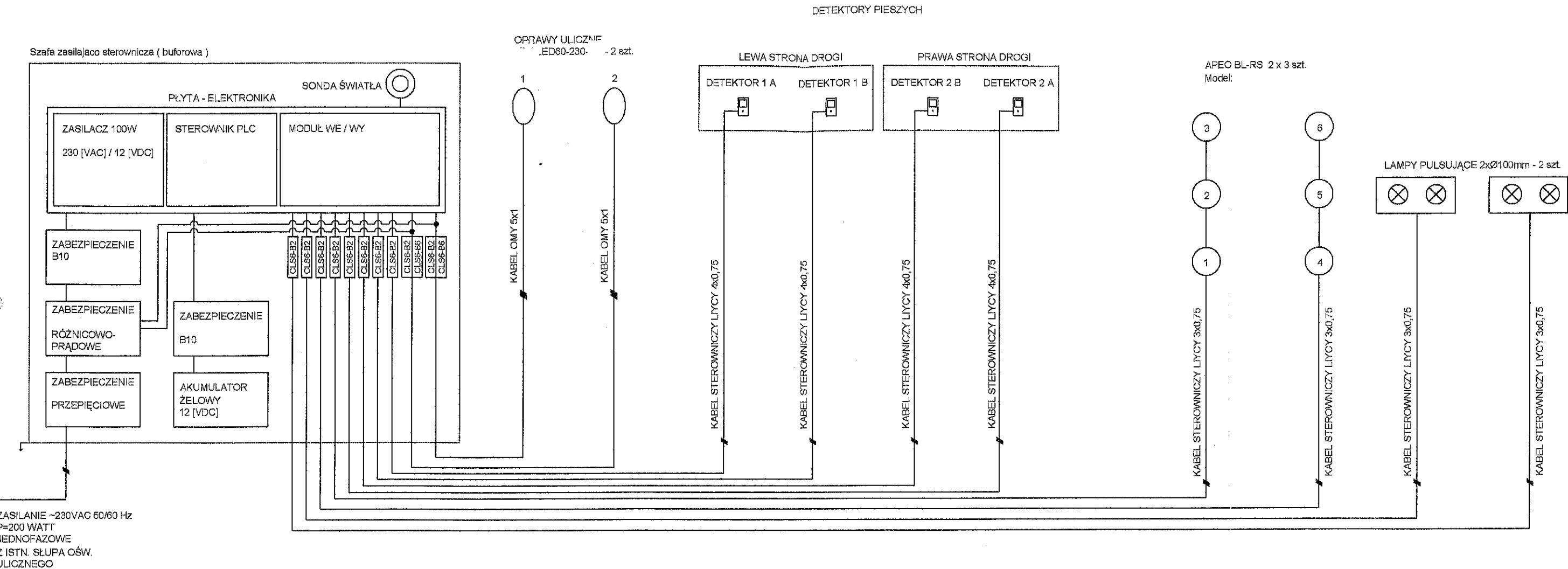


Schemat blokowy



OPRAWA ULICZNA LED-60-230-	DETEKTOR LD-8020	APEO	2xLAMPA Ø100mm
Moc maksymalna: 60 [W] Napięcie zasilania: 230 [VAC] Częstotliwość: 50 [Hz] Pobór prądu: 0,26 [A] Współczynnik Pf: >0,95	Zasilanie: 12 [VDC] Pobór mocy: 0,01 [W] Pobór prądu: 0,001/0,02 [A]	Zasilanie: 12 [VDC] Pobór mocy: 0,48 [W] Pobór prądu: 0,02 [A]	Zasilanie: 12 [VDC] Pobór mocy: 4,00 [W] Pobór prądu: 0,33 [A]