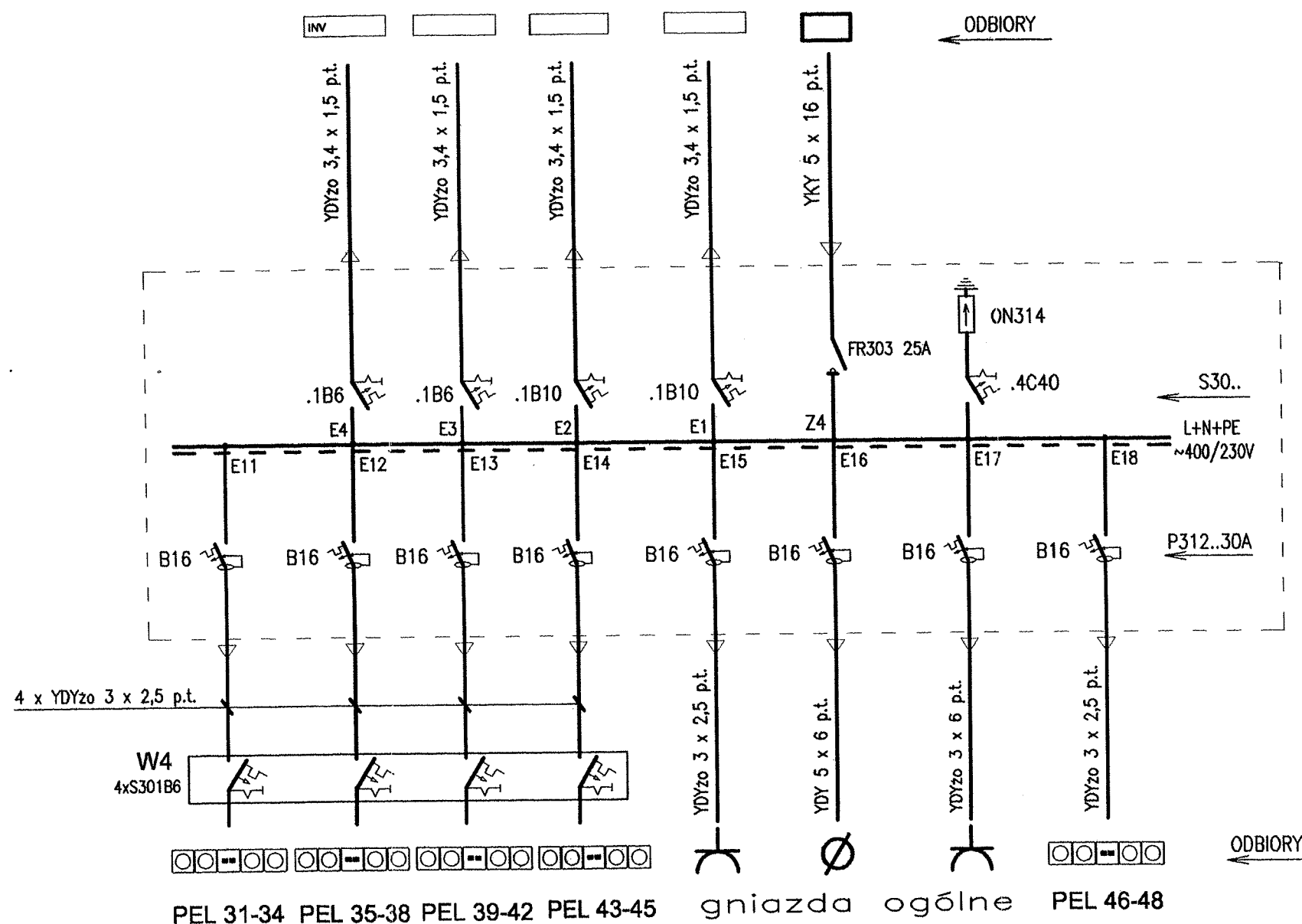


2,4	2,4	2,1;2,2;2,23	2,20-2,22	8	Lokalizacja (nr pom.)
0,2	0,4	0,8	1,4	9,9	Moc [kW]

## o ś w i e t l e n i e TG



1,2	1,2	1,2	1,2	0,7	3,0	0,6	0,6	Moc [kW]
2,22 PRACOWNIA KOMPUTEROWA			2.21,2.22	2.4 2.20,2.21	2.2	2.2	2.2	Lokalizacja [ nr pom.]

## Tablica oświetleniowa II piętra budynku A - T4 ~400/230V,50 Hz

wnęka istniejąca 60x50x30cm-1,2m nad podłogą

$P_i=9,9 \text{ kW}$  ;  $P_s = P_i \cdot k_j=9,9 \cdot 0,6=6,0 \text{ kW}$

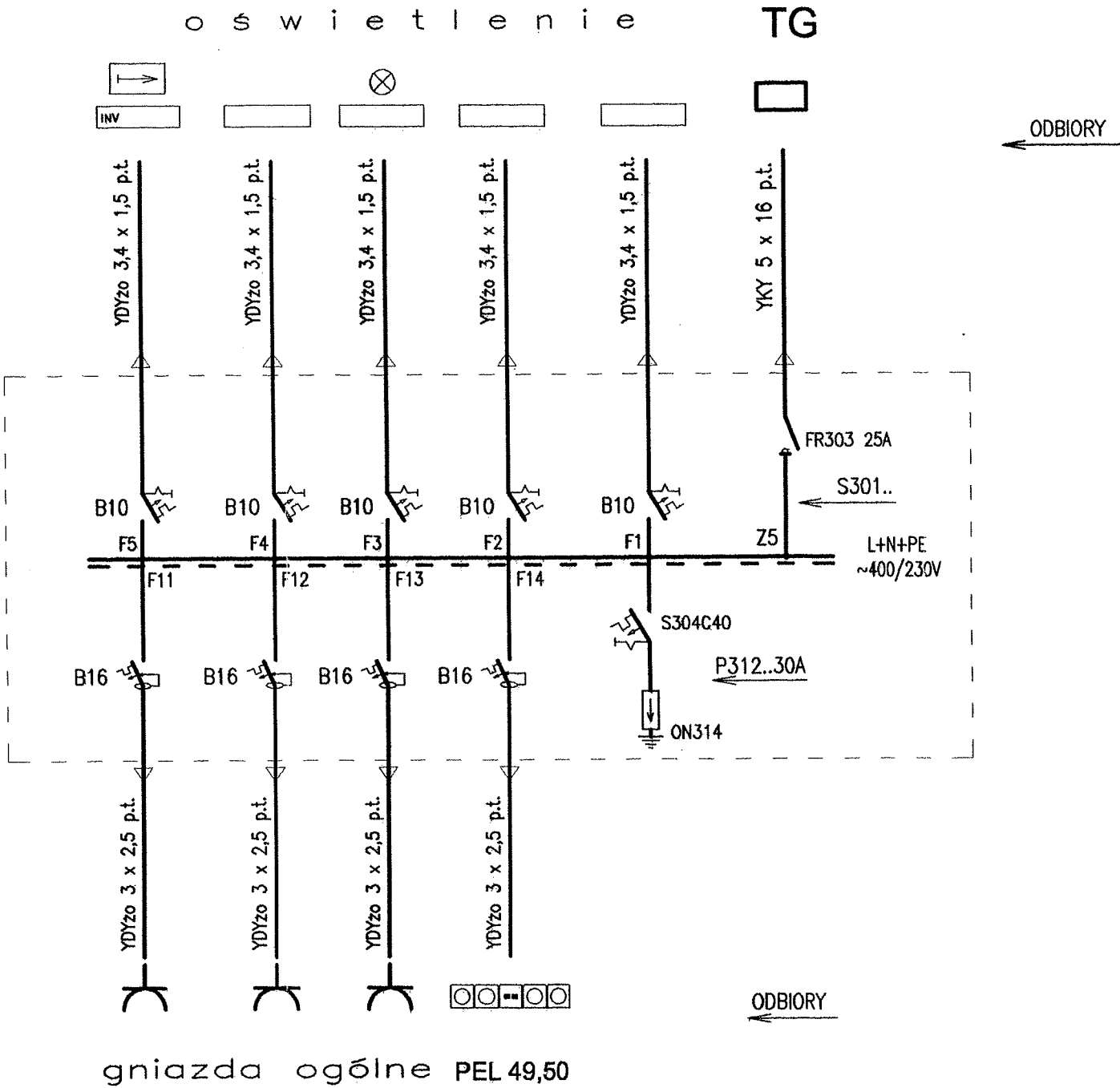
### UWAGA :

1. Na tylnej stronie drzwiczek umieścić jednokreskowy schemat tablicy i spis obwodów
2. Oznaczenia wg PN i rys. 2/21

### szybkie wyłączanie

Inwestor:		Miasto Stołeczne Warszawa - Dzielnica Praga Południe ul. Grochowska 274, Warszawa	
Pracownia branżowa:		Przedsiębiorstwo Budowlano Projektowe S E K O R JERZY KOBYLŃSKI Jul. Uznamska 18, 03-599 Warszawa, tel/fax.: +48 22 678-86-05 E-mail: jerkob@tlen.pl	
Inwestycja:		WYMIANA-MODERNIZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH w Zespole Szkół Gastronomiczno- Adres: Hotelarskich nr 2 w Warszawie przy ul. Majdańskiej 30/36	
Przedmiot:		SCHEMAT IDEOWY TABLICY T4	
Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Faza:	Projekt wykonawczy
Projektował:	inz. Jerzy Kobylński	St-512/83	<i>[Signature]</i>
Opracował:	inz. Leszek Sujata	-	<i>[Signature]</i>
Sprawił:	mgr inż. Grzegorz Stodolski	St-222/78	<i>[Signature]</i>
RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI SEKOR NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY CZY REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB W CA- ŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW		Skala:	1:200
		Data:	listopad 2007
		numer rysunku:	12/21

2.4	2.4	2,6–2,9	2,10–2,12	2,13–2,19	8	Lokalizacja (nr pom.)
0,2	0,2	1,0	1,1	2,3	7,7	Moc [kW]



1,1	1,0	0,2	0,6	Moc [kW]
2.14–19	2.10–13	2.4	2,11;2,16	Lokalizacja [ nr pom.]

Tablica oświetleniowa II piętra  
budynku A - T5 ~400/230V,50 Hz  
wnęka istniejąca 60x50x30cm–1,2m nad podłogą  
Pi=7,7 kW ; Ps = Pi\*kj=7,7\*0,6=4,6 kW

UWAGA :

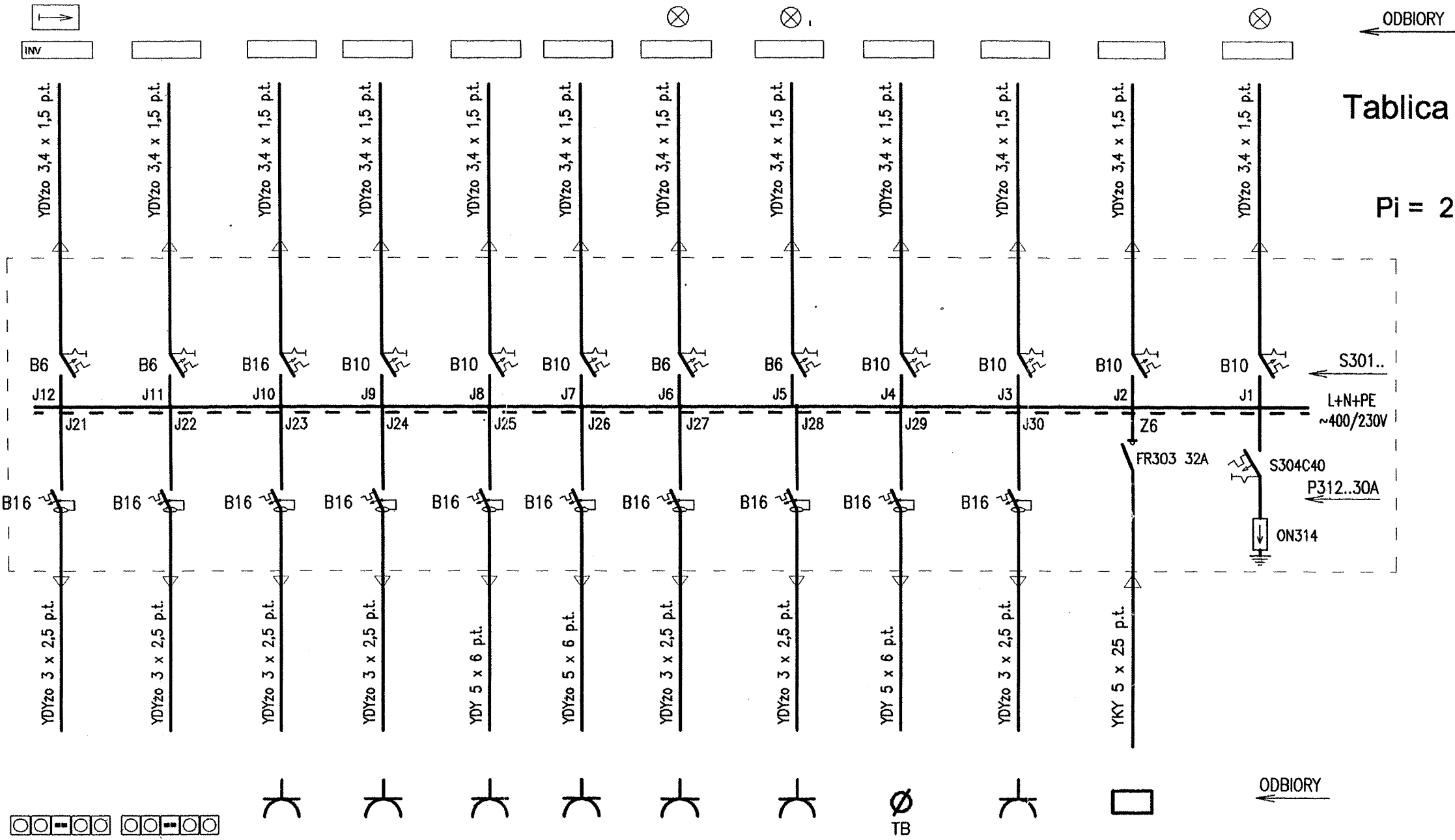
- 1.Na tylnej stronie drzwiczek umieścić jednokreskowy schemat tablicy i spis obwodów
- 2.Oznaczenia wg PN i rys. 2/21

**szybkie wyłączanie**

Inwestor:		<b>Miasto Stołeczne Warszawa - Dzielnica Praga Południe</b> ul. Grochowska 274 , Warszawa	
Pracownia branżowa:		<b>Przedsiębiorstwo Budowlano Projektowe S E K O R</b> <b>JERZY KOBYLIŃSKI</b> Jul. Uznamska 18, 03-599 Warszawa , tel/fax.: +48 22 678-86-05 E-mail : jerkob@tlen.pl	
Inwestycja:		<b>WYMIANA-MODERNIZACJA INSTALACJI</b> <b>ELEKTRYCZNYCH w Zespole Szkół Gastronomiczno- Hotelarskich nr 2 w Warszawie przy ul.Majdańskiej 30/36</b>	
Przedmiot:		<b>SCHEMAT IDEOWY TABLICY T5</b>	
Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Faza:	Projekt wykonawczy
Projektował:	inż.Jerzy Kobylński	St-512/83	<i>[Signature]</i>
Opracował:	inż.Leszek Sujata	-	<i>[Signature]</i>
Sprawił:	mgr inż. Grzegorz Stodolski	St-222/78	<i>[Signature]</i>
RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI SEKORNIENIE MOŻE BYĆ UŻYWANY CZY REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB W CA- ŁOŚCI BEZ PIŚMЕННОJ ZGODY AUTORÓW		Skala:	1:200
		Data:	listopad 2007
		numer rysunku:	<b>13/21</b>

C8	C8	C9	C11/1,2,3	C18	C34,39-42	C30-34 C41	C22;23;25 27-29	C19-21;26	C16,17	C7;14-16	C1-5	Lokalizacja (nr pom.)
0,3	0,6	3,0	2,1	2,2	1,8	0,7	1,0	1,4	1,6	1,9	0,8	Moc [kW]

o s w i e t l e n i e      o s w i e t l e n i e      o s w i e t l e n i e



**Tablica oświetleniowa budynku C-T6**  
~400/230V , 50 Hz  
wnęka nowa 80x80x40cm-1,0m nad podłogą  
**Pi = 29,4 kW Ps = Pi\*kj=29,4\*0,6=17,7 kW**

**UWAGA :**

- 1.Na tylnej stronie drzwiczek umieścić jednokreskowy schemat tablicy i spis obwodów
- 2.Oznaczenia wg PN i rys. 2/21

**szybkie wyłączenie**

PEL 54-57 PEL 58-61 gniazda ogólne gniazda ogólne BIURO TG

1,2	1,2	1,0	1,2	1,2	1,0	0,5	1,4	3,0	0,3	29,4	Moc [kW]
C4,7,9,14	C15-17,26	C3,4,6,7,14	C15-17	C19-23;25;26 28,29,31	C9	C42	C10-13 C11/1-3	C36 TABL. BIURA	C8	8	Lokalizacja [ nr pom.]

Inwestor:		<b>Miasto Stołeczne Warszawa - Dzielnica Praga Południe ul. Grochowska 274 , Warszawa</b>	
Pracownia branżowa:		<b>Przedsiębiorstwo Budowlano Projektowe S E K O R JERZY KOBYLIŃSKI</b> Jul. Uznamska 18, 03-599 Warszawa , tel/fax.: +48 22 678-86-05 E-mail : jerkob@ten.pl	
Inwestycja:		<b>WYMIANA-MODERNIZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH w Zespole Szkół Gastronomiczno- Adres: Hotelarskich nr 2 w Warszawie przy ul.Majdańskiej 30/36</b>	
Przedmiot:		<b>SCHEMAT IDEOWY TABLICY T6</b>	
Branża:		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Projektował:		inż.Jerzy Kobylński	
Opracował:		inż.Leszek Sujata	
Sprawdził:		mgr inż. Grzegorz Stodolski	
RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI I SEKOR NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY CZY REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW		Skala: 1:200 Data: listopad 2007 numer rysunku: <b>14/21</b>	