

	B1	B2
Pi [kW]	0,7	1,2
Ps [kW]	0,7	1,0
	1,0	0,8
	Blok aparaturowy B1 odbiorcy oświetleniowe	Blok aparaturowy B2 odbiorcy siłowe

**Moc zainstalowana Pi=1,9 kW**

**Uwagi:**

- \* Tablica natynkowa do zabudowy szeregowej
- \* Obudowa z drzwiami pełnymi zamykanymi
- \* Stopień ochrony min. IP54, klasa izolacji II
- \* Przykładowe wymiary [WxSxG]: 2125x600x150
- \* Zasilanie z sieci TN-S

	B1	B2
Pi [kW]	0,7	1,2
Ps [kW]	0,7	1,0
	1,0	0,8
	Blok apartowy B1 oddzieleny oświetleniowo	Blok apartowy B2 oddzieleny światłem

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 zwarcia 6kA
- \* Tablica administracyjna i piętrowa w jednej szafie

Moc zainstalowana	Pi=1,9 kW
Moc szczytowa	Ps=1,7 kW
Prąd znamionowy	In=2,6 A
Sieć	TN-S

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

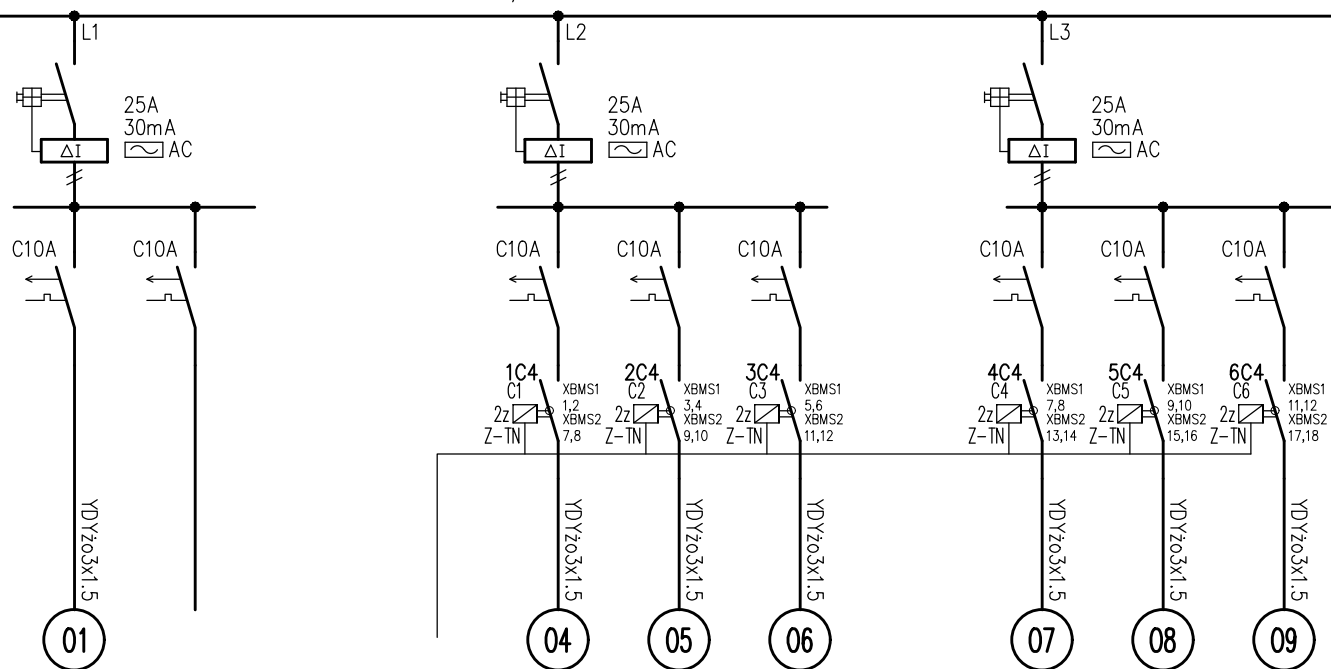
TABLICA SCHEMAT  
ADMINISTRACYJNA  
TA-4/W

DATA:	12.03.2020
-------	------------

NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL  
SC\_50\_R00

# B1

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	0,1				0,1	0,1	0,1		0,1	0,1	0,1
○	4				6	6	5		2	2	1
□											
Odbiory oświetleniowe	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: W.4.23, W.4.24	Rezerwa		Sterowanie i monitoring oświetlenia z BMS Lista zaciskowa w rozdzielni XBMS	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: W.4.02	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: W.4.02	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: W.4.02		Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: L.3.4.1	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: L.3.4.1	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: L.3.4.1



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

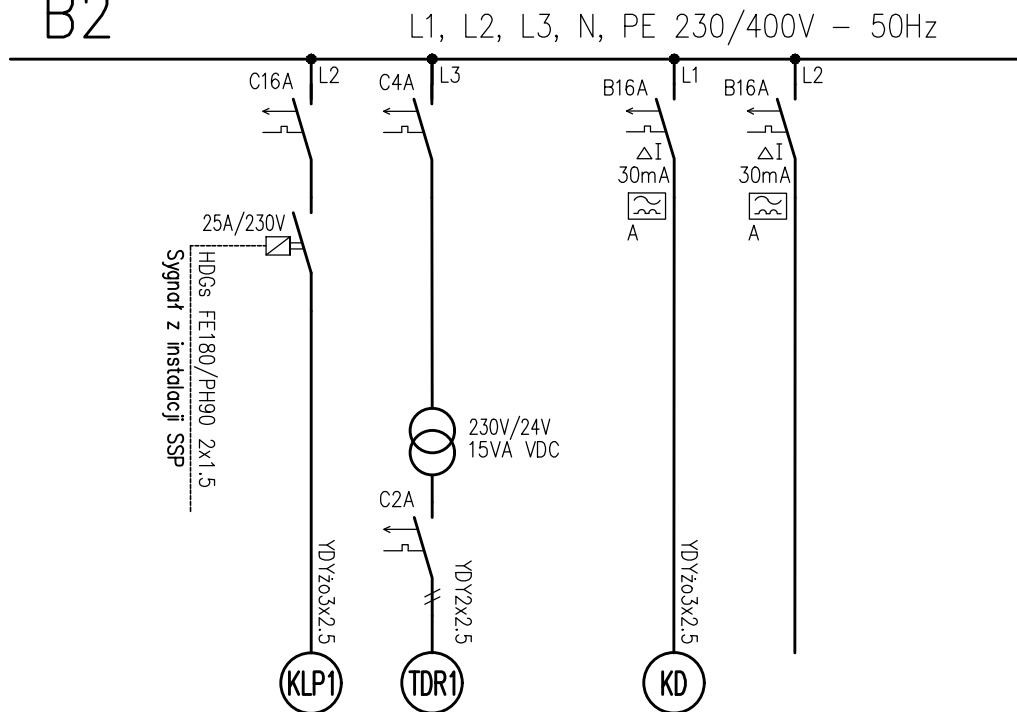
PROJEKT:  
WYKONAWCZY  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
I TELETECHNICZNE

TEMAT:  
SCHEMAT  
TABLICA ADMINISTRACYJNA  
TA-4/W  
BLOK APARATOWY B1

DATA:  
12.03.2020

NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_50\_R00

# B2



kW		0,1	0,1		1,0	
		2	2		1	
Odbiór siłowe		Zasilanie kłap odcinających	Zasilanie trzymaczy do drzwi		Kontrola dostępu	Rezerwa



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

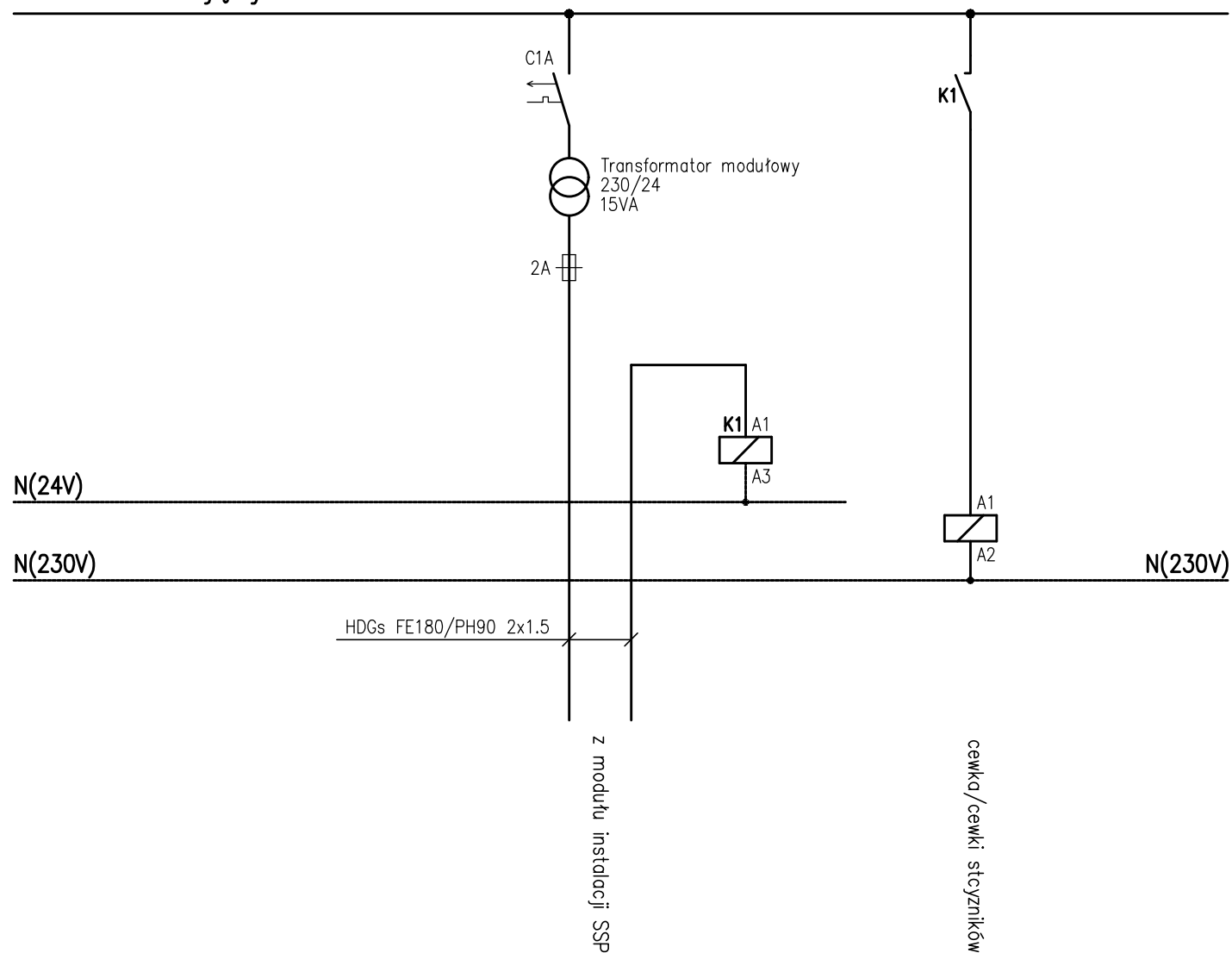
PROJEKT:  
WYKONAWCZY  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
I TELETECHNICZNE

TEMAT:  
SCHEMAT  
TABLICA ADMINISTRACYJNA  
TA-4/W  
BLOK APARATOWY B2

DATA:  
12.03.2020  
NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_50\_R00

# Układ sterujący SSP

L1, N 230 – 50Hz



tel.: (22)8367025, (22)8364306  
fax.: (22)4648393  
e-mail: [biuro@eltech-projekt.pl](mailto: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  
ROZDZIELNICA BUDYNKOWA  
TA-4/W  
UKŁAD STERUJĄCY SSP

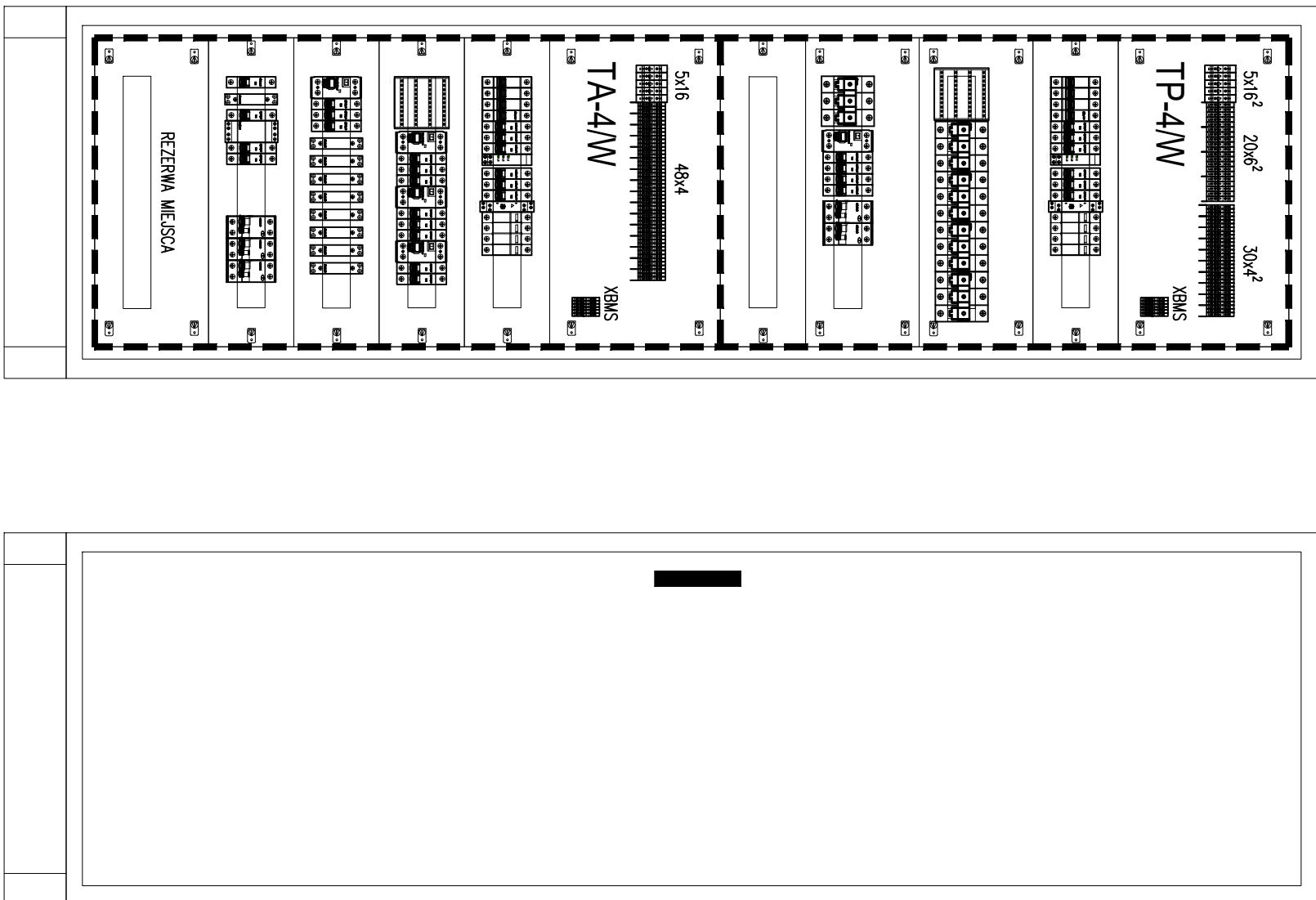
DATA:  
12.03.2020

NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_50\_R00

Tablice TP-4/W+TA-4/W

wnętrze

elewacja



tel.: (22)8367025, (22)8364306  
fax.: (22)4648393  
e-mail: [biuro@eltech-projekt.pl](mailto: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  
ROZDZIELNICA BUDYNKOWA  
TA-4/W

DATA:  
12.03.2020

NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_50\_R00