

NR OBWODU	–	–	–	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
MOC OBWODU P <sub>I</sub> /P <sub>s</sub> (kW)	24,8/22,5	–	–	0,45	0,45	0,66	0,81	0,6	0,52	0,66	0,6	0,44	0,4	0,8	1,65	1,5	1,87	1,5	1,87	1,87	2,1	1,87	1,87	1,1	1,1	0,3
RODZAJ OBWODU	Rozdzielnica	Ogranicznik przepięt	Lampki	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie łazienki	Zasil. 230V Klimatyzatory	Zasil. 230V Centrale	Zasil. 230V Roley	Zasil. 230V Roley	Zasil. 230V Roley	Zasil. 230V Roley	Zasil. 230V Roley	Zasil. 230V Roley	Zasil. 230V Roley	Zasil. 230V Roley	Zasil. 230V Roley	Oświetlenie Awaryjne	
SZCZEGÓŁY	zasilanie z RG	Ochrona przepięciowa	kontrola napięcia	pom. 520,521 522,523,524	pom. 514,517 518,519	pom. 509a,510,510a, 510b,511,512, 513	pom. 501,502 505,506,507 508,509	pom. 525,526 527,528,529 530	pom. 531,532 533,534,535	pom. 536,537,538, 539,540,540a	pom. 541,541a 542	pom. 543,544 545,546	pom. 503,504 515,516	Pietro V	Pietro V	pom. 525,526,527, 528,529	pom. 530,531,532, 533,534,535	pom. 540,540a,541, 541a,542,	pom. 542,543,544, 545,546	pom. 501,502,503, 504,505,506, 515,516,517, 548	pom. 508,509,509a, 510,510a,510b	pom. 511,512,513, 520,521,522, 523,524	pom. 517,518,519, 520,521,522, 524	pom. 521,522,523, 524	Pietro V	

Nazwa rysunku	Schemat Tablicy TP7	Nr rys	ES/C-07
Objekt	Termomodernizacja budynków ŚUW 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 C1	Branża	elektryczna
Inwestor	Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach Biuro Administracyjno Gospodarcze, 25-516 Kielce, Al. IX Wieków Kielc 3	Data	czerwiec 2012
		Reviewja	
Konsorcjum	 <div> <div>studio architektury format</div> <div>           ul.Poniatowskiego 35; 41-807 Zabrze            tel./fax 022 2540260;kom. 601433960            e-mail:biuro@studioformat.eu            www.studioformat.eu         </div> </div>		
	 <div> <div>QS TECH</div> <div>           ul. Lechicka 14A, 02-156 Warszawa,            tel./fax (+22) 846 35 05, 846 50 34            e-mail: qstech@post.pl         </div> </div>		
Projektowali	mgr inż. Grzegorz Maciej Stodolski	St-222/79	Podpis
	mgr inż. Piotr Halicki		Podpis
Sprawdzający	mgr inż. Włodzimierz Frączek	St-189/72	Podpis
<p>Projekt chroniony Prawem Autorskim. Ustawa z dn..04.02.94, Dz.U.Nr 80, z 2000r. poz.904.  Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione.  Prawa Autorskie: STUDIO ARCHITEKTURY FORMAT, QS TECH, GOSZCZAKOWA WYKONAWCZA</p>			