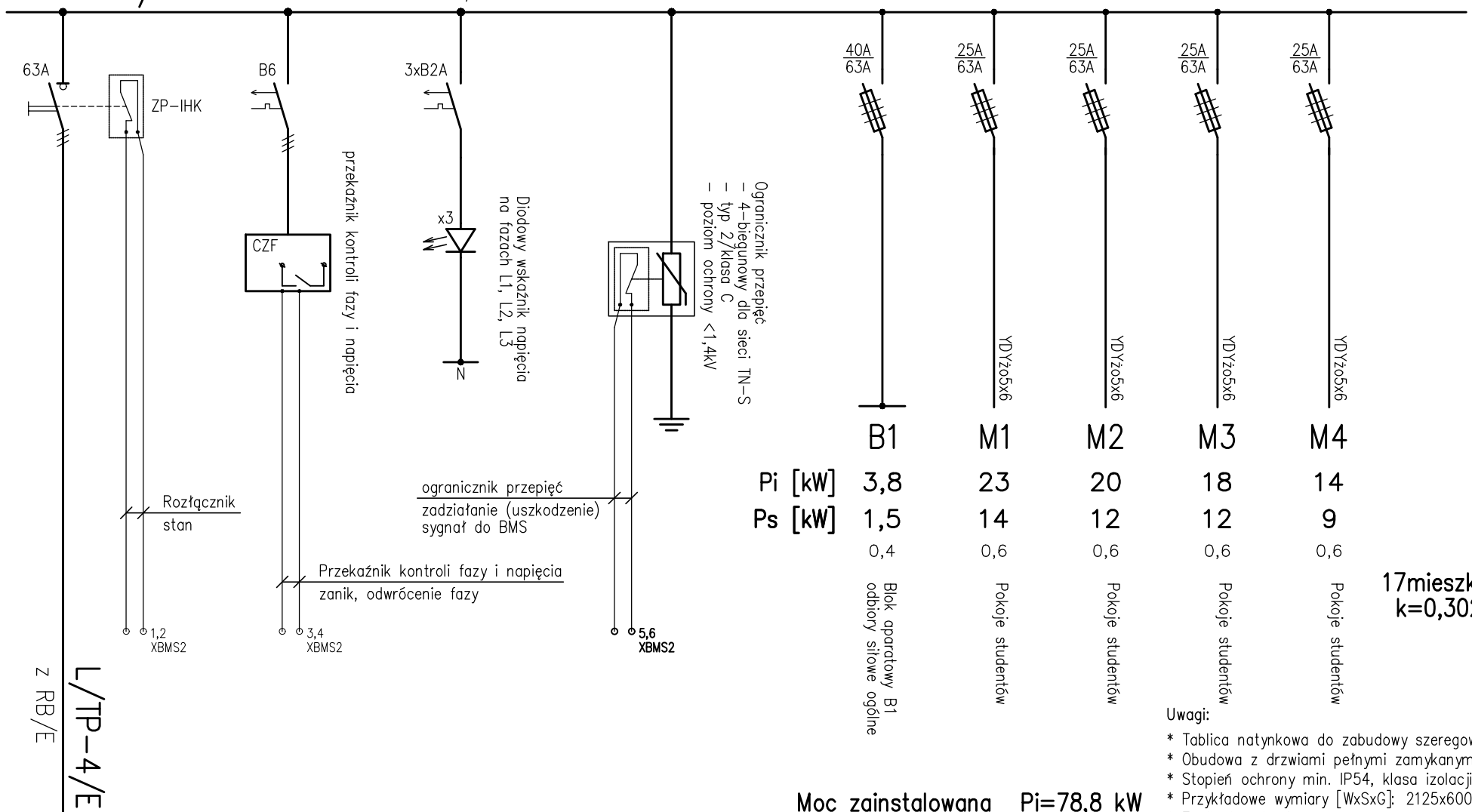


TP-4/E

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



Moc zainstalowana Pi=78,8 kW  
Moc szczytowa Ps=24,2 kW  
Prąd znamionowy In=37,5 A  
Sieć TN-S

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
- \* Tablica administracyjna i piętrowa w jednej szafie



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

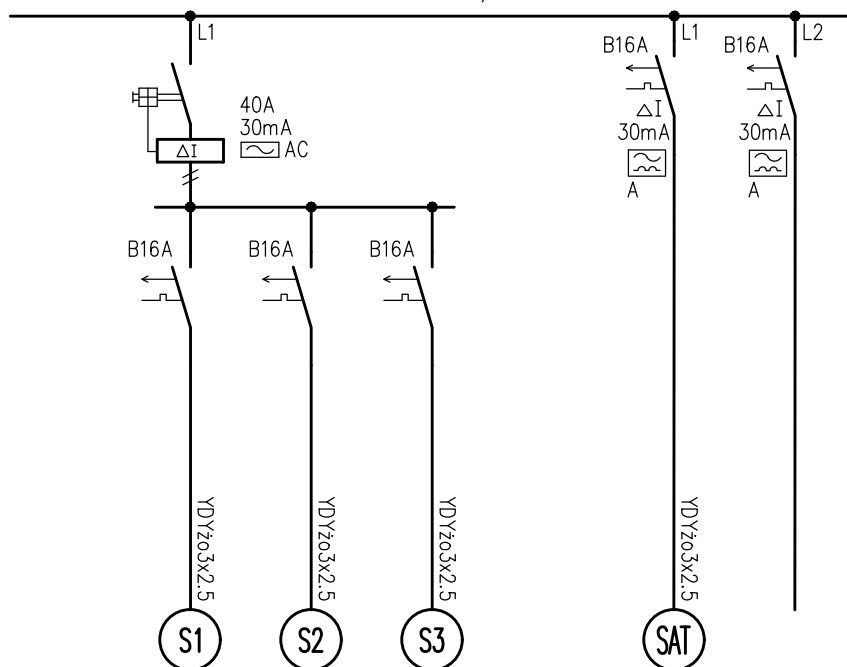
TEMAT:  
SCHEMAT  
TABLICA PIĘTROWA  
TP-4/E

DATA:  
12.03.2020

NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_19\_R00

# B1

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	1,2	1,0	1,6		0,1	
	6	5	8		1	
<b>Odbiory siłowe</b>	Gniazda ogólne portyckowe Pomieszczenia: L.1.4.1, L.1.4.4, E.4.03, E.4.22	Gniazda ogólne portyckowe Pomieszczenia: E.4.04 E.4.02	Gniazda ogólne Pomieszczenia: E.4.04		RTV/SAT	Rezerwa



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

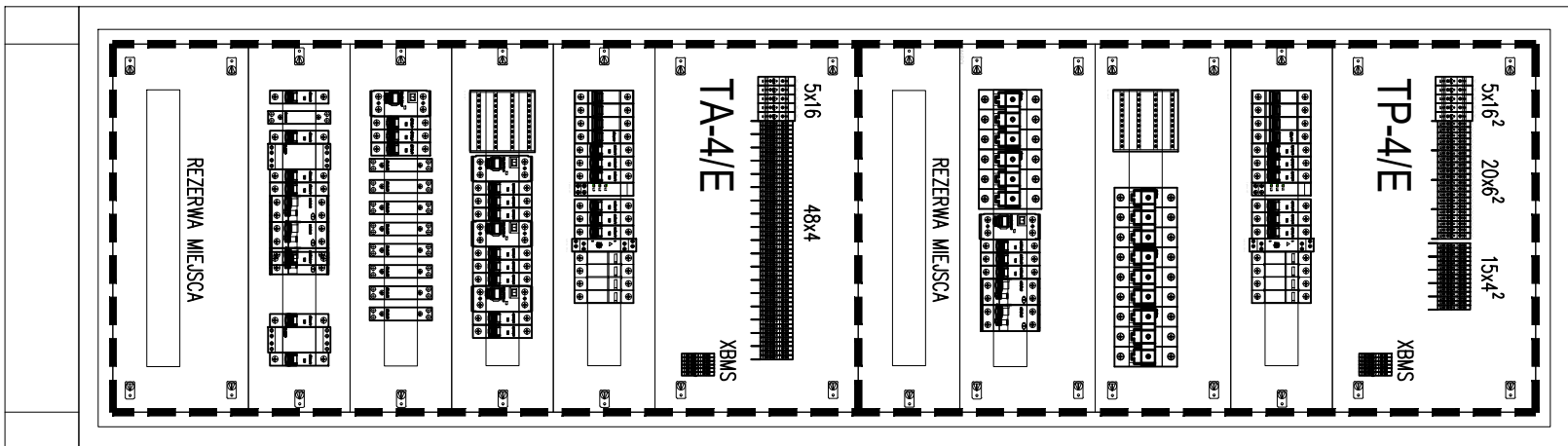
TEMAT:  
SCHEMAT  
TABLICA PIETROWA  
TP-4/E  
BLOK APARATOWY B1

DATA:  
12.03.2020

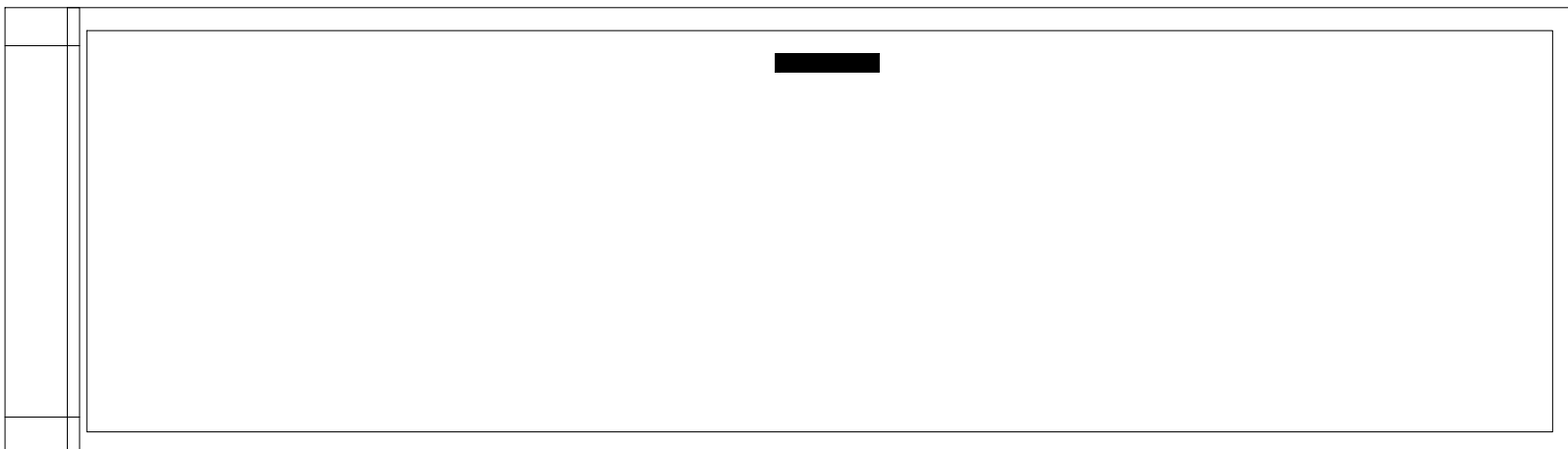
NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_19\_R00

Tablice TP-4/E+TA-4/E

wnętrze



elewacja



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 PIETROWA  
TP-4/E

DATA:

12.03.2020

NR RYS.:

UAM\_PW\_EL\_  
SC\_19\_R00