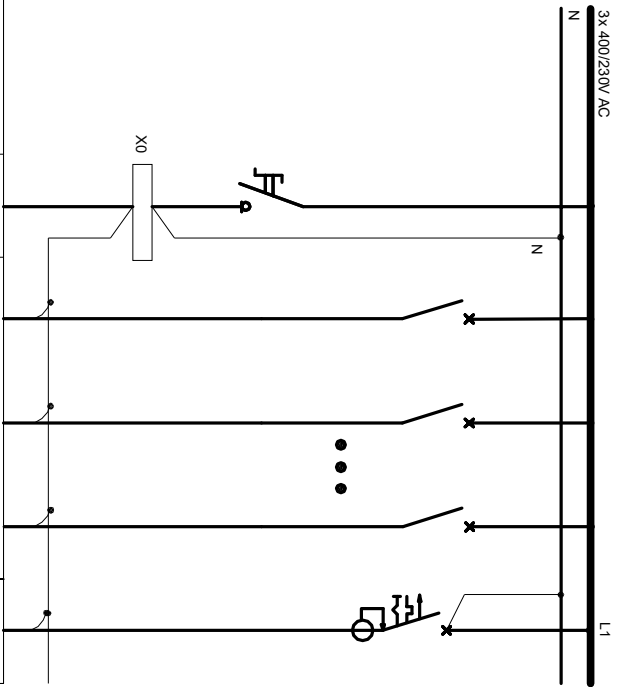


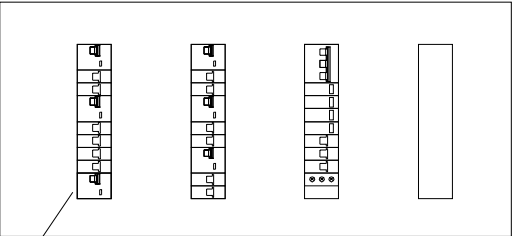
Istniejąca tablica bezpiecznikowa T52



Obiekty:	Główny wyłącznik	Istniejąca obwody bez zmian	Zasilanie obiekt elektrycznych
Obiekty T52...			1
Typ kabla lub przewodu	Istn. w/z	Istniejąca przewody bez zmian	YDY(2x)3x2,5
Typ zabezpieczenia	Istn. wyłącznik główny	Istniejąca zabezpieczenia bez zmian	P312B1630AC
Stycznik (przekładnik)			
Moc			0,5kW

Istn. w/z bez zmian

Istniejąca rozdzielnica T52 podtynkowa 4x12 do rozbudowy



proj. P312/B16/30AC
zas. kurtyna elektryczna

Niniejszy projekt opracowano z wykorzystaniem materiałów Projektu Budowlanego opracowanego przez Studio Architektury Format udostępnionych przez Inwestora



plac Młotuszy 12b, 25-334 Kielce, www.ebestudio.pl, ebe.studio@gmail.com, tel. 503 163 865				
ebe STUDIO Pracownia Architektoniczna				
OBIEKT:	ADAPTACJA POMIESZCZEŃ V PIĘTRA BUDUNKU C URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO NA POTRZEBY WYDZIAŁU SPRAW OBYWATELSKICH I CUDZOZIEMCÓW WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI W KIELCACH. ZADANIE I			E-3
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY - WYKONAWCZY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH			
TREŚĆ:	Schemat tablicy T52 - rozbudowa			
PROJEKTANT:	mgr inż. MAREK ALF			
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. JAROSŁAW KOLERA	mgr inż. JAROSŁAW KOLERA	nr uprawnień: SWK.0196/PWOE/14	podpis: - - -
		nr uprawnień: KI.21.4/03	podpis:	03.2019