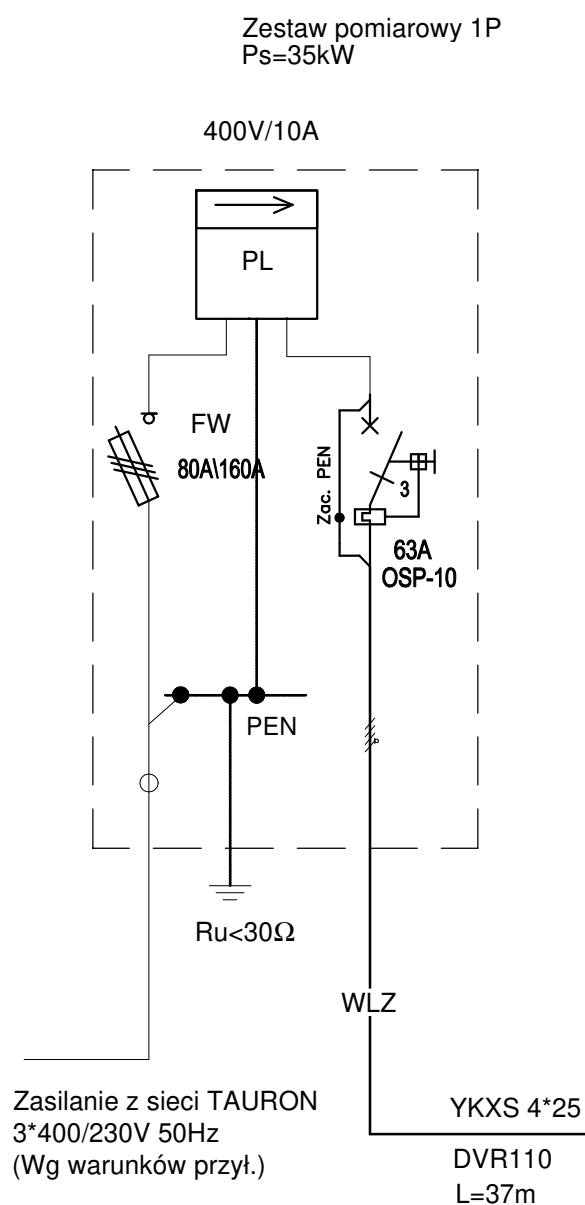


Projektowany budynek rozbudowy szkoły w Zakrzowie

OZNACZENIA

- PBE-Główna szyna połączeń wyrównawczych
- PB -Lokalna szyna połączeń wyrównawczych
- -Uziom budynku
- QW1-Wyłącznik zasilania kotłowni 63A w obudowie.

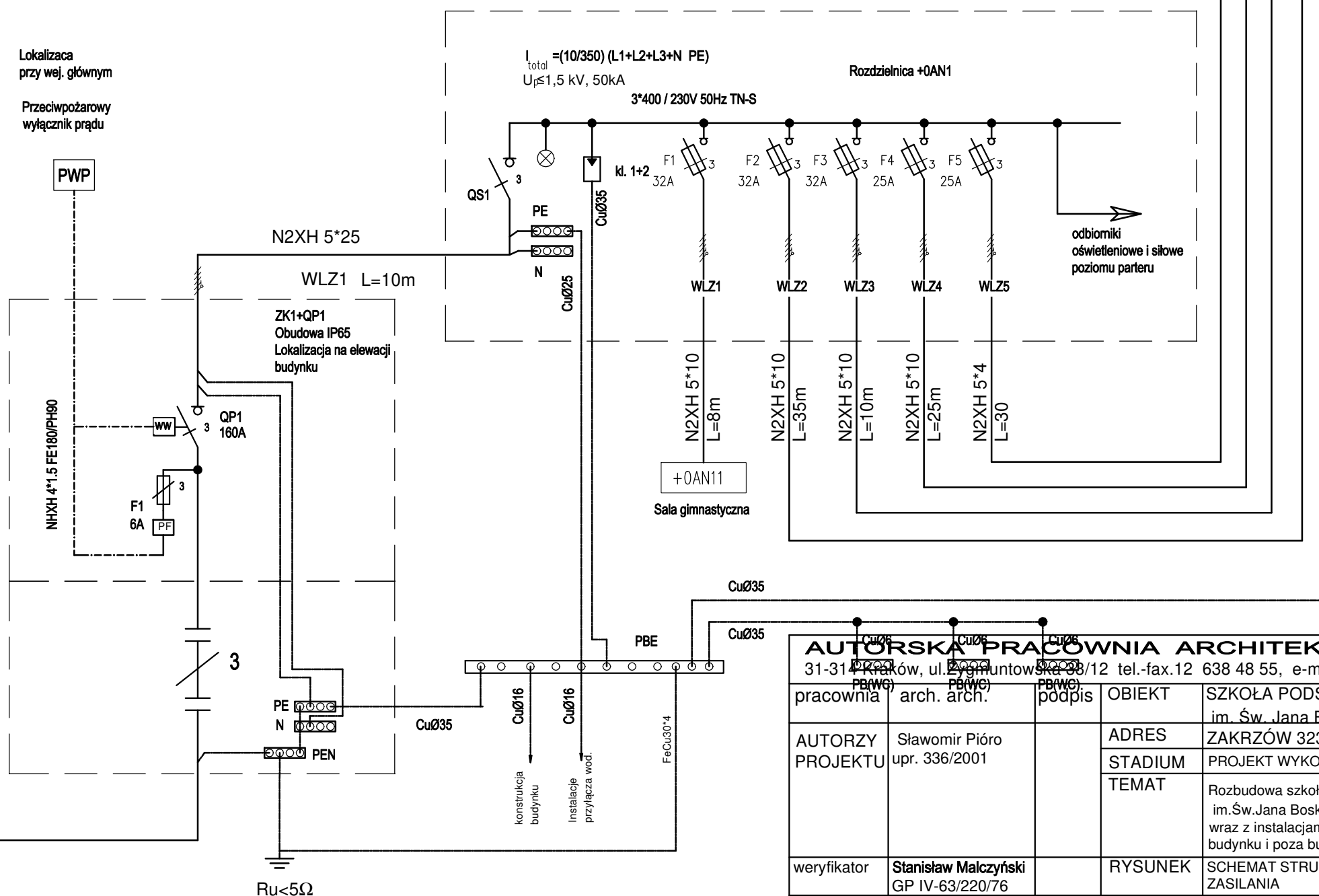


1 PIETRO

PARTER

Lokalizacja
przy wej. głównym

Przeciwpożarowy
wylłącznik prądu



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA 31-311 Kraków, ul. Zygmuntowska 88/12 tel.-fax.12 638 48 55, e-mail: tryglif@interia.pl <div> <div>Cu208</div> <div>PB(WG)</div> </div> <div> <div>Cu208</div> <div>PB(WG)</div> </div> <div> <div>Cu208</div> <div>PB(WG)</div> </div>				
pracownia	arch. arch.	podpis	OBIEKT	SZKOŁA PODSTAWOWA im. Św. Jana Bosto
AUTORZY PROJEKTU	Sławomir Pióro upr. 336/2001		ADRES	ZAKRZÓW 323
			STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
			TEMAT	Rozbudowa szkoły podstawowej im.Św.Jana Bosko w Zakrzowie wraz z instalacjami wewnętrznymi w budynku i poza budynkiem
weryfikator	Stanisław Malczyński GP IV-63/220/76		RYSUNEK	SCHEMAT STRUKTURALNY ZASILANIA
DATA	10. 2018	SKALA	-	RYSUNEK NR : E-01