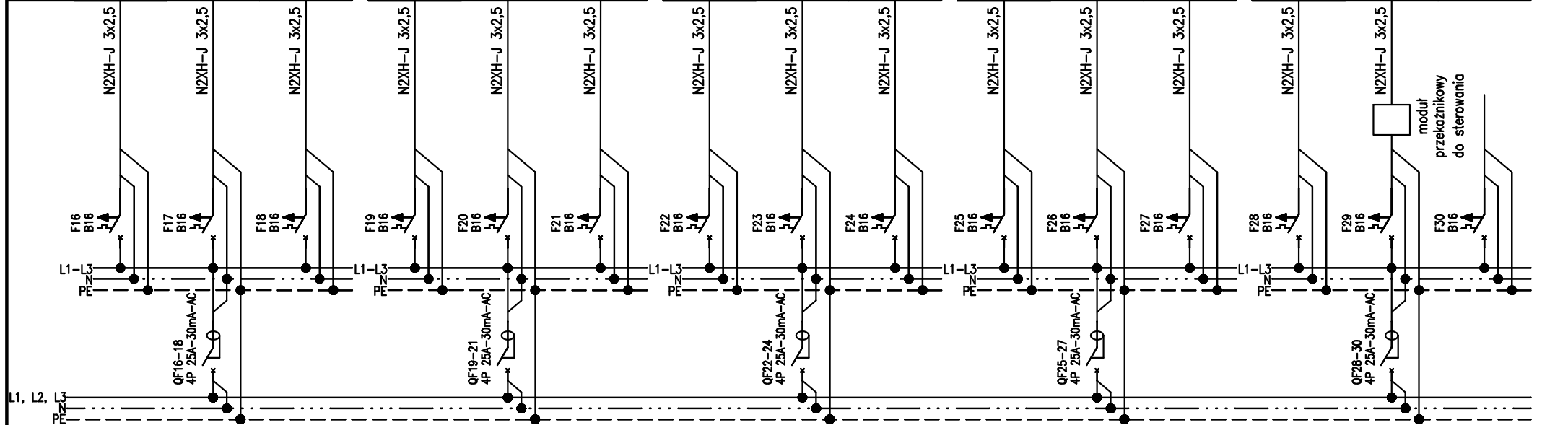


Obwód	1TE:2.10	1TE:2.11	1TE:2.12	1TE:2.13	1TE:2.14	1TE:2.15	1TE:2.16	1TE:2.17	1TE:2.18	1TE:2.19	1TE:2.20	1TE:2.21	1TE:2.22	1TE:2.23	1TE:2.24
Odbiornik	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe telewizory	system przyzywowy	zasilanie rolet	rezerwa
Numer pom.	A.3.2	A.3.2	A.3.2	A.3.9–A.3.13	A.3.13	A.3.12	A.3.10	A.3.9	A.3.11	A.3.9	A.3.9	A.3.9	A.3.9	A.3.2	–
Moce jednostkowe	6x0,3 kW	6x0,3 kW	6x0,3 kW	5x0,3 kW	6x0,3 kW	6x0,3 kW	6x0,3 kW	6x0,3 kW	8x0,3 kW	6x0,3 kW	4x0,3 kW 4x0,1 kW	6x0,4 kW	1x0,3 kW	11x0,05	–
Pi [kW]	1,8	1,8	1,8	1,5	1,8	1,8	2,1	1,8	2,4	1,8	1,8	2,4	0,3	0,55	–



## 1TE. Część 2 z 3.

Układ sieci TN-S

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

FILAR s.c. 

Inwestor:	Łódzki Urząd Wojewódzki w Łodzi			Data: listopad 2019
Adres:	Łódź, ul. Piotrkowska 104			
Temat:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA WOJEWÓDZKI MAGAZYN PRZECIWPOWODZIOWY			
Adres:	Łódź, ul. Łąkowa 40, dz. 121/22, obr. P-20			
Tytuł rysunku:	SCHEMAT IDEOWY TABLICY 1TE. CZĘŚĆ 2 Z 3.			Skala: ---
Faza:	Projekt budowlany			Revizja: 00
Branża:	Instalacje elektryczne			Data: ---
Projektanci:	mgr inż. Bartłomiej Fraszek	Uprawnienie: LOD/3356/PWBE/17	Podpis:	Symbol rysunku: E
Asystenci:				Numer rysunku: 027
Projektanci sprawdzający:	mgr inż. Michał Armacki	Uprawnienie: LOD/2268/PWDE/13	Podpis:	