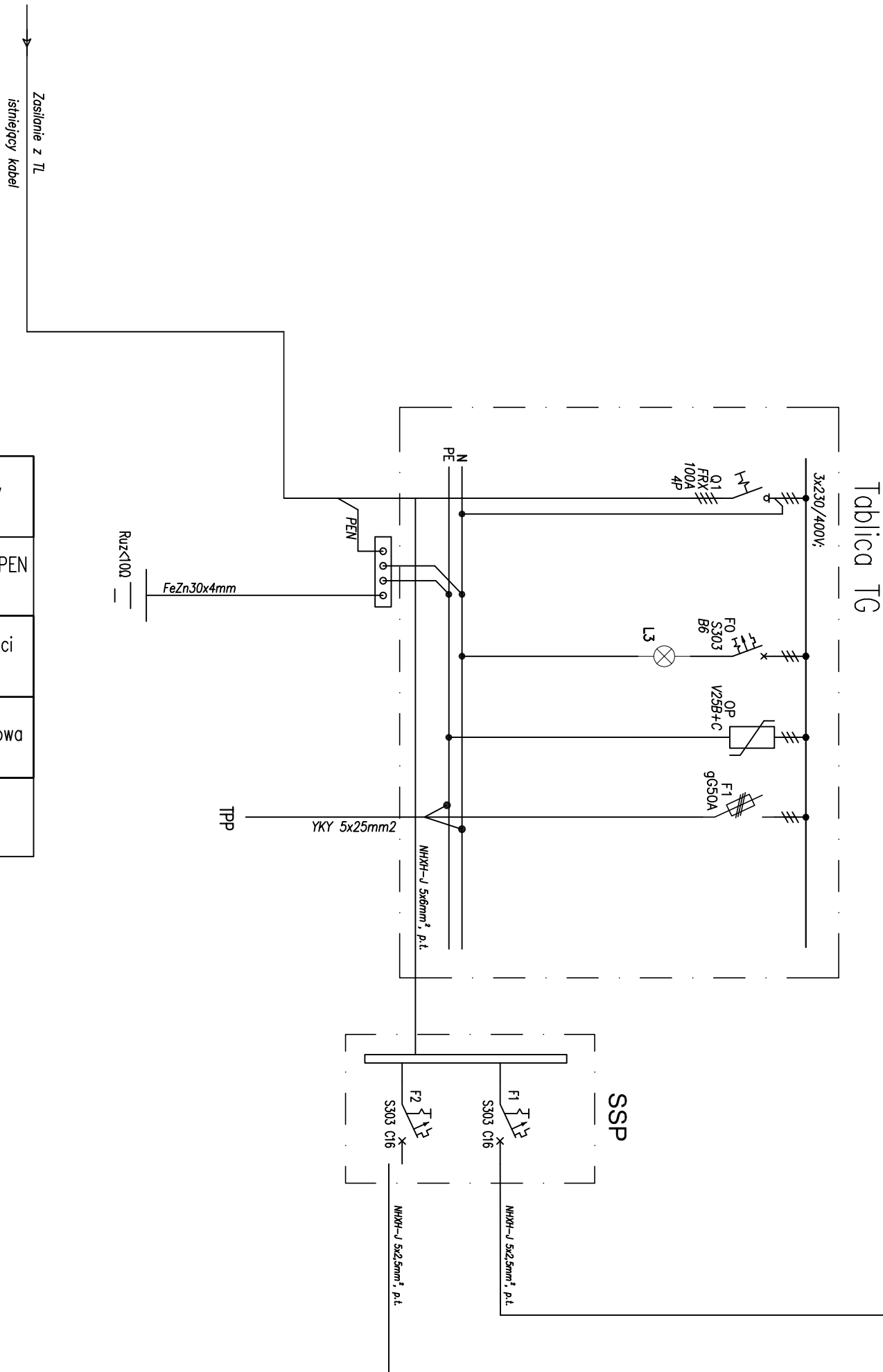


DACH

# PODDASZE



Zasilanie tablicy
Rozdział przewodu PEN na PE i N
Kontrola obecności napięcia
Ochrona przepięciowa
Zasilanie Tablicy TPOA–parter

<b>SAMOCZYNNE SZYBKIE WYLĄCZENIE</b>	
<b>Układ sieci:</b>	SIĘĆ ZASILAJĄCA: TN-S INSTALACJA ODOBRCZA: TN-S
<b>Napięcie zasilania:</b>	230/400V, 50Hz

<b>ARCH</b> <b>NOVA</b> <b>Biurowie projektowe Bogusław Kowalski</b> ul. Lwowska 20/5, 30-548 Kraków, NIP 675-130-89-19 REGON 122844019 Biuro: Lpowa 3c, lokal 215, 30-702 Kraków Tel. 12 307 08 25 mail: biuro@archnova.net.pl	Temat:		PRZEBUDOWA PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO NA UŻYTKOWE WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI: WOD. - KAN., GAZ, C.O., ELEKTRYCZNĄ I WENTYLACJĄ MECHANICZNĄ W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ W PIĄTKOWIEJ NA DZ. NR 616, GMINA CHELMIEC WRAZ Z DOSTOSOWANIEM KLATKI SCHODOWEJ DO WARUNKÓW P-POŻ.			
	Adres:		DZ.NR 616, PIĄTKOWA, GMINA CHELMIEC			
Projektował: mgr inż. Paweł Pawłowski	Podpis:	Nazwa rysunku: Schemat TG				
Sprawił: mgr inż. Antoni Szczypuła 32/74	Podpis:	Brutto:	elektryczna		Faza:	PB
Opracował: inż. Bartłomiej Rossa	Podpis:	Skala:	1:100	Data:	07. 2017 r.	Nr rys: E-01
Zastrzegam się wszelkie prawa, wynikające z ustawy o ochronie praw autorskich. Zabrania się kopiowania, uzupełniania lub odstępstwa niniejszej dokumentacji bez pisemnej zgody projektanta.						

<b>ARCH</b> <b>NOVA</b> <b>Biurowie projektowe Bogusław Kowalski</b> ul. Lwowska 20/5, 30-548 Kraków, NIP 675-130-89-19 REGON 122844019 Biuro: Lpowa 3c, lokal 215, 30-702 Kraków Tel. 12 307 08 25 mail: biuro@archnova.net.pl	Temat:		PRZEBUDOWA PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO NA UŻYTKOWE WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI: WOD. - KAN., GAZ, C.O., ELEKTRYCZNĄ I WENTYLACJĄ MECHANICZNĄ W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ W PIĄTKOWIEJ NA DZ. NR 616, GMINA CHELMIEC WRAZ Z DOSTOSOWANIEM KLATKI SCHODOWEJ DO WARUNKÓW P-POŻ.			
	Adres: <b>DZ.NR 616, PIĄTKOWA, GMINA CHELMIEC</b>					
Projektował: mgr inż. Paweł Pawłowski	Podpis:	Nazwa rysunku: <b>Schemat TG</b>				
Sprawił: mgr inż. Antoni Szczypuła 32/74	Podpis:	Branta: <b>elektryczna</b>	Faza: <b>PB</b>	Nr proj.: <b>15/2017</b>		
Opracował: inż. Bartłomiej Rossa	Podpis:	Skala: <b>1:100</b>	Data: <b>07. 2017 r.</b>	Nr rys.: <b>E-01</b>		
Zastrzegam się wszelkie prawa, wynikające z ustawy o ochronie praw autorskich. Zabrania się kopiowania, uzupełniania lub odstępstwa niniejszej dokumentacji bez pisemnej zgody projektanta.						