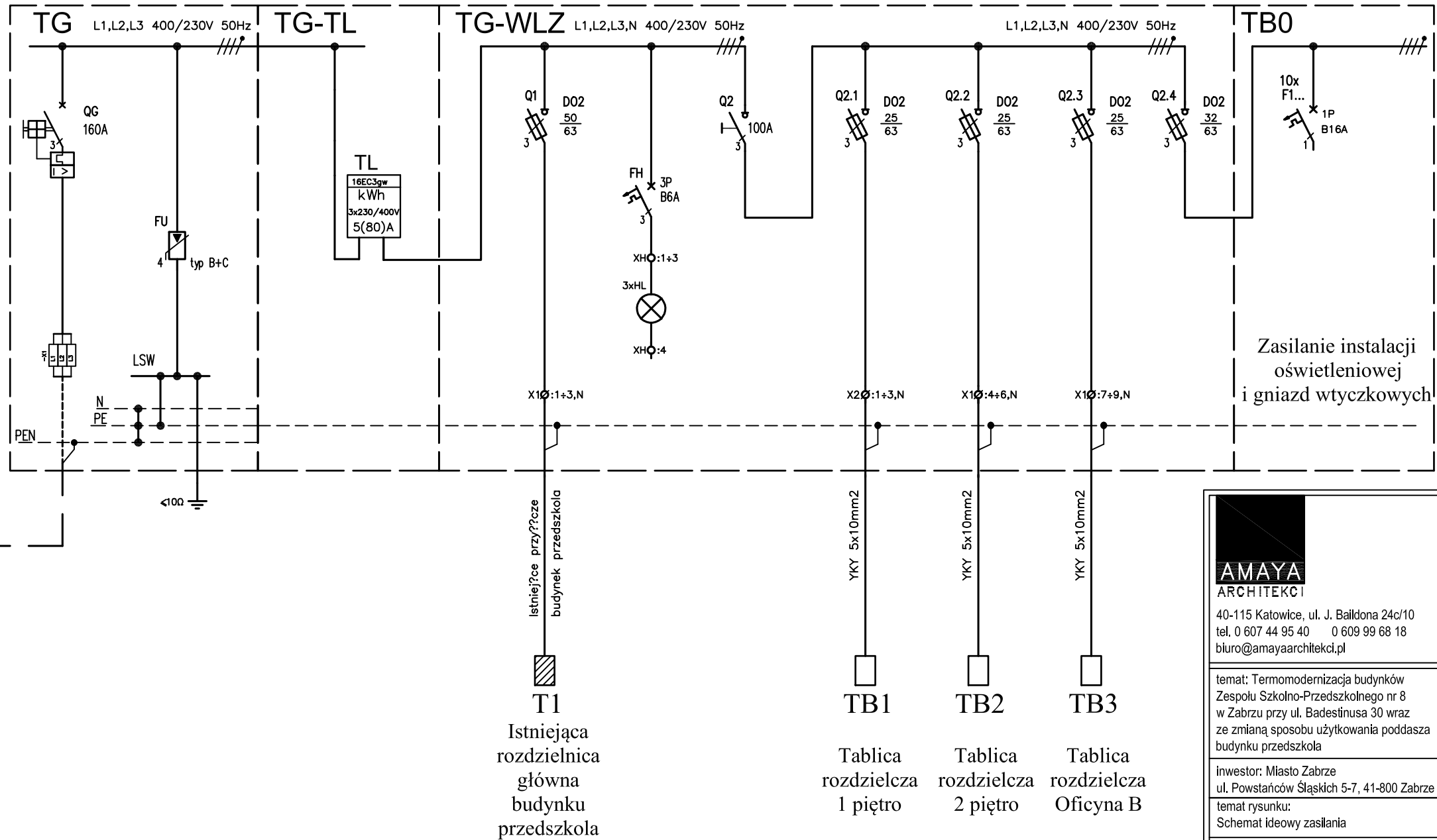


PROJEKTOWANA WYMIANA ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ "TG"



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

AMAYA
ARCHITEKCI

40-115 Katowice, ul. J. Bałdona 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 Zabrzu przy ul. Badestinusa 30 wraz
ze zmianą sposobu użytkowania poddasza
budynku przedszkola

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

temat rysunku:
Schemat Ideowy zasilania

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

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

sprawdzający:
mgr inż. Krzysztof Raźniewski
upr. specj. elek. SLK/4700/P/OE/13

opracowanie:
Piotr Setnik

nr rysunku: E-01 data: 05-2018 skala: -