



$P_i = 4,0 \text{ kW}$
 $K_j = 0,8$
 $P_o = 3,2 \text{ kW}$

SYSTEM
 SIECI –

Nr obwodu	2k1	2k1	2k11	2k12	2k13
Przeznaczenie	Zasilanie tablicy TK1	Ochrona przepięciowa	Gn. wtykowe – zasilanie komputerów	Gn. wtykowe – zasilanie komputerów	Gn. wtykowe – zasilanie komputerów
Pomieszczenie	wył główny	Klasy "D"	117	117	117
Moc zainst.	4,0 kW		max. 1,2 kW	max. 1,2 kW	max. 1,6 kW

Projekt: Rozbudowa Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Rzerzęczycach ul. Skrzydlowska nr 91 Inwestor: Urząd Gminy w Kłomnicach ul. Strażacka 20, 42-270 Kłomnice		PAULA Zakład Projektowy PAULA projekt@paula.pl	
Projektował: J. Kostrzanowski UAN-VIII-7342/156/94 Sprawdził: S. Hamara TO-II-83861/18/76 Opracował: G. Drelich UAN-VIII-7342/273/94		Nazwa rysunku: Skala: 1:1 Data: 07.2004 11-P-04/E-16 artk. 1/1	
		Tablica "TK1" Piętro Schemat ideowy	