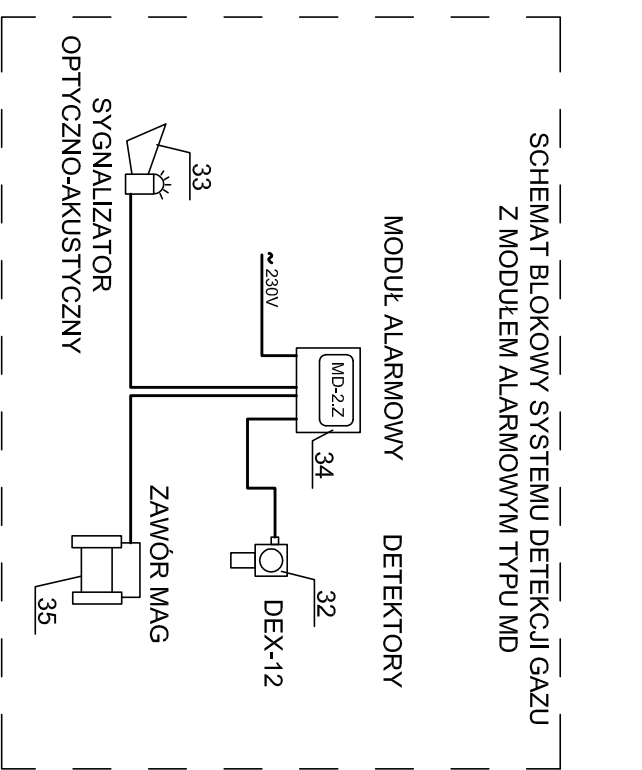
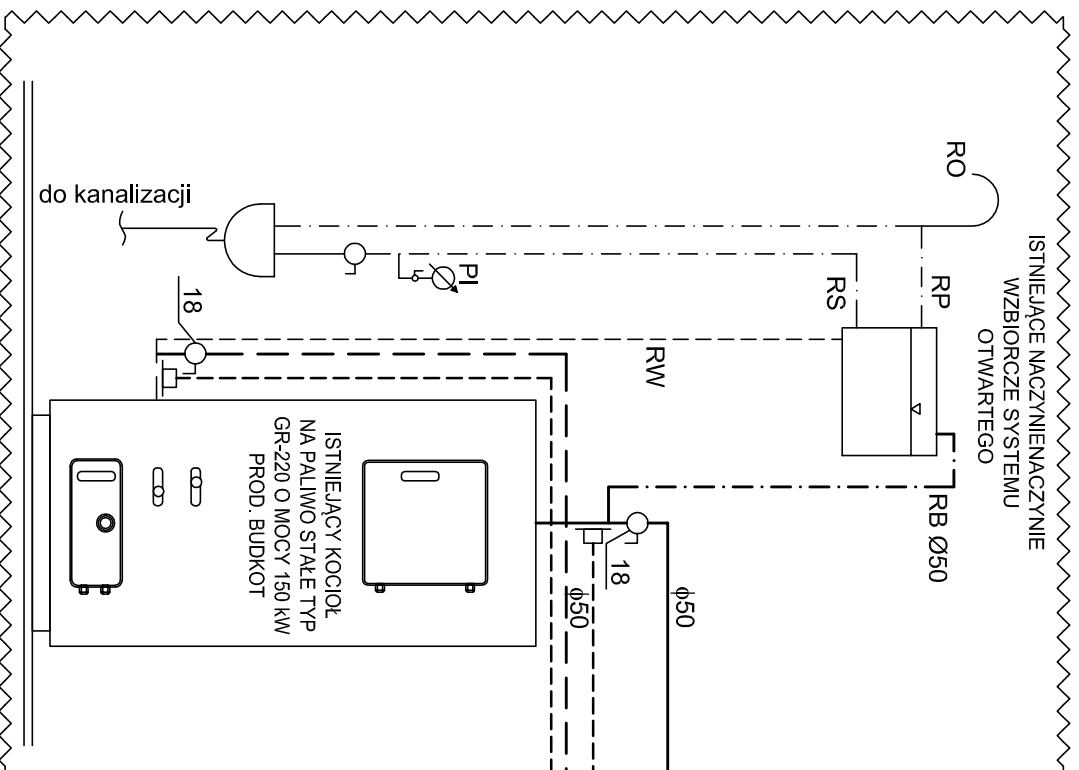


**SCHEMAT BLOKOWY SYSTEMU DETEKCJI GAZU
Z MODULEM ALARMOWYM TYPU MD**

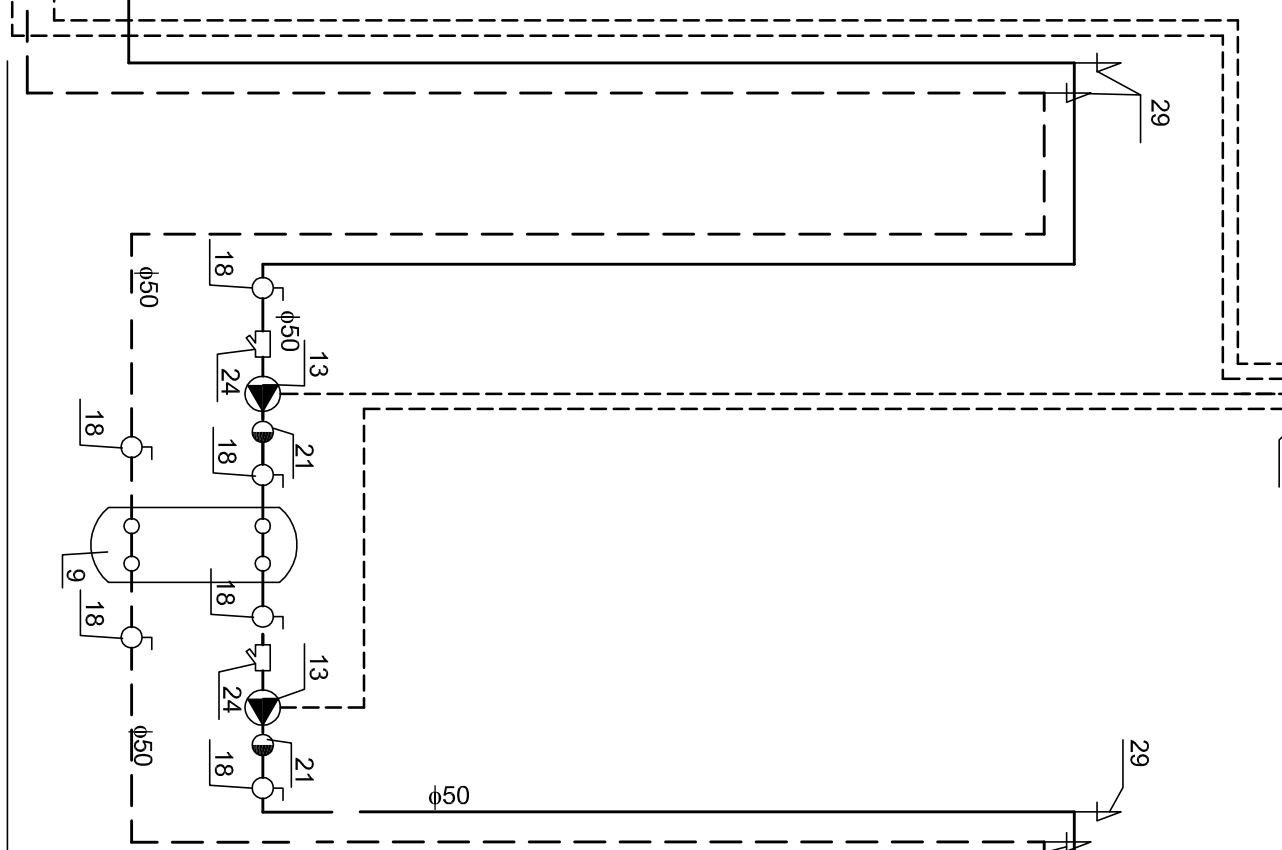


ISTNIEJĄCA KOTŁOWNIA NA PALIWO STAŁE
JAKO ŹRÓDKO AWARYJNE

ISTNIEJĄCE NACZYNIENACZYNIENIE
WZBIORCZE SYSTEMU
OTWARTEGO



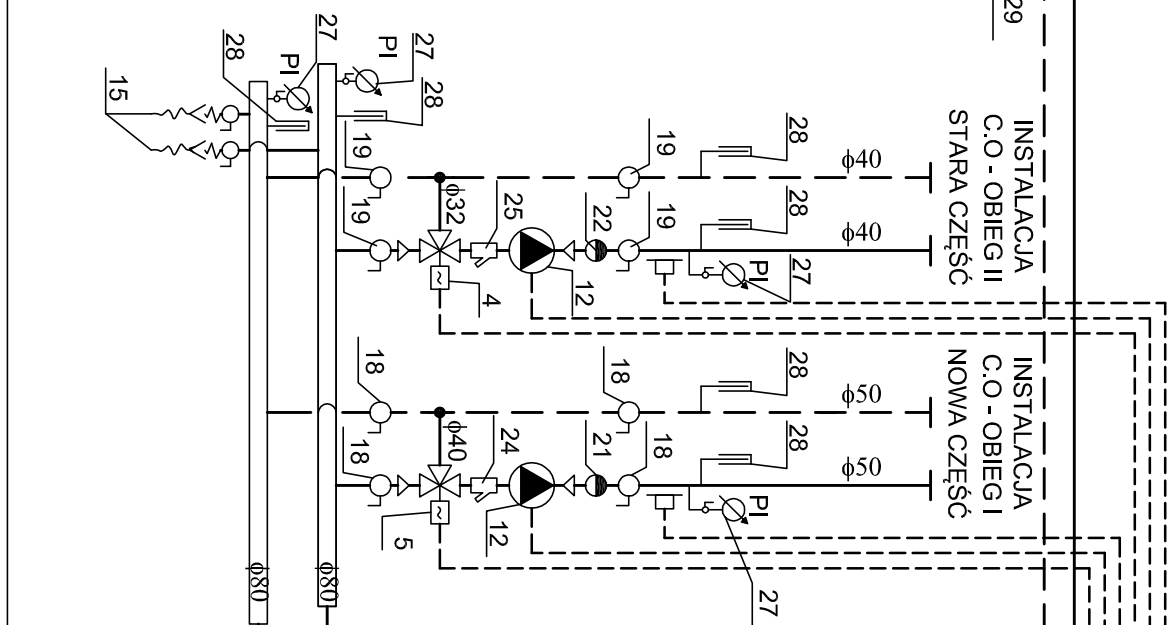
EUROSTER 11K



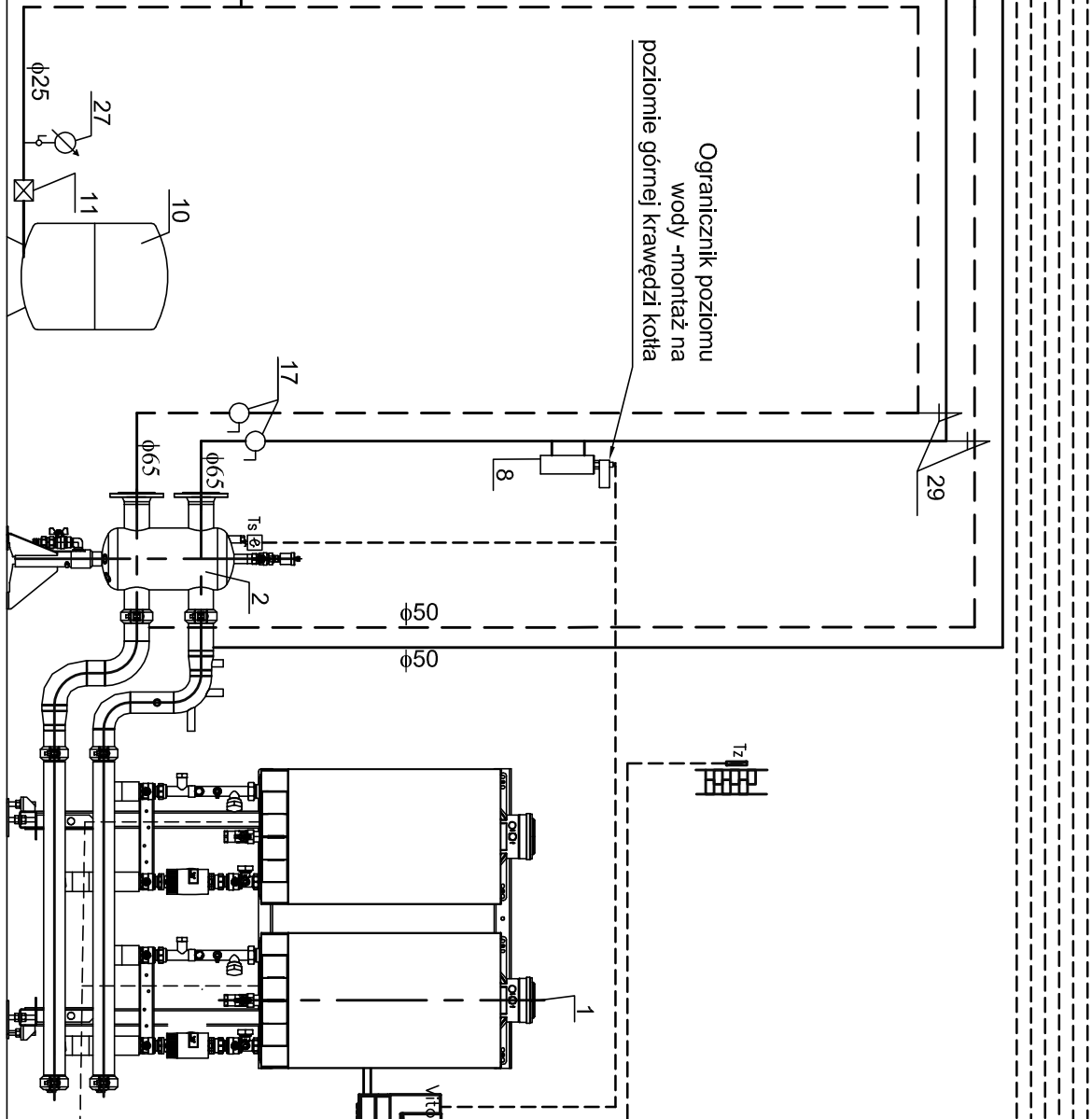
29

INSTALACJA
C.O. - OBIĘG II
STARA CZĘŚĆ

INSTALACJA
C.O. - OBIĘG I
NOWA CZĘŚĆ

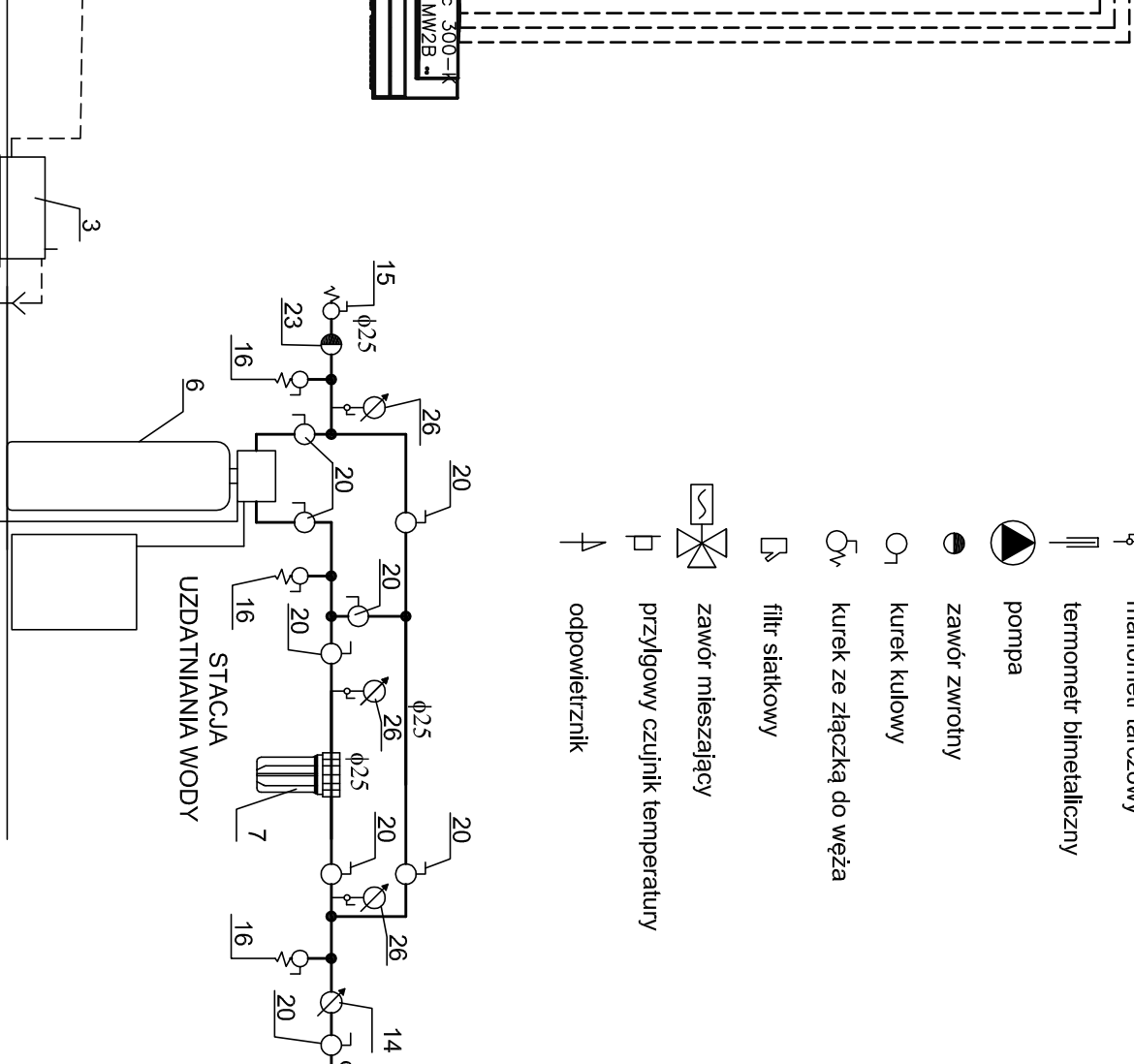


Ogranicznik poziomu
wody - montaż na
poziomie górnej krawędzi kotła



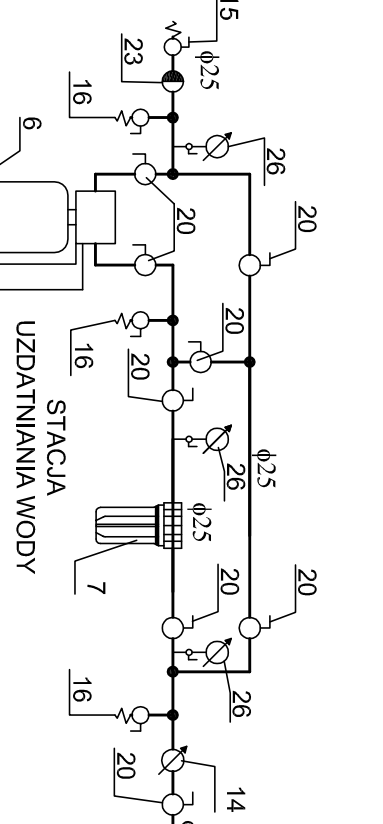
REFLEX N 250

NEUTRALIZATOR



LEGENDA

- manometr tarczowy
- termometr bimetaliczny
- pompa
- zawór zwrotny
- kurek kulowy
- kurek ze złączką do węży
- filtr siatkowy
- zawór mieszający
- przyłogowy czujnik temperatury
- odpowietznik



PRACOWNIA PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH
PPIS
 rok założenia 1983
 ul. św. Franciszka z Asyżu 19, 64-100 Leszno
 tel./fax (0-65) 520-91-13
 e-mail: ppis_busza@poczta.onet.pl
 Branża: SANITARNIA | Stadium: BUDOWLANY

OBIEKT	KOTŁOWNIA GAZOWA	DATA	
ADRES OBIEKTU	Osieczna, ul. Powstańców Wielkopolskich 6 działka nr 286	27.06.2014	
INWESTOR	GMINA OSIECZNA ul. Powstańców Wielkopolskich 6 64-113 Osieczna	SKALA	
PROJEKTANT	mgr inż. Aleksander Busza	nr uprawnień	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Beata Busza	WKP/0277/ PWOS/04	
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI	nr uprawnień WKP/0252/ PWOS/05	NR RYS.: S-03