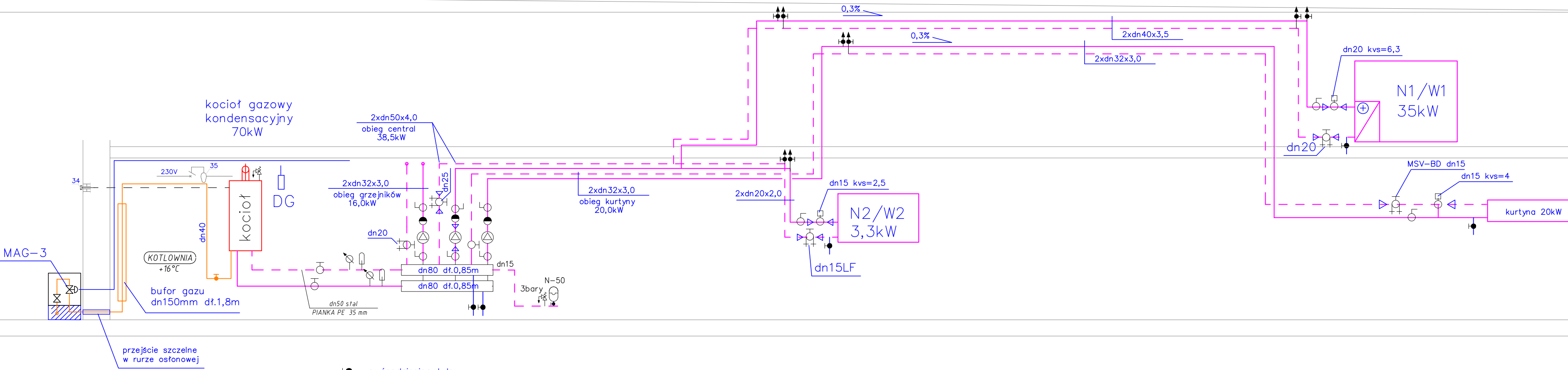


Schemat instalacji c.o.



- zawór odcinający kulowy
- zawór zwrotny
- manometr
- termometr
- zawór bezpieczeństwa dn1/2" 3 bary
- automatyczny odpowietrznik dn15 z zaworem stopowym
- zawór regulacyjny 2-drogowy lub 3-drogowy z siłownikiem 0-10V
- zawór równoważący z nastawą wstępną i króćcami pomiarowymi
- 32 czujnik temperatury wody zasilania
- 34 czujnik temperatury zewnętrznej w dostawie kotła
- 35 wyłącznik samoczynny różnicowy 30mA
- zawór spustowy dn15
- detektor gazu DG
- P1 pompa obiegowa 230V 91W
- P2 pompa obiegowa 230V 91W
- P3 pompa obiegowa 230V 91W

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDYNEK KINA "ŚWIT" W ZWOLENIU ZWOLEŃ, UL. LUBELSKA 6 DZIAŁKA NR GEOD. 5511/1	NR RYS G-4
TYTUŁ RYSUNKU	INSTALACJA GRZEWcza SCHEMAT	SKALA -
PROJEKTANCI:		25.04.2016
INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Beata Berezowska upr. proj. KL-79/2001	
SPRAWDZAJĄCY PROJEKT INSTALACJI SANITARNYCH	mgr inż. Barbara Królak upr. bud. MAZ/0181/POOS/06	