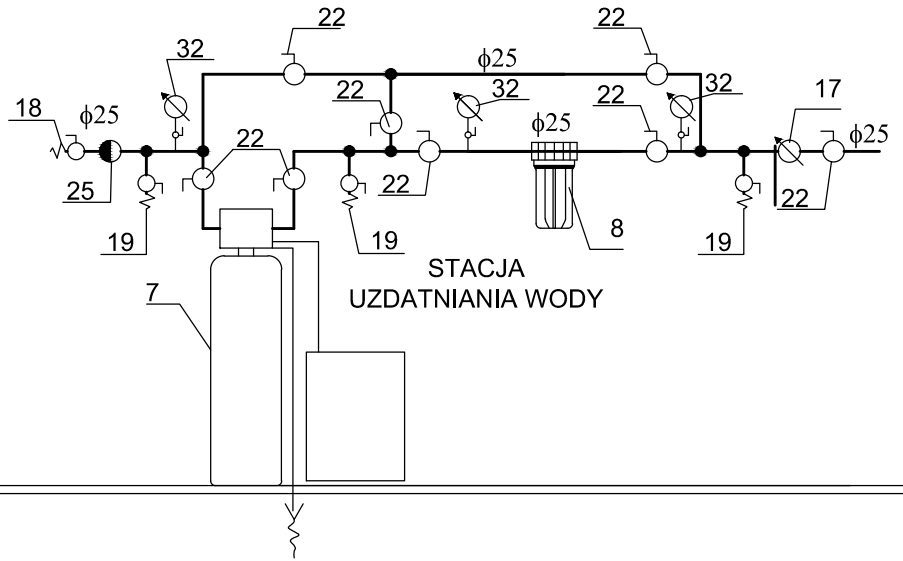
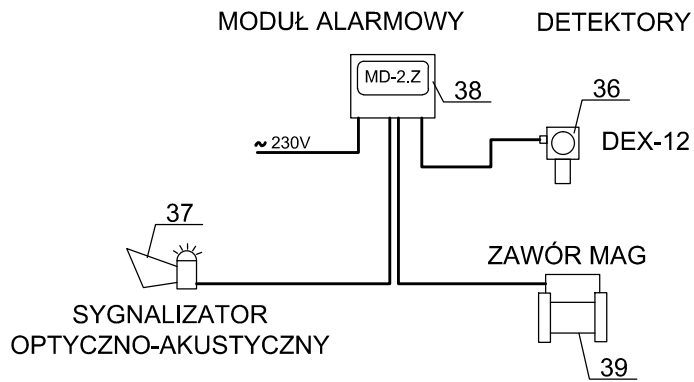


LEGENDA

- manometr tarczowy
- termomanometr bimetaliczny
- termometr bimetaliczny
- pompa
- zawór zwrotny
- kurek kulowy
- kurek ze złączką do węża
- filtr siatkowy
- zawór mieszający
- przylgowy czujnik temperatury
- zanurzeniowy czujnik temperatury
- odpowietrznik

SCHEMAT BLOKOWY SYSTEMU DETEKCJI GAZU Z MODUŁEM ALARMOWYM TYPU MD



USŁUGI GEODEZYJNO - PROJEKTOWE Zbigniew Robakowski 63-800 Gostyń, Rynek 10 NIP 696-100-45-80, TEL. 509 418 073		
PROJEKT BUDOWLANY		branża: SANITARNA
temat:	PRZEBUDOWA ŚWIETLICY W SIKORZYNIE	
rysunek:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI	
inwestor:	Gmina Gostyń Rynek 2, 63-800 Gostyń	nr.rys.
adres inwestycji:	Sikorzyn, 63-800 Gostyń, dz. nr 135/2, Obręb Sikorzyn	12
skala: ---	data: czerwiec 2015r.	
projektant:	mgr inż. Beata Busza upr. proj. nr WKP/0252/PWOS/05 specj: instalacyjno-inżynieryjnej bez ograniczeń	
sprawdzający:	mgr inż. Aleksander Busza upr. proj. nr WKP/0277/PWOS/04 specj: instalacyjno-inżynieryjnej bez ograniczeń	