


Numer obwodu	linia WLZ, zasilanie ze złącza ZKL	ochrona przeciw- przepięciowa	sygnalizacja obecności napięcia	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Moc Pi [kW]				Prąd I [A]	1,4    6,1	0,8    3,5	1,0    4,5	1,0    4,5			0,5    2,2	0,8    3,5	1,2    5,2	0,9    3,9
Ilość odbiorników (szt.)				7	4	5	5			7	11	14	13	
Nazwa odbiornika				gniazda 230V/10	gniazda 230V/10	gniazda 230V/10	gniazda 230V/10	rezerwa	rezerwa	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	
Lokalizacja				0/2; 0/3 0/5; 0/7	0/4	scena	0/6			0/2; 0/3	0/4; zewn. 0/7 do 0/10	0/6 scena	0/5	

T-1
Pi=7,6 kW
kz=0,5
Po=3,8 kW
cos Ø=95
I <sub>o</sub> =5.8 A

Ochrona od porażeń: **SZYBKIE WYŁĄCZENIE**

 Pracownia projektowa "Inwestprojekt" s.j. ul. Rynek 7, 27-600 Sandomierz			
Obiekt	Budynek szkoły podstawowej		Nr rys.
Adres obiektu	Jeżowe Podgórze 416, 37-430 Jeżowe		E-2/1
Rodzaj oprac.	Projekt budowlany		
Zakres oprac.	Instalacje elektryczne		
Nazwa rysunku	Schemat tablicy T-1		
Skala		Nr upr.	Data
Projektant	mgr inż. Teodor Szczęch	SWK/0053/POOE/06	marzec 2008
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Kytyla	1/Tbg/98	marzec 2008