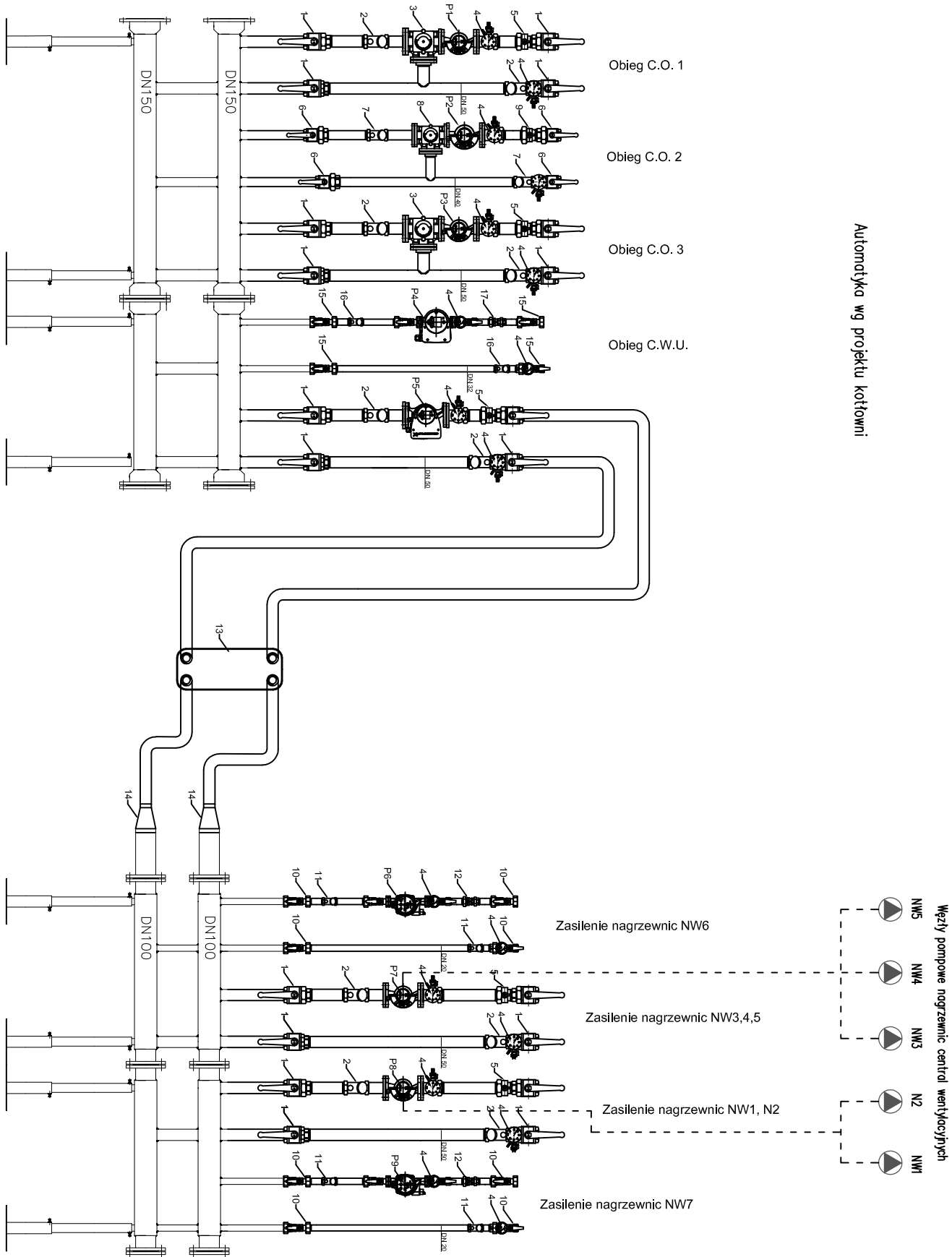


Schemat rozdzielaczy w kotłowni

Automatyka wg projektu kotłowni



Rozdzielacz C.O.

Rozdzielacz Z.N.

Legenda:

- 1 - zawór kulowy DN50
- 2 - filtr siatkowy DN50
- 3 - zawór trójdrogowy DN50
- 4 - termomanometr
- 5 - zawór zwrotny DN50
- 6 - zawór kulowy DN40
- 7 - filtr siatkowy DN40
- 8 - zawór trójdrogowy DN40
- 9 - zawór zwrotny DN40
- 10 - zawór kulowy DN20
- 11 - filtr siatkowy DN20
- 12 - zawór zwrotny DN20
- 13 - wymiennik płytowy XBS9M-1-70 woda-glikol o mocy 236 kW
- 14 - zwężka stałowa DN100/DN50 spawana
- 15 - zawór kulowy DN32
- 16 - filtr siatkowy DN32
- 17 - zawór zwrotny DN32

Wykaz pomp		
Oznaczenie	Wydajność	Wysokość podnoszenia
	m ³ /h	[mH ₂ O]
P1 Magna 50-100F	3,61	2,40
P2 Magna 40-100F	1,80	3,00
P3 Magna 50-100F	3,10	2,90
P4 Magna 32-100	4,50	2,00
P5 Magna 50-100F	11,00	2,00
P6 Alpha2 25-60 A 180	0,23	2,20
P7 Magna 50-100F	4,80	4,80
P8 Magna 50-100F	6,10	5,10
P9 Alpha2 25-60 A 180	0,31	1,90

EKO

BUD

PRZESIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKO BUD" s.c.

Dmochin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmochin

PRACOWNIA PROJEKTOWA:

93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "

PROJEKT:

BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ I INFRASTRUKTURA SPORTOWA, INSTALACJAMI I URZĄDZENIAMI TECHNICZNYMI (T.J.: PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNĄ, PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA, PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZOWA, PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA, OŚWIETLENIE TERENU) ORAZ BUDOWA MIEJSC PARKINGOWYCH SŁUŻĄCYCH DO OBSŁUGI PLANOWANEJ INWESTYCJI

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

Łomianki
ul. Partyzantów
05-092 Łomianki
dz. nr ew. 430/3, 430/4 oraz 215/6, 215/7, 215/8, 215/9
obceib: 0023 Łomianki

TYTUŁ RYSUNKU:

Schemat rozdzielaczy w kotłowni

SKALA:

1:100

BRANŻA: SANITARNIA				DATA: 09.2014T.
PROJEKTANT:	dr inż. Jacek Wiśniewski	upr. 323/780/WK, 329/789/WK, 379/789/WK, 167/86/WK, nr. LOD/IS/3503/03	PODPIS:	PRZEDSIĘBIORCA: P/W
ASYSTENT PROJ.	inż. Kamil Chrzaniowski	spec. Instalacyjno-inżynier/fo		CK/2
SPRAWDZAJĄCY:	mgr. inż. Zdzisław Cężyński	upr. bud. nr 303/88/WK w spec. Instalacji i urządzeń sanitarnych		
NR STRONY:				