



NR OBWODU	-	-	-	1	2	3	4	5	6
MOC OBWODU									
P1/Ps (kW)	1,9/1,9	-	-	0,2	0,2	0,2	0,43	0,43	0,43
RODZAJ OBWODU	Rozdzielnic	Ogranicznik prądu	Lampki	Zasil. 230V Klimatyzatory	Zasil. 230V Klimatyzatory	Zasil. 230V Klimatyzatory	Zasil. 230V Centrole	Zasil. 230V Centrole	Zasil. 230V Centrole
SCZESŁOŁY	zasilanie z RG	Ochrona przepięciowa	kontrola napięcia	piętro VII	piętro VIII	piętro VII	piętro VII	piętro VII	piętro VII

Nazwa rysunku	Schemat Tablicy TW8		Nr rys	ES/A-18
Obiekt	Termomodernizacja budynków ŚUV w Kielcach wraz z wymianą oświetlenia wewnętrznego na energooszczędne dz.ewid. 1032/1,1033/2,1033/4,1033/7 Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce	Skala	Faza	Projekt wykonawczy.
Zadanie	BUDYNEK A	Branża	elektryczna	
Investor	Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach Biuro Administracyjno Gospodarcze, 25-516 Kielce, Al. IX Wieków Kielc 3	Data	czerwiec 2012	
Konsorcjum	 studio architektury format ul. Poniatowskiego 35; 41-807 Zabrze tel./fax 022 2540260;kom. 601433960 e-mail:biuro@studioformat.eu www.studioformat.eu	Rewizja	1	
 ul. Lechicka 14A, 02-156 Warszawa, tel./fax (+22) 846 35 05, 846 50 34 e-mail: qstech@post.pl				
Projektowali	mgr inż. Grzegorz Maciej Stodolski	Podpis		
	mgr inż. Piotr Halicki	Podpis		
Sprawdzający	mgr inż. Włodzimierz Frączek	Podpis		
Projekt chroniony Prawem Autorskim. Ustawa z dn. 04.02.94, Dz.U.Nr 80, z 2000r. poz. 804. Rozporządzenie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione. Prawa Autorskie : STUDIO ARCHITEKTURY FORMAT, OS-TECH OGRZEWANIE WENTYLACJA KLIMATYZACJA				