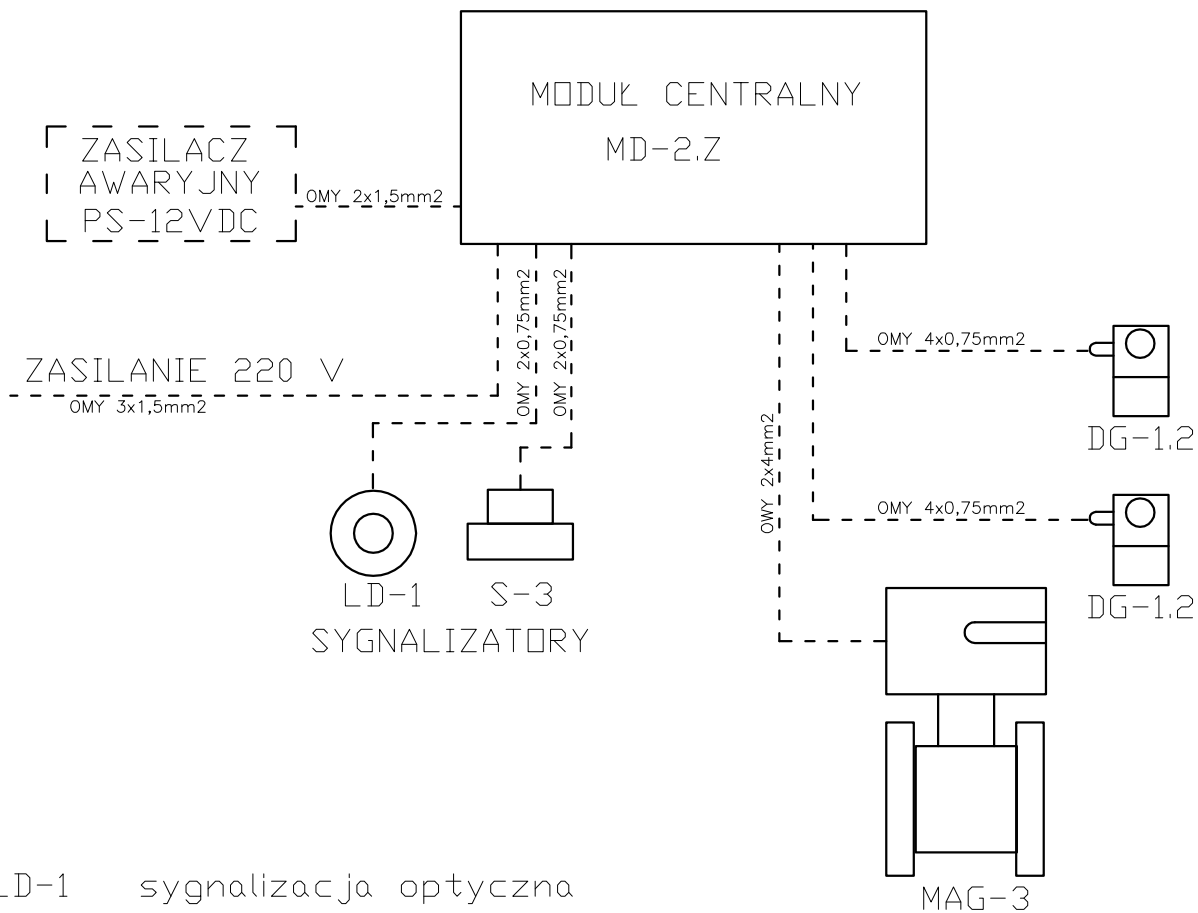


# AKTYWNY SYSTEM BEZPIECZEŃSTWA INSTALACJI GAZOWEJ



- LD-1 sygnalizacja optyczna  
 S-3 sygnalizacja dźwiękowa  
 MAG-3 zawór elektromagnetyczny  
 DG-1.2 detektor gazu

Wykonawca: <b>Biuro Projektowe "AKAPIT"</b> ul. Pierwszej Brygady 40 49-300 BRZEG		Inwestor: <b>Gmina Miasto Brzeg</b> ul. Robotnicza 12 49-300 BRZEG		
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Temat:	Projekt budowlano-wykonawczy wewnętrznej instalacji gazu	Branża:	SANITARNA	
Lokalizacja:	PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 3 49-300 Brzeg, ul. Zielona 23, dz nr 365	Data:	Październik'2005	
Nazwa rysunku:	WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU SCHEMAT A.S.B.I.G. DLA KUCHNI	Skala:		
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Numer rysunku
Projektował:	mgr inż. Ewa Pietrzak-Chojnicka	OPL/0025/POOS/03		<b>7/G</b>
Opracował:	mgr inż. Paweł Aniśkiewicz			