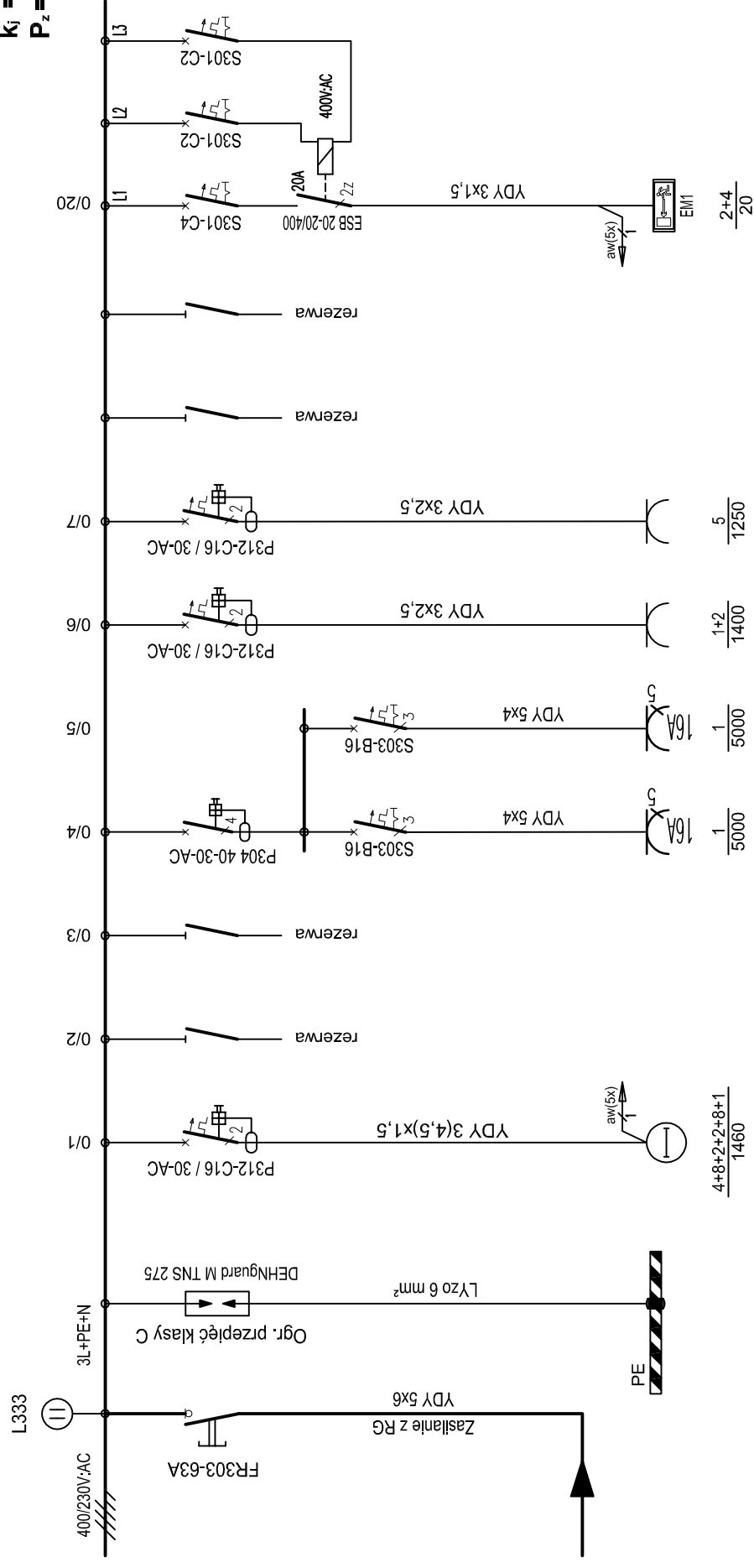


# Tablica elektryczna - PIWNICA - szkoła 400/230V - TE-0

**P<sub>1</sub> = 14,1 kW**  
**k<sub>f</sub> = 0,6**  
**P<sub>z</sub> = 8,5 kW**



Oświetlenie  
002, 003, 004  
005, 006, 007

Gniazda słowe  
006

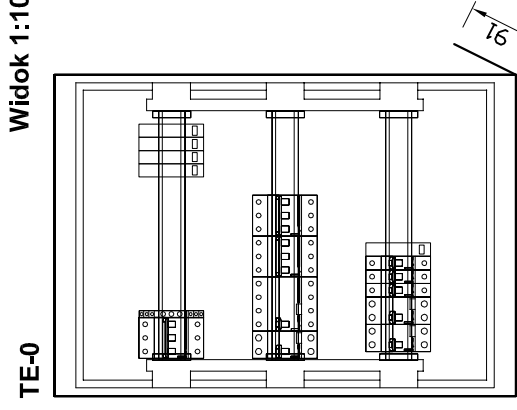
Gniazda słowe  
006

Gniazda 230V  
005, 006

Gniazda 230V  
004

Oprawy awaryjne  
- kierunkowe

Widok 1:10



Rozdzielnica wnąkowa  
typu EKINOXE TX 3x18  
drzwi białe

**ENERGOSYSTEM** 44-200 Rybnik, ul. Jankowicka 23/25  
 tel. 32/ 755-94-72, fax. 32/ 423-86-60  
 RYBNIK www.energositystemrybnik.pl, biuro@energositystemrybnik.pl

TYTUŁ RYSUNKU: **Tablica elektryczna 400/230V - TE-0 - piwnica - Szkoła. Schemat ideowy - Widok.**

TYTUŁ OPRACOWANIA: **PB-W INSTALACJE ELEKTRYCZNE I SŁABOPRĄDOWE.**

NAZWA I ADRES OBIEKTU: **Szkoła Podstawowa i Przedszkole w Skrzeńsku przy ul. Szkolnej 1**

INWESTOR: **Urząd Gminy Godów, 44-340 Godów, ul. 1 Maja 53**

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	DATA: 11.2009 r.
WYKONAŁ	mgr inż. Błażej Miguła	SLK2264/PO0E08		SKALA: <b>1:10</b>
				NR RYS.: <b>E-11</b>