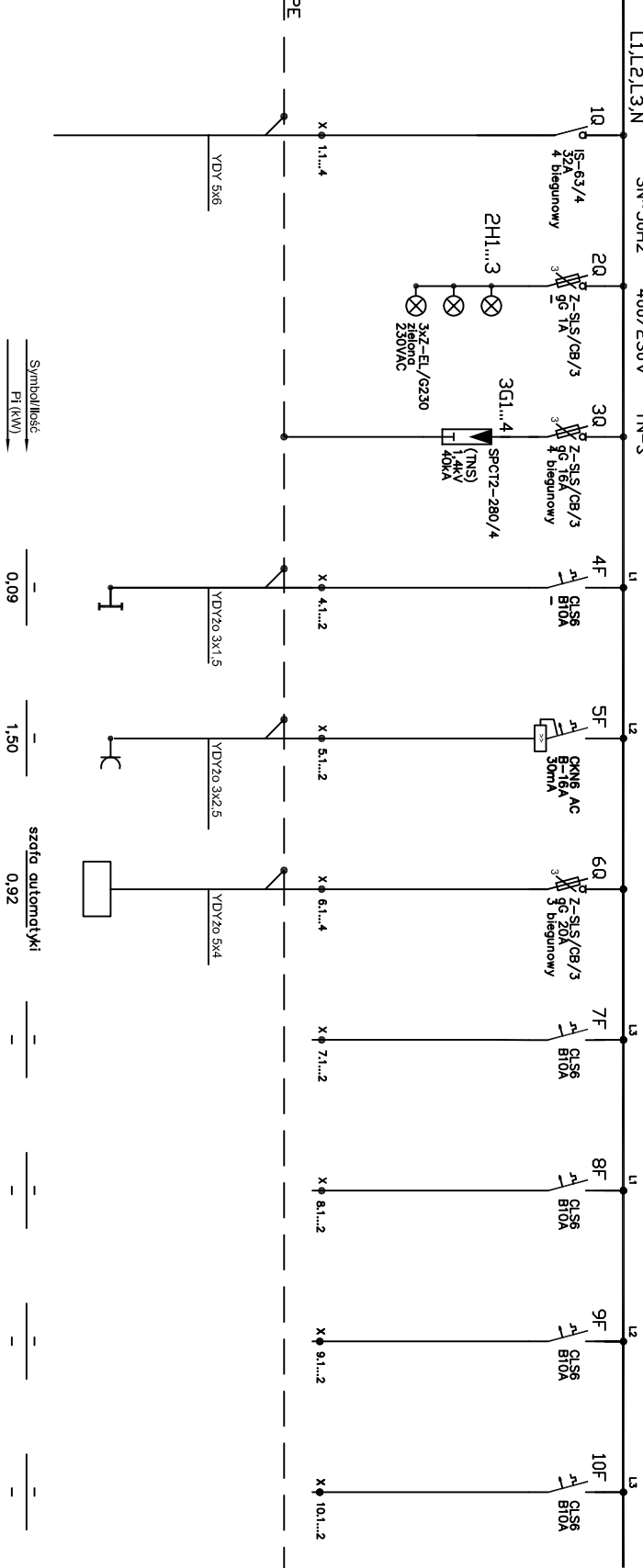


SCHEMAT ROZDZIELNICY TK

Zestawienie mocy

P_l = 2,51 kW
P_{zc} = 1,76 kW
I_b = 2,8 A

Tablica		TK							
Obpł/w		01	02	03	04	05	06	07	08
Nazwa	Zasilanie	Sygnalizacja zasilania	Ochrona przeciwprzepięciowa	Oświetlenie podświetlowe	Gniazda 1-faz.	Szafa sterująca kotłowni	Gniazda 1-faz.	Gniazda 1-faz.	Gniazda 1-faz.
Pom. nr		-	-	-	0,12	0,12	-	0,12	0,12
	-	-	-	-	-	0,12	-	0,12	-



Układ połączeń TN-S
Jako ochronę dodatkową, przed porażeniem prądem elektrycznym zastosowano
SAMODZIELNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

<div><div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div><div><div><div>ETKA</div><div>PROJEKT</div></div></div><div><div>ul. Chrobrego 17/3, 55-200 Olawa</div><div>tel/fax: 71-30-32-805</div><div>kom.: 603-685-925</div><div>biuro@etka.pl</div></div></div></div>		Rozbudowa budynku poszkołnego na Środowiskowy	
Inwestycja:		Dom Samopomocy w Oleśnicy Małej, dz.nr 46 AM-1, Oleśnica Mała 52, jedn ewidencyjna Olawa	
Inwestor:		Gmina Olawa, ul. Piłsudskiego 28 55-200 Olawa	
Sprawdził:			
Inst.elekt.			
Projektował		mgr inż. Piotr Palma	
Instalacje		176/DOŚ/15	
elektryczne		Skala -	
Rysunek:		Schemat rozdzielnic TK	
		Rys. nr E-6	