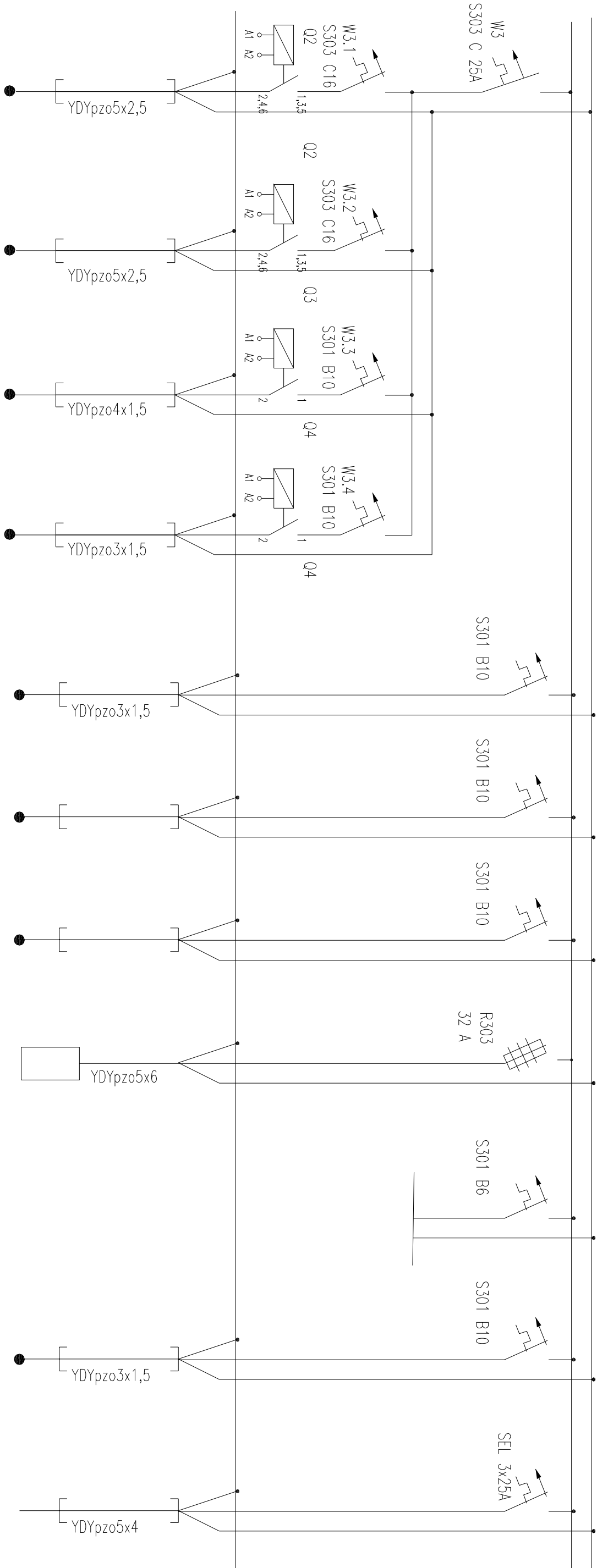


OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE	Zasilanie tablicy wentylacji	Obwód sterowania w tablicy TS	Zasilanie tablicy wyników 200W	Zasilanie tablicy kotłowni 1K
Oswietlenie podst. sali gimn. 6400W 0bw.31	Oswietlenie podst. sali gimn. 6400 0bw.32	Oswietlenie awaryjne sali gimn. 640W 0bw.33	Oswietlenie nad trybunami 640W 0bw.34	OŚWIETLENIE rez 0bw.35	OŚWIETLENIE rez 0bw.36	OŚWIETLENIE rez 0bw.37	9500W 0bw.38	Obwód sterowania w tablicy TS 0bw.39	200W 0bw.40	2000W 0bw.41



GENERALNY PROJEKTANT			
APA AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAŁGORZATA WSKIEŁ			
03-242 WARSZAWA UL. KIERAŁOWICZA 4b m18			
NAZWA PRACOWNI BUDOWA SALI SPORTOWEJ wraz z zapleczem przy I Liceum Ogólnokształcącym w Skarżysku-Kamiennym Nr ew. Działki 73/2, 73/3			
STADIUM PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
BRANŻA ELEKTRYCZNA			
PROJEKTANT	NR UPR.	DATA	PODPIS
STANISŁAW KOWALSKI	upr.poj.	07. 2008	
SPRAWDZAJĄCY	st.-bbu/76		
mgr inż. Macysław Dzięgiej	upr.poj.	07. 2008	
NAZWA RYS. Tablica TG. Schemat zasiladniczy ark.4			
SKALA	DATA	NR RYS.	
%	07. 2008	E-3	