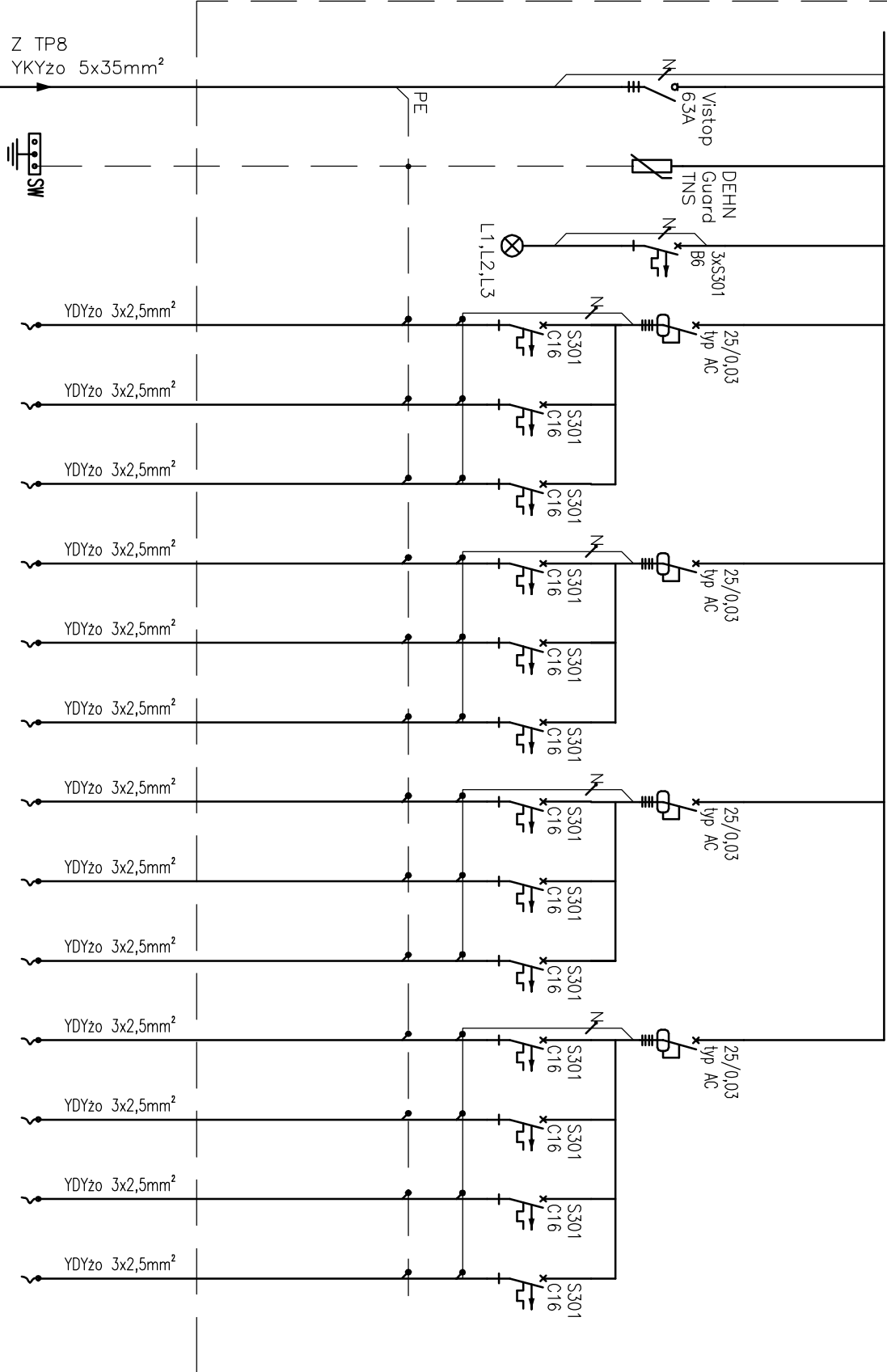


Tablica TP9 – Piętro VIII skrzydło A



NR OBWODU	-	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
MOC OBWODU Pi/Ps (kW)	20,5/-	-	1,37	1,37	1,75	1,12	1,37	1,5	1,5	1,5	1,5	2	2	1,5	2
RODZAJ OBWODU	Rozdzielnica	Ogranicznik przepięć	Zasil. 230V Rolej	Zasil. 230V Rolej	Zasil. 230V Rolej	Zasil. 230V Rolej	Zasil. 230V Rolej	Zasil. 230V Rolej	Zasil. 230V Rolej	Zasil. 230V Rolej	Zasil. 230V Rolej	Zasil. 230V Rolej	Zasil. 230V Rolej	Zasil. 230V Rolej	Zasil. 230V Rolej
SZCZEGÓŁY	zasilanie z R0	Ochrona przepięciowa	kontrola napięcia	piętro VIII	piętro VIII	piętro VIII	piętro VIII	piętro VIII	piętro VIII	piętro VIII	piętro VIII	piętro VIII	piętro VIII	piętro VIII	piętro VIII

Nazwa rysunku	Schemat Tablicy TP9	Nr rys	ES/A-09
---------------	---------------------	--------	---------

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		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	Rewizja	1
----------	---	------	---------------	---------	---



studio
architektury
e-mail: biuro@studiotformat.eu
www.studiotformat.eu

ul. Lechicka 14A, 02-156 Warszawa,

tel/fax (+22) 846 35 05, 846 50 34

e-mail: gstech@post.pl

Projektowali	mgr inż. Grzegorz Maciej Stodolski	St-222/79	Podpis	
--------------	------------------------------------	-----------	--------	--

	mgr inż. Piotr Halicki		Podpis	
--	------------------------	--	--------	--

Sprawdzający	mgr inż. Włodzimierz Frączek	St-189/72	Podpis	
--------------	------------------------------	-----------	--------	--

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 FORMALT, QS-TECH OGRZEWANIE WENTYLACJA KLIMATYZACJA