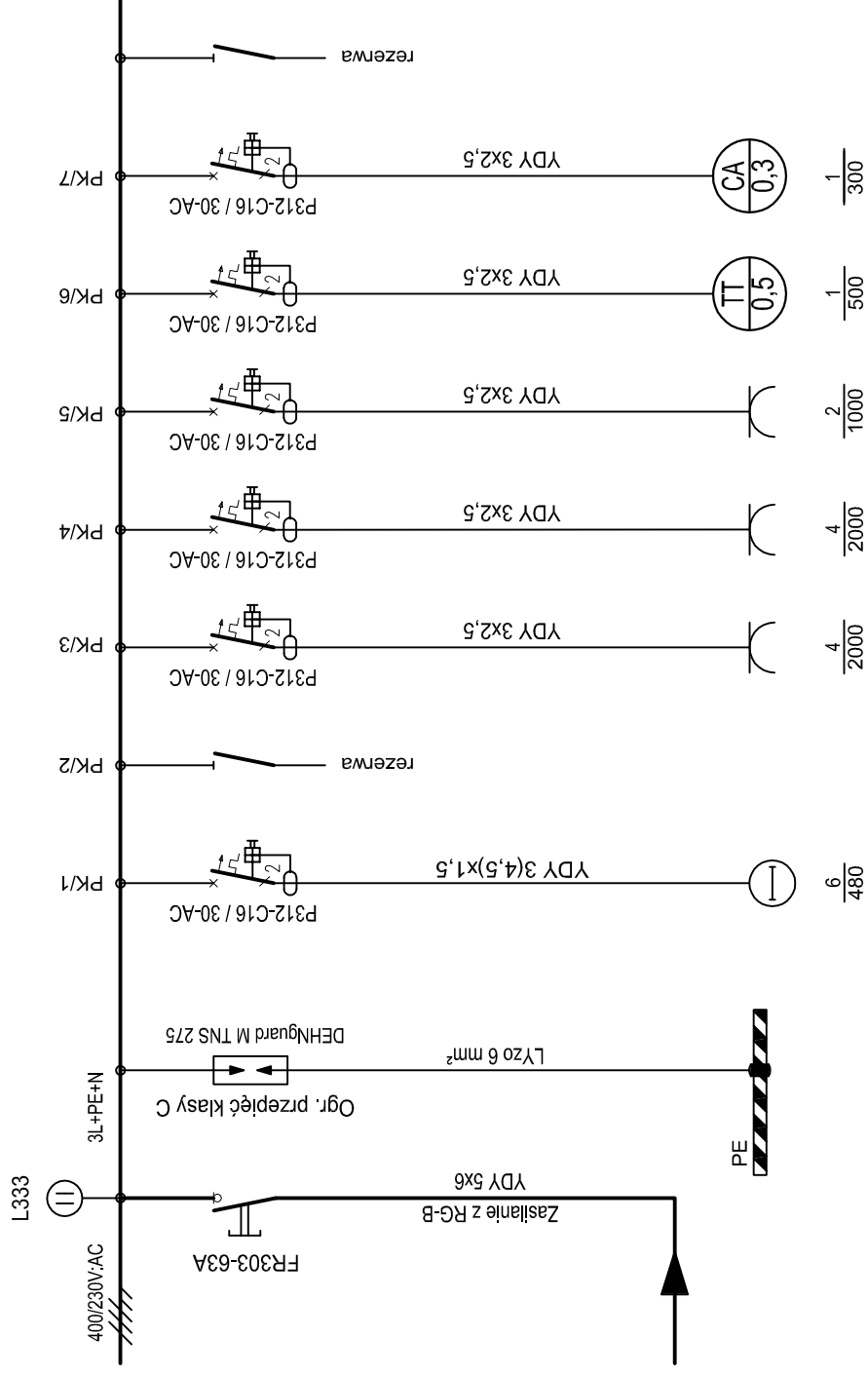


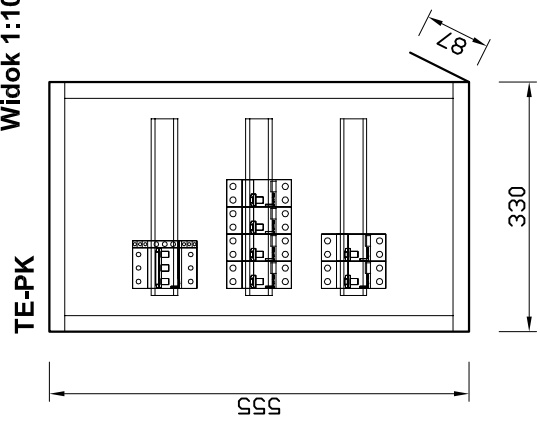
Tablica elektryczna - pracowni komputerowa - szkoła 400/230V - TE-PK

P₁ = 6,3 kW
k_f = 0,8
P_z = 5,0 kW



Oświetlenie 104 pracownia komputerowa	Gniazda 230V komp. - 104	Gniazda 230V komp. - 104	Gniazda 230V komp. - 104	Szafka teletechniczna	Centrala alarmowa
---	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------	----------------------

Widok 1:10



**Rozdzielnica wnetkowa
typu RWN 3x12
drzwi białe**

ENERGOSYSTEM 44-200 Rybnik, ul. Jankowicka 23/25 tel. 32/ 755-94-72, fax. 32/ 423-86-60 www.energosystemrybnik.pl, biuro@energosystemrybnik.pl RYBNIK	Tytuł rysunku: Tablica elektryczna 400/230V - TE-PK - Pracownia Komputerowa - 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: 1:10
				NR RYS.: E-14