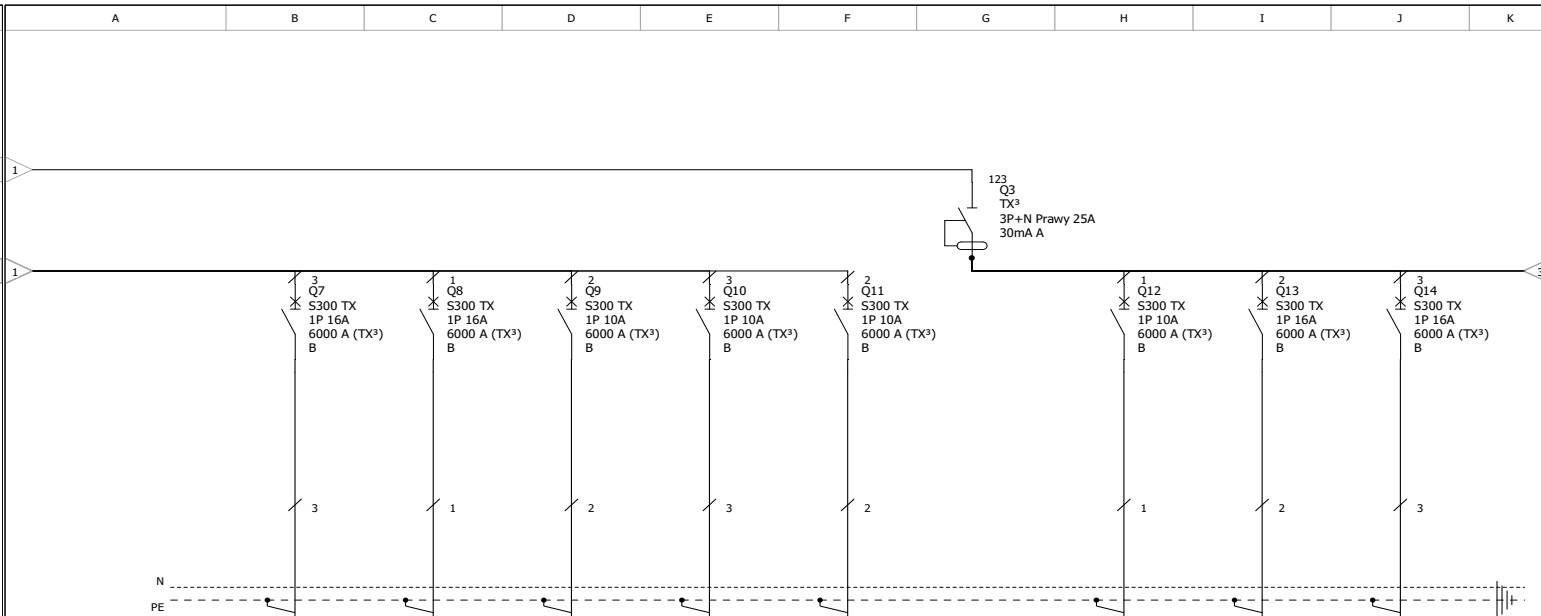


Oznaczenie urządzenia	Q1	F1	Q2	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6
Opis	Wyłącznik główny	Ochrona przepięciowa	Wyłącznik różnicowo-prądowy	Oświetlenie Strefa pracownicza, Archiwum, WC klienta, Wentylator WC	Gniazda Kocioł CO Pom. socjalne.	Gniazda Pom. socjalne, Serwerownia	Gniazda Pośrednictwo, Strefa petenta	Gniazdo Centrala wentylacyjna
Przekrój przewodu				1,5 mm2	2,5 mm2	2,5 mm2	2,5 mm2	2,5 mm2
Typ kabla				YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp
Opis elementu	ROZŁ. IZOL. FRX304 40A	OGRANICZNIK	P304 TX3 40A 30MA	WYL. S301 TX3	WYL. S301 TX3	WYL. S301 TX3	WYL. S301 TX3	WYL. S301 TX3
Oznaczenie obwodu	Z WYZWALACZEM			1	2	3	4	5
Oznaczenie zacisku		L1,L2,L3	L1,L2,L3	L1	L2	L3	L1	L2

<div> <div>Filia PUP Pabianice</div> <div>Rozdzielnica TD</div> </div>	Nr. projektu:	1/21		C		F		
	Nr. rysunku:			B		E		
				A		D		
Data:	22.07.2021	Autor:	Dariusz Konkalec	Nr. akurusa:	1 / 6			

[illegible]

	<b>Filia PUP Pabianice</b>  <b>Rozdzielnica TD</b>	Nr. projektu:	1/21	C		F	
		Nr. rysunku:		B		E	
				A		D	
		Data:	22.07.2021	Autor:	Dariusz Konkalec	Nr. akusza:	2 / 6

**PROJEKT ADAPTACJI  
POMIESZCZEŃ W BUDYNKU  
MIESZKALNO-USŁUGOWYM  
DLA SIEDZIBY FILII PUP P-CE  
SCHEMAT  
IDEOWY  
ROZDZIELNICY  
TD**

**ul. Jana Pawła II 26; 95-050**

## Konstantynów Łódzki

**dz. nr ewid. 60/1; obręb K-12**

Autorzy:

**mgr inż. Czesław Wojszko**

nr upraw. 114/78/WML

**mgr inż. Dariusz Konkalec**

## Schemat

### Rys. EL-2a

