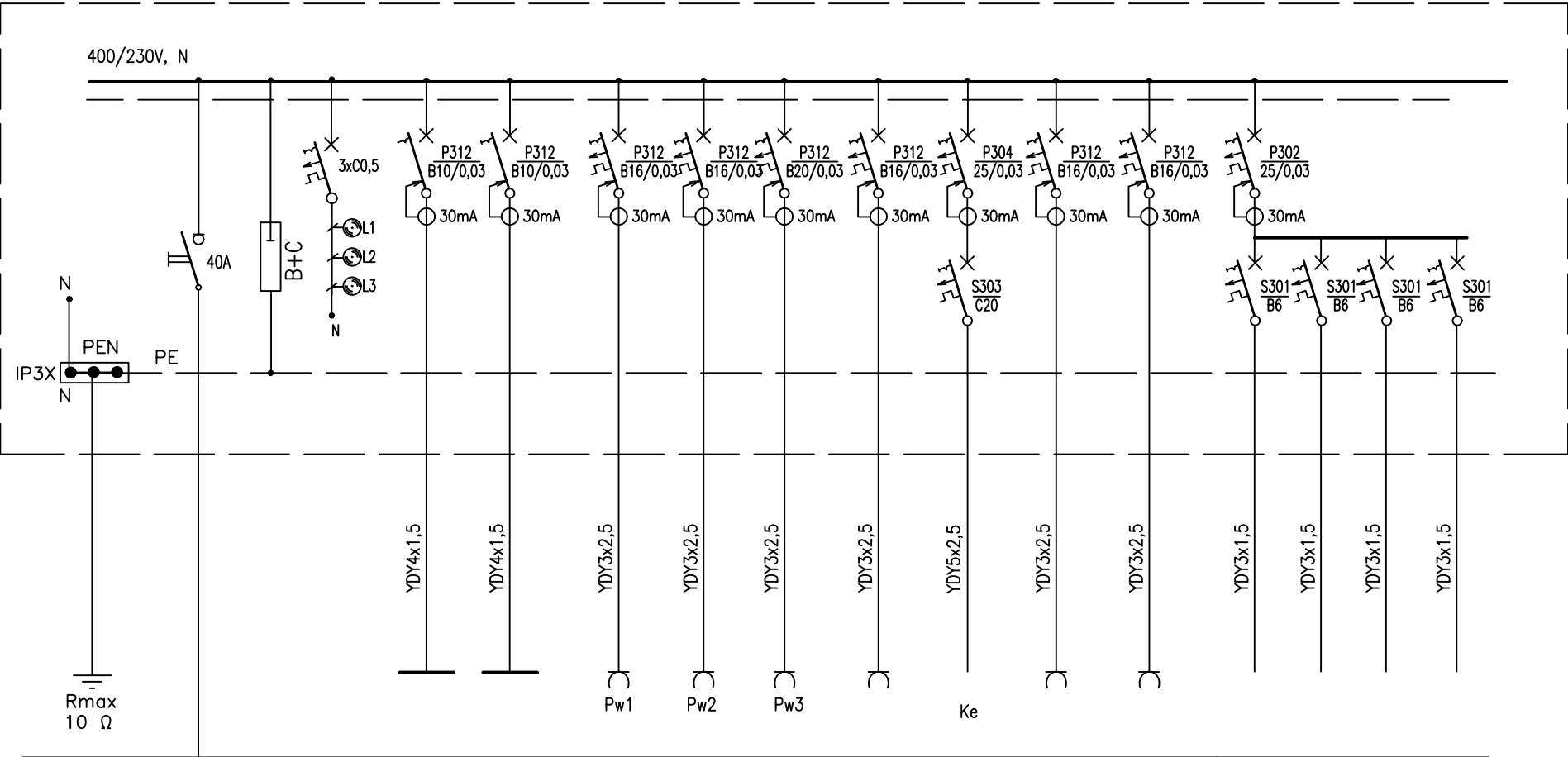


Układ sieci TN-S
Samoczynne wyłączenie zasilania

Tablica TB

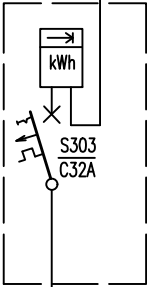
Obudowa natynkowa
II kl. ochronności
IP30



Nr obw.				1	2	3	4	5	6	7	8	9	9	9	9
Ilość															
Moc [kW]				0,6		1,8	1,8	3,0	1,5	6,5	1,5		4x0,2		
Opis		Ochrona przepięciowa	Sygnalizacja napięcia	Oświetlenie		Podgrzewacze wpdy			Gniazda	Kuchnia elektryczna	Gniazda Wc	Gniazda kotłowni	Pompy obiegowe		

YKY4x110

Pi= 17,5kW
Ps= 17,0kW



Projektowane przyltęcze 3 fazowe
wg. PGE Dystrybucja S.A.

Zmiana przeznaczenia budynku na
potrzeby świetlicy wiejskiej

INWESTOR: **GMINA Pińczów**
ul. 3 Maja 10
28-400 Pińczów

WYKONAWCA: **PROJEKT-TECHNIKA Sp.j.**
ul. Skibińskiego 13
25-819 Kielce
tel. 886 720 094
e-mail: biuro@projekt-technika.pl
www.projekt-technika.pl

C:\Users\S15\Desktop\LOGO.JPG

AUTORZY OPRACOWANIA:

Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia budowlane	Podpis
Projektant	inż. Józef Balaga	Uprawnienia nr KL-210/89 do projektowania bez ograniczeń w specjalności inst. elektr.	
Sprawdzający			
Skala:	1:100		Branża: ELEKTRYCZNA
Temat:	Schemat tablicy TB		Nr rys.:
Data opracowania	projektu: Listopad 2021		IV/ELEK/03