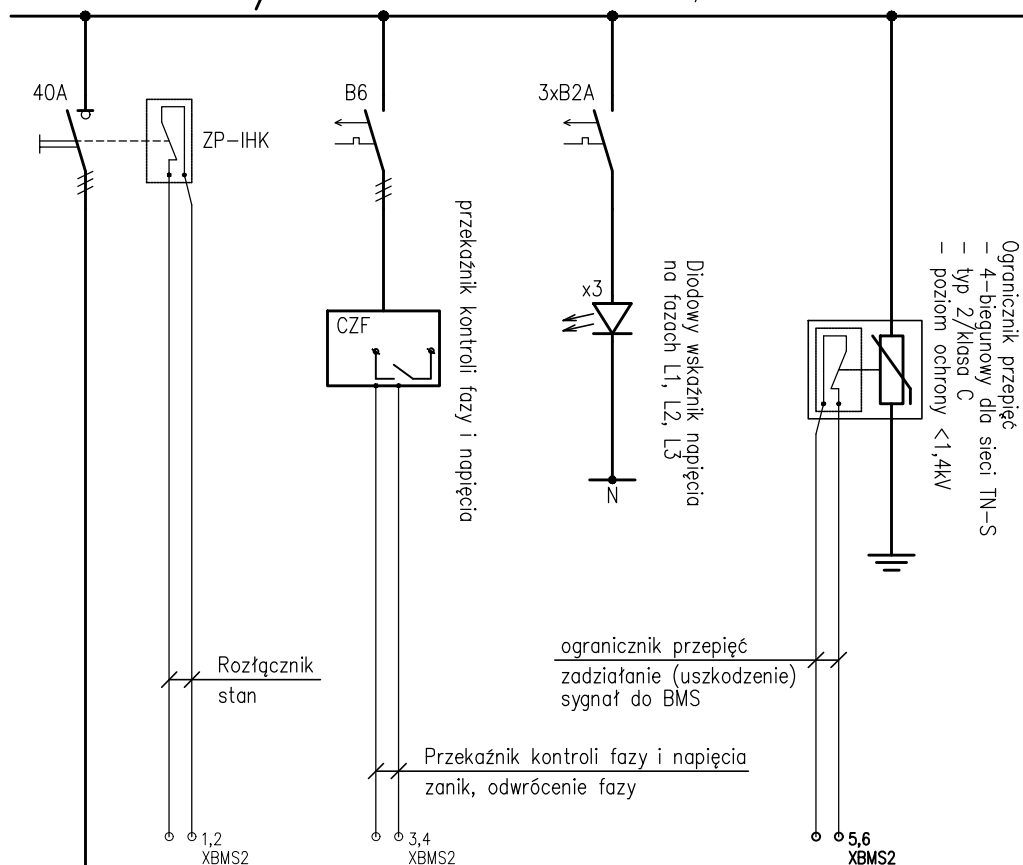


T-PRAL/5

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



L/T-PRAL/5
z RB/E

Moc zainstalowana
Moc szczytowa
Prąd znamionowy
Sieć TN-S

Pi=28,1 kW
Ps=19,7 kW
In=30,5 A

Uwagi:

- * Tablica natynkowa do zabudowy szeregowej
- * Obudowa z drzwiami pełnymi zamykanymi na klucz
- * Stopień ochrony min. IP43, klasa izolacji II
- * Przykładowe wymiary [WxSxG]: 650x550x165mm
- * Zasilanie od góry
- * Obwody należy oznakować etykietami
- * Wyprowadzenia obwodów poprzez listwę zaciskową
- * Aparaty o wytrzymałości zwarciowej 6kA

STRONA:

1 z 4

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 PRALNI
T-PRAL/5

DATA:

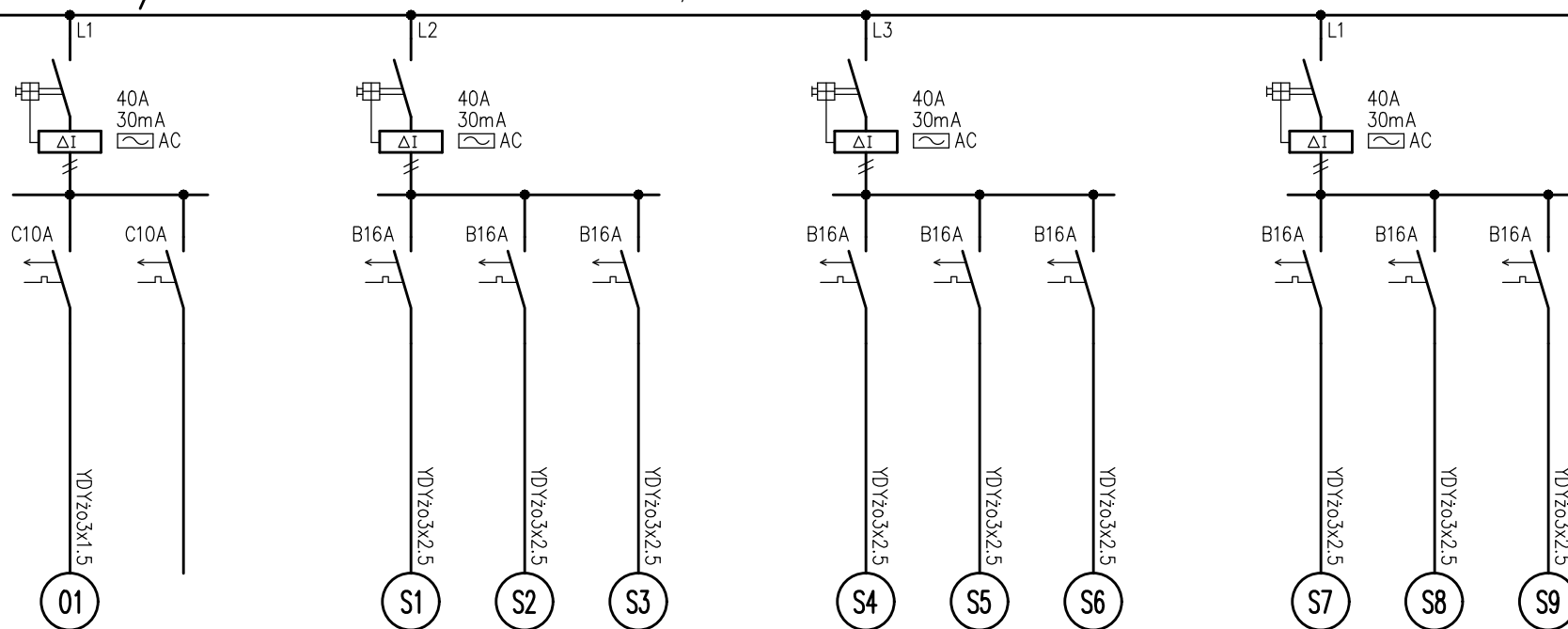
12.03.2020

NR RYS.:

JAM_PW_EL_ SC_24_R00

T-PRAL/5 c.d.

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	0,1			2,0	2,0	2,0		2,0	2,0	2,0		2,0	2,0	2,0
⌋				1	1	1		1	1	1		1	1	1
○	3													
Odbiory siłowe i oświetleniowe	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: E.5.22	Rezerwa		Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22	Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22	Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22		Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22	Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22	Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22		Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22	Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22	Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22



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

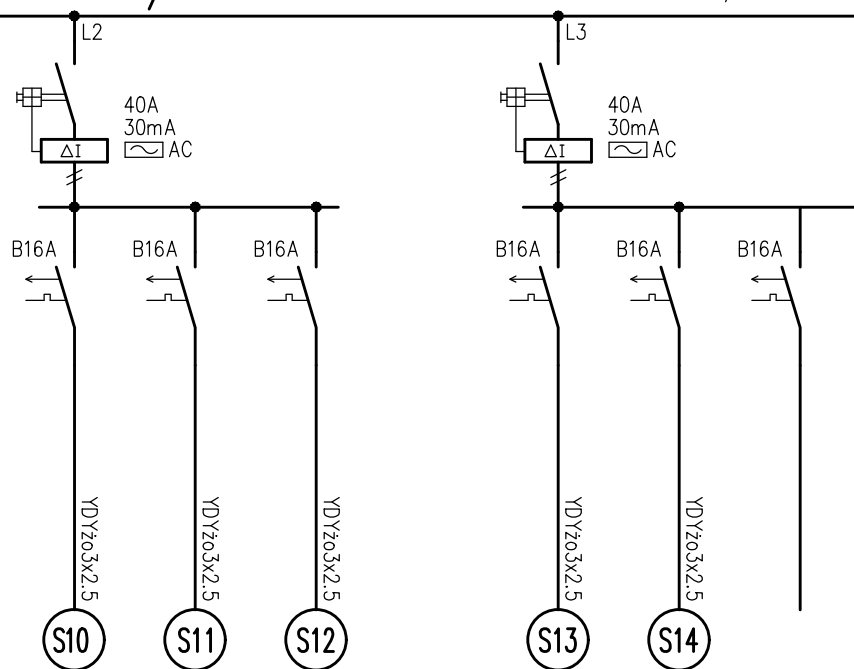
TEMAT:
SCHEMAT
TABLICA PRALNI
T-PRAL/5 C.D.

DATA:
12.03.2020

NR RYS.:
UAM_PW_EL_
SC_24_R00

T-PRAL/5 c.d.

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	2,0	2,0	2,0		2,0	2,0	
⌋	1	1	1		1	1	
○							
Odbiory siłowe i oświetleniowe	Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22	Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22	Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22		Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22	Gniazda ogólne – pralki Pomieszczenia: E.5.22	Rezerwa



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 PRALNI
T-PRAL/5 C.D.

DATA:

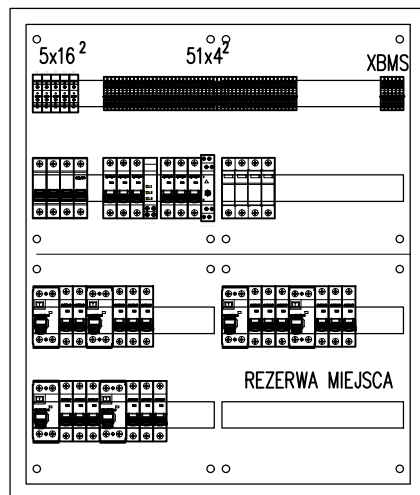
12.03.2020

NR RYS.:

UAM_PW_EL
SC_24_R00

Tablica T-PRAL/5

wnętrze



elewacja

