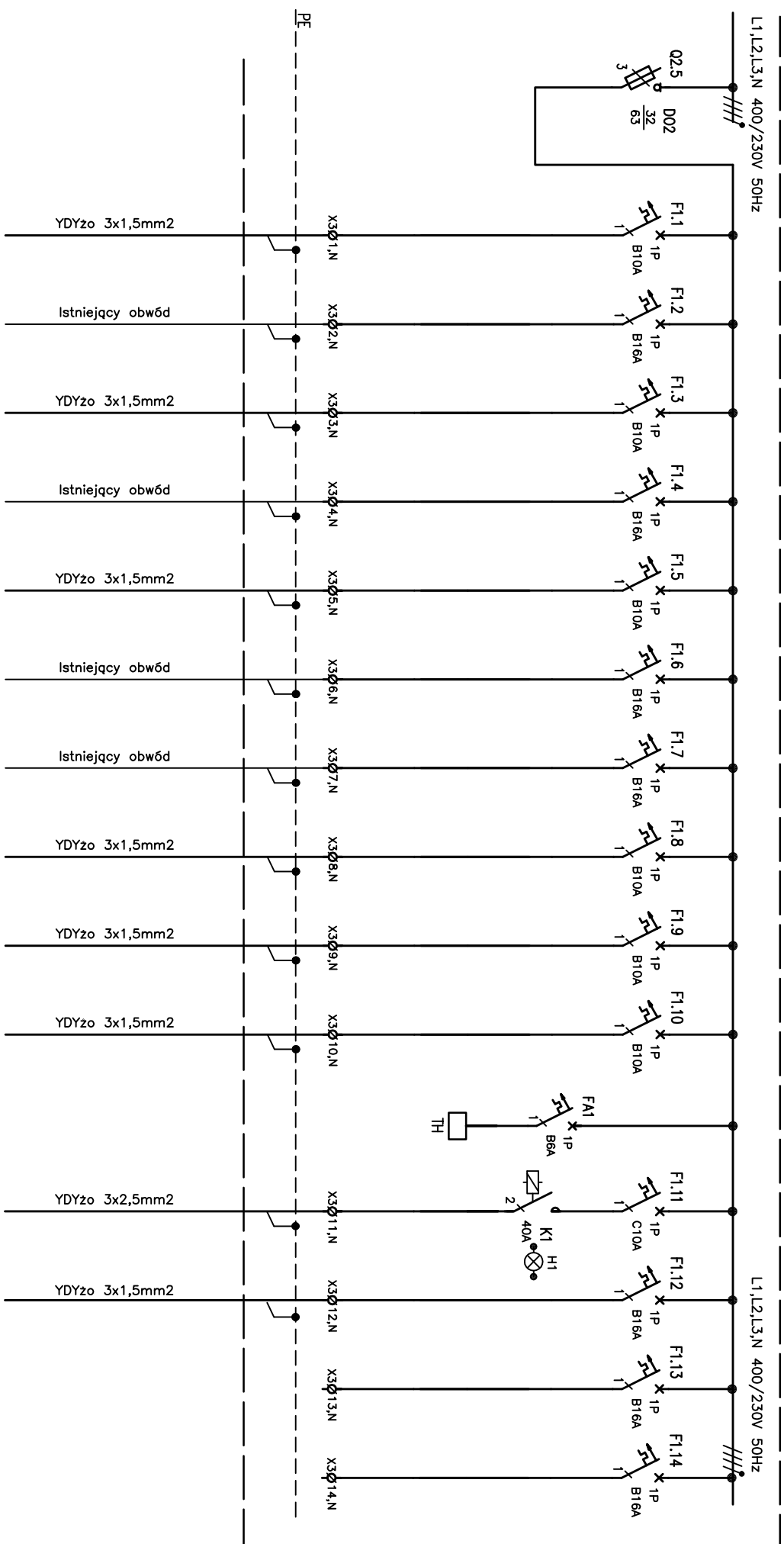



PROJEKTOWANA WYMIANA ROZDZIELNICZY GŁÓWNEJ "TG"

[illegible]

NAPIĘCIE SIECI : 400/230V; 50HZ

UKŁAD SIECIOWY W INSTALACJI : TN-C-S

SYSTEM OCHRONY : SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE

		
<p>tel. 01-115 Katowice, ul. J. Bartłomiej 24c/10 tel. 0 607 44 95 40 0 609 99 68 18 biuro@amayaarchitekci.pl</p>		
<p>temat: Termomodernizacja budynków Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 8 w Zabrze przy ul. Badesinusa 30</p>		
<p>inwestor: Miasto Zabrze ul. Powstańców Śląskich 5-7, 41-800 Zabrze</p>		
<p>temat rysunku: Schemat ideowy rozdzielnic "TG" - cz.2</p>		
<p>adres inwestycji: ul. Badesinusa 30, 41-800 Zabrze</p>		
<p>projektant: mgr inż. Szymon Paruch upr. specj. elektr. bto nr SIK43031POD.E13</p>		
<p>sprawdzający: mgr inż. Krzysztof Raziński upr. specj. elektr. SIK4201POD.E13</p>		
<p>opracowanie: Piotr Senik</p>		
nr rysunku:	data:	skala:
E-39	02-2019	-