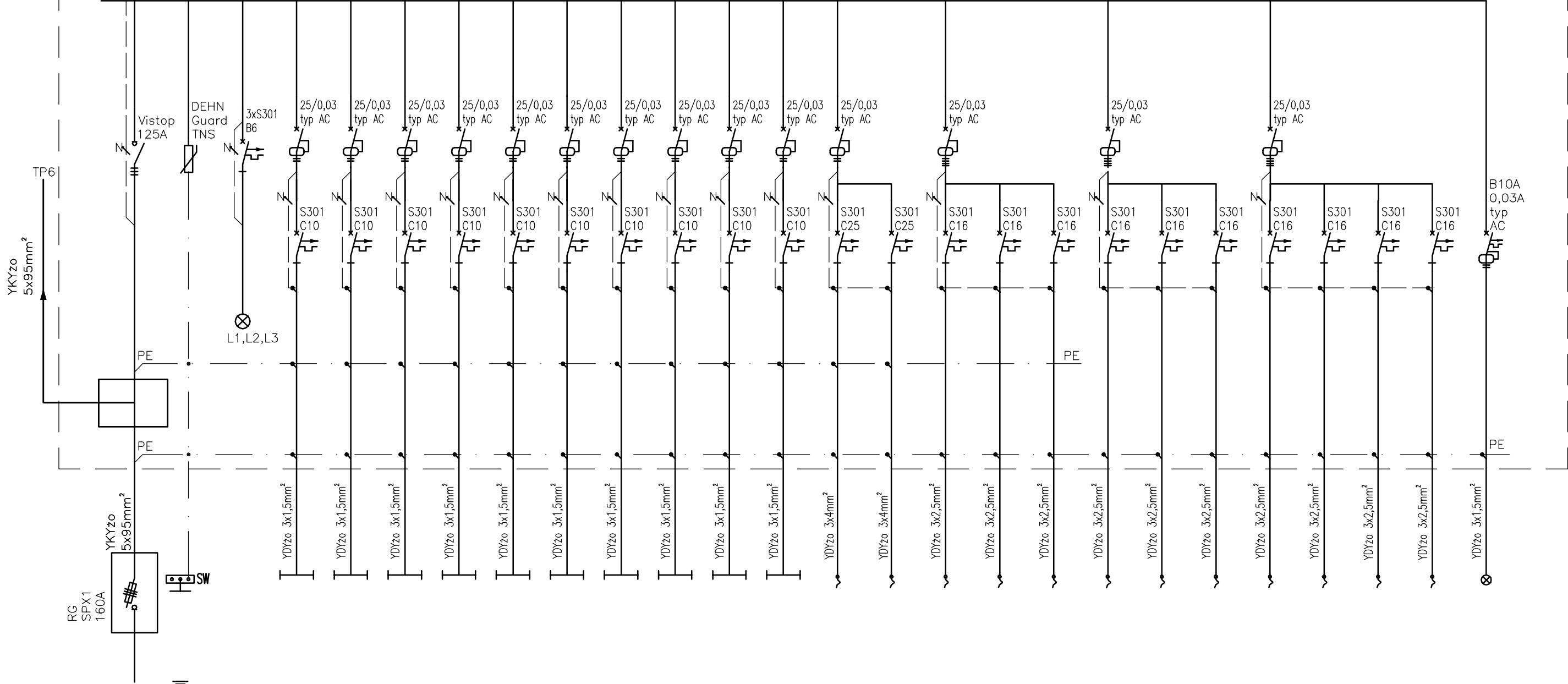


Tablica TP5 – Pietro III skrzydło C

L1,L2,L3,N



NR OBWODU	–	–	–	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
MOC OBWODU Pi/Ps (kW)	28/22,3	–	–	0,71	0,57	0,9	1,0	0,71	0,8	0,75	0,77	0,61	0,4	0,85	1,65	1,5	1,87	1,87	1,5	1,5	2,0	2,0	1,5	1,5	1,1	0,3
RODZAJ OBWODU	Rozdzielnica	Ogranicznik przepięć	Lampki	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie łazienka	Zasil. 230V klimatyzatory	Zasil. 230V Centrale	Zasil. 230V Rolety	Zasil. 230V Rolety	Zasil. 230V Rolety	Zasil. 230V Rolety	Zasil. 230V Rolety	Zasil. 230V Rolety	Zasil. 230V Rolety	Zasil. 230V Rolety	Zasil. 230V Rolety	Oświetlenie Awaryjne	
SZCZEGÓŁY	zasilanie z RG	Ochrona przepięciowa	kontrola napięcia	pom. 319,320,321 322	pom. 314,316, 317,318	pom. 309,310,311, 312,313	pom. 301,302,305, 306a,307,308	pom. 323,324,324a, 325,326	pom. 327,328,329, 330,331,332	pom. 333,334,335, 336,337	pom. 338,339,340, 341,342,343	pom. 344,345, 346,347	pom. 303,304, 315,315a	Piętro III	Piętro III	pom. 323,324, 325,326	pom. 327,328,329, 330,331,332	pom. 333,334,335, 336,337,338	pom. 339,340,341, 342,343	pom. 344,345, 346,347	pom. 301,302,303, 304,305,306, 348	pom. 306a,307,308, 309,310,311	pom. 312,313,315, 315a,349	pom. 316,317, 318,319	pom. 320,321,322	Piętro III

Nazwa rysunku	Schemat Tablicy TP5		Nr rys	ES/C-05
Obiekt	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	Projekt wykonawczy
			Faza	
Zadanie	BUDYNEK C1		Branża	elektryczna
Inwestor	Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach Biuro Administracyjno Gospodarcze, 25-516 Kielce, Al. IX Wieków Kielc 3		Data	listopad 2012
			Rewizja	04
Konsorcjum	<div><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>ul. Lechicka 14A, 02-156 Warszawa, tel./fax (+22) 846 35 05, 846 50 34 e-mail: qstech@post.pl</div></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
<div>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 OGRZEWANIE WENTYLACJA KLIMATYZACJA</div>				