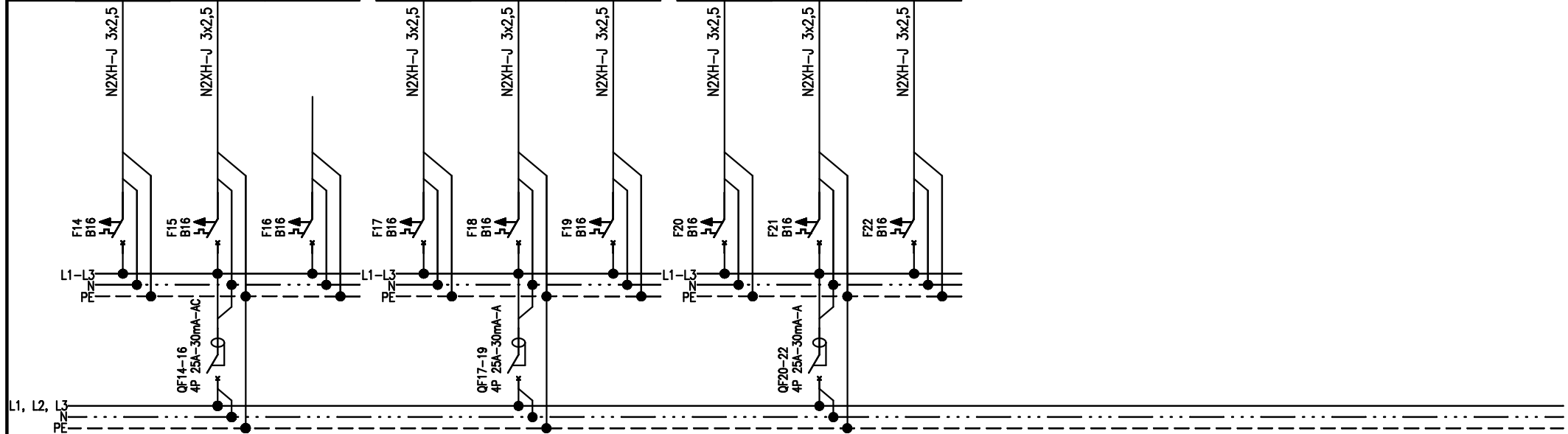


Obwód	OTE:2.10	OTE:2.11	OTE:2.12	OTE:3.1	OTE:3.2	OTE:3.3	OTE:3.4	OTE:3.5	OTE:3.6
Odbiornik	system przyzywowy	zasilanie zasilacza domofonu	rezerwa	gniazda komputerowe	szafa LAN	szafa LAN	zasilanie systemu CCTV	zasilanie centrali SSWiN	zasilanie kontrolera KD
Numer pom.	A.2.2,A.2.12	A.2.7	-	A.2.12	A.2.7	A.2.7	A.2.7	A.2.7	A.2.7
Moce jednostkowe	2x0,3 kW	1x0,2 kW	-	2x0,4 kW	1x2,0 kW	1x2,0 kW	1x0,5 kW	1x0,5 kW	1x0,3 kW
Pi [kW]	0,6	0,2	-	0,8	2,0	2,0	0,5	0,5	0,3



OTE. Część 2 z 3.

Układ sieci TN-S

BIURO PROJEKTÓW
I USŁUG INWESTYCYJNYCH
Łódź, ul. Wólczarska 27
tel. (042) 632-36-29



Inwestor:	Łódzki Urząd Wojewódzki w Łodzi			Data:	listopad 2019	
Adres:	Łódź, ul. Piotrkowska 104			Skala:	---	
Temat:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA WOJEWÓDZKI MAGAZYN PRZECIWPOWODZIOWY				Revizja:	00
Adres:	Łódź, ul. Łąkowa 40, dz. 121/22, obr. P-20				Data:	---
Tytuł rysunku:	SCHEMAT IDEOWY TABLICY OTE. CZĘŚĆ 2 Z 3.				Symbol rysunku:	E
Faza:	Projekt budowlany				Numer rysunku:	024
Branża:	Instalacje elektryczne					
Projektanci:	mgr inż. Bartłomiej Fraszek	Uprawnienie:	LOD/3356/PWBE/17	Podpis:		
Asystenci:		Uprawnienie:		Podpis:		
Projektanci sprawdzający:	mgr inż. Michał Armacki	Uprawnienie:	LOD/2268/PWDE/13	Podpis:		