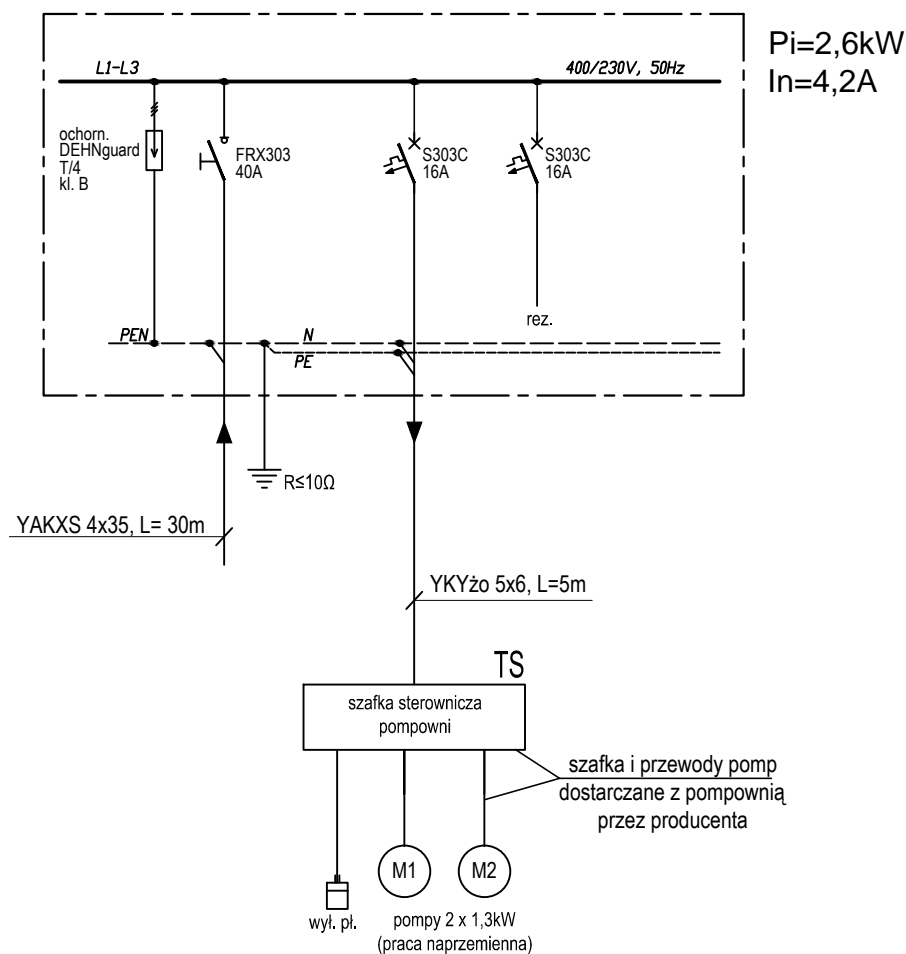


Złącze przyłączeniowe ZP




Uwaga:

Szafka o wymiarach 396x802x245 (szer.x wys.x głęb.) z szyną montażową TH-35
typowa np: Emitec OSZ 40x80 + fundament F-40

Układ sieci TN-C/TN-C-S

Ochrona od porażeń - samoczynne wyłączenie

Jednostka projektowa:			
 ul. Puławska 182, 02-670 Warszawa, tel. (022) 20 30 100, fax: (022) 20 30 101			
Inwestor:			
Miasto Łomża - Urząd Miejski w Łomży ul. Stary Rynek 14, 18-400 Łomża			
Tytuł projektu:		Tytuł rysunku:	
"Przebudowa i budowa ul. Browarnej w Łomży w ramach zadania: Inwestycje zgłaszane do funduszy Unii Europejskiej i innych funduszy"		Złącze przyłączeniowe pompowni	
Obiekt:		Data:	
TOM IV.1 Oświetlenie uliczne i zasilanie pompowni.		01.2013 r.	
Stadium:		Skala:	
Projekt wykonawczy		-	
Branża:		Nr rysunku:	
Elektroenergetyczna		4	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
Gł. Projektant	mgr inż. Piotr Szymański	St-189/89	
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Karasiewicz	MAZ/0058/ POOE/10	