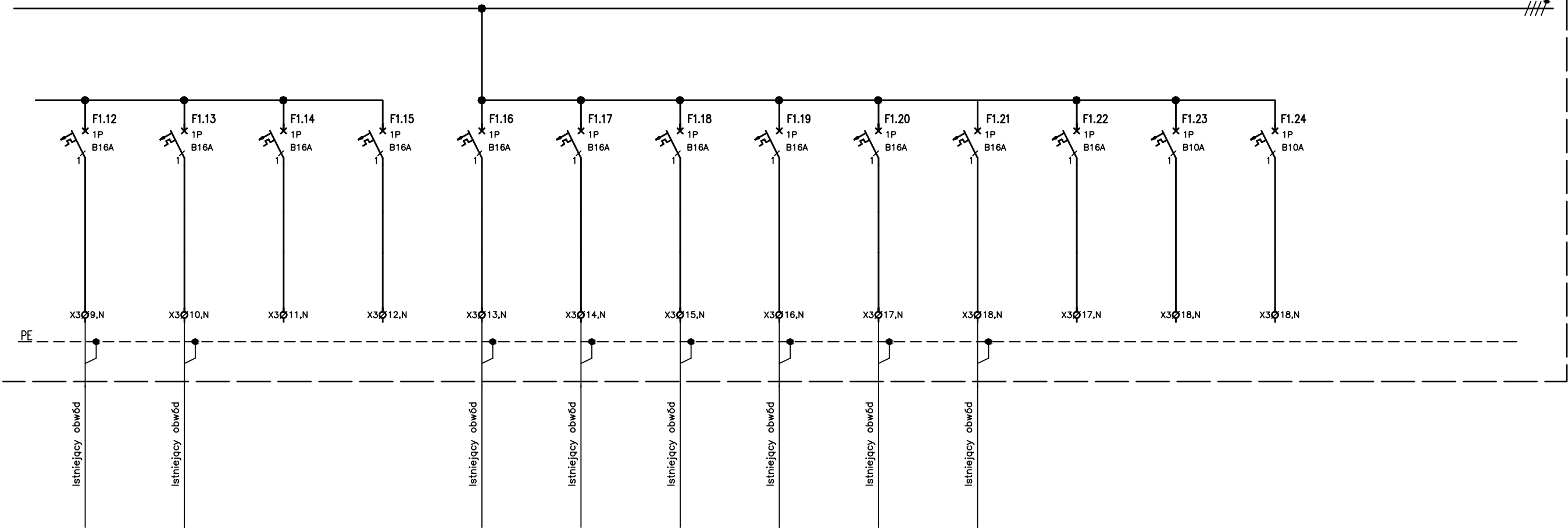


PROJEKTOWANA WYMIANA ROZDZIELNICY "T-1"

T-1

L1,L2,L3,N 400/230V 50Hz



obw. 9	obw. 10	rezerwa	rezerwa	obw. 11	obw. 12	obw. 13	obw. 14	obw. 15	obw. 16	rezerwa	rezerwa	rezerwa
istniejący obwód zasilający	istniejący obwód zasilający			istniejący obwód zasilający	istniejący obwód zasilający	istniejący obwód zasilający	istniejący obwód zasilający	istniejący obwód zasilający	istniejący obwód zasilający			

NAPIĘCIE SIECI : 400/230V; 50Hz
UKŁAD SIECIOWY W INSTALACJI : TN-S
SYSTEM OCHRONY : SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE

AMAYA
ARCHITEKCI

40-115 Katowice, ul. J. Bąkowskiego 24c/10
tel. 0 607 44 95 40 0 609 99 68 18
biuro@amayaarchitekci.pl

temat: Termomodernizacja budynków
Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 8
w Zabrze przy ul. Bąkowskiego 30

inwestor: Miasto Zabrze
ul. Powstańców Śląskich 5-7, 41-800 Zabrze

temat rysunku:
Schemat ideowy rozdzielnic "T-1" - cz.2

adres inwestycji:
ul. Bąkowskiego 30, 41-800 Zabrze

projektant:
mgr inż. Szymon Paruch
upr. specj. elektr. b/o nr SLK/4930/PWOE/13

sprawdzający:
mgr inż. Krzysztof Raźniewski
upr. specj. elektr. SLK/4700/PWOE/13

opracowanie:
Piotr Setnik

nr rysunku:
E-14

data:
02-2019

skala:
-