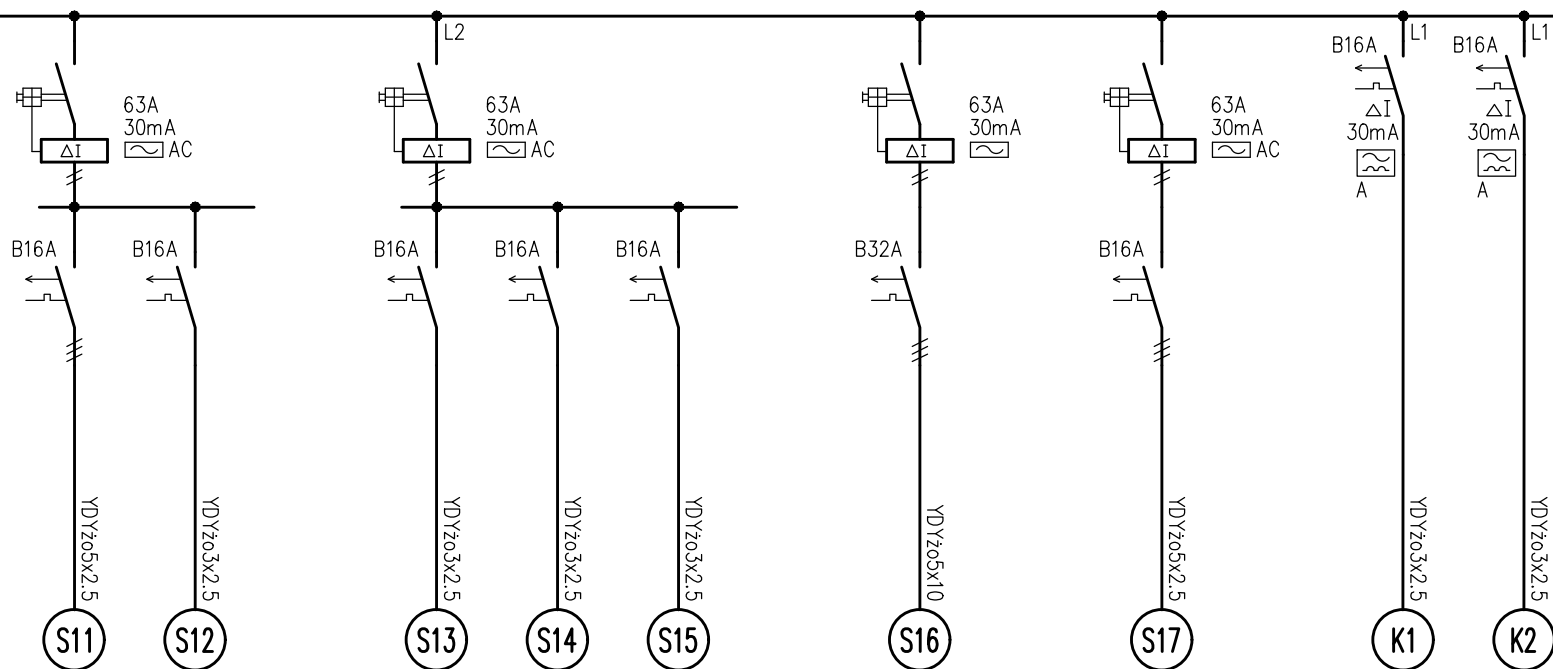
PROJEKT:  
WYKONAWCZY  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
I TELETECHNICZNE

TEMAT:  
SCHEMAT  
TABLICA PRZEDSZKOŁA  
T-PRZEDSZKOŁE  
BLOK APARATOWY B2

DATA:  
08.05.2020

NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_30\_R01

# B2 c.d.



kW	6,8	0,2		0,8	0,6	0,2		14,6		6,8		1,2	0,8
N	1	1		4	3	1		1		1		6	4
Odbiory siłowe	Gniazda ogólne Pomieszczenia: S.1.21	Gniazda ogólne Pomieszczenia: S.1.21		Gniazda ogólne Pomieszczenia: S.1.20	Gniazda ogólne Pomieszczenia: S.1.20, S.1.24	Gniazda ogólne Pomieszczenia: S.1.20		Gniazda ogólne Pomieszczenia: S.1.20		Gniazda ogólne Pomieszczenia: S.1.20		Gniazda komputerowe Pomieszczenia: S.1.17, S.1.18	Gniazda komputerowe Pomieszczenia: S.1.10, S.1.11



tel.: (22)8367025, (22)8364306  
fax.: (22)4648393  
e-mail: biuro@eltech-projekt.pl

PROJEKTANT:  
MGR INŻ. PIOTR WUDARCZYK  
MAZ/0424/PW0E/06

uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych

OBIEKT:  
Dom studencki dla celów szkoły wyższej – UAM,  
uzupełnionego o funkcje usługowe, z wewnętrzną  
komunikacją, parkingami i infrastrukturą  
techniczną, na terenie dz. nr ewid. 277, 278/1,  
278/4, 278/3 ark. 28, obr. Morasko, położonego  
przy ul. Umultowskiej w Poznaniu

PROJEKT:  
WYKONAWCZY  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
I TELETECHNICZNE

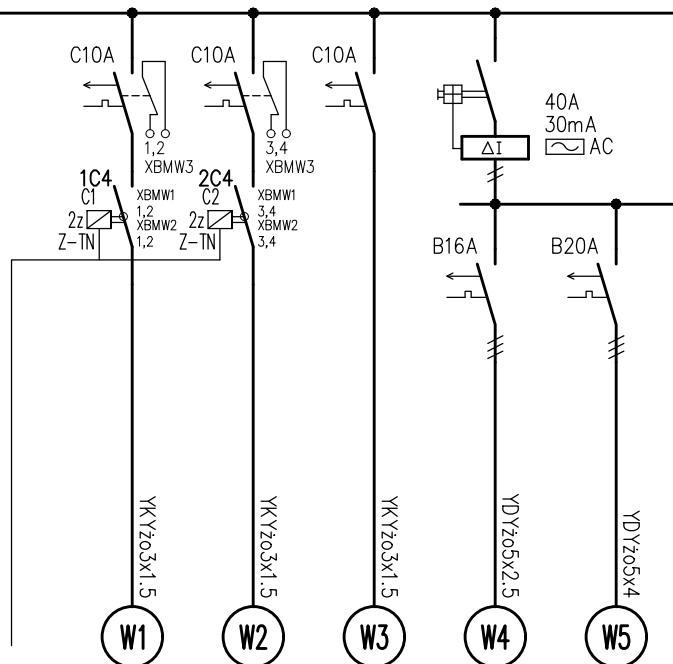
TEMAT:  
SCHEMAT  
TABLICA PRZEDSZKOŁA  
T-PRZEDSZKOŁE  
BLOK APARATOWY B2 C.D.

DATA:  
08.05.2020

NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_30\_R01

# B3

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW		0,1	0,1	0,15	1,8	12,0
$\text{~}$						
$\text{~}$		1	1	1	1	1
Odbiory wentylacyjne	Sterowanie i monitoring wentylatorów dachowych z BMS Listwa zaciskowa w rozdzielni XBMS	Wentylator WC4 Dach	Wentylator WS5 Dach	Wentylator WC5 Dach	Kurtyna powietrzna	Nagrzewnica kurtyny powietrznej

Uwaga:  
Regulator wentylatora dachowego wg proj. instalacji sanitarnych. Lokalizacja regulatora – w pomieszczeniu elektrycznym lub przy wentylatorze, po ostatecznym doborze i dostawie na budowę.

**eltech**  
projekt

tel.: (22)8367025, (22)8364306  
fax.: (22)4648393  
e-mail: biuro@eltech-projekt.pl

PROJEKTANT:  
MGR INŻ. PIOTR WUDARCZYK  
MAZ/0424/PWOE/06

uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

OBIEKT:  
Dom studencki dla celów szkoły wyższej – UAM, uzupełnionego o funkcje usługowe, z wewnętrzną komunikacją, parkingami i infrastrukturą techniczną, na terenie dz. nr ewid. 277, 278/1, 278/4, 278/3 ark. 28, obr. Morasko, położonego przy ul. Umultowskiej w Poznaniu

PROJEKT:  
WYKONAWCZY  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
I TELETECHNICZNE

TEMAT:  
SCHEMAT  
TABLICA PRZEDSZKOŁA  
T-PRZEDSZKOLE  
BLOK APARATOWY B3

DATA:  
08.05.2020

NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_30\_R01

[illegible]