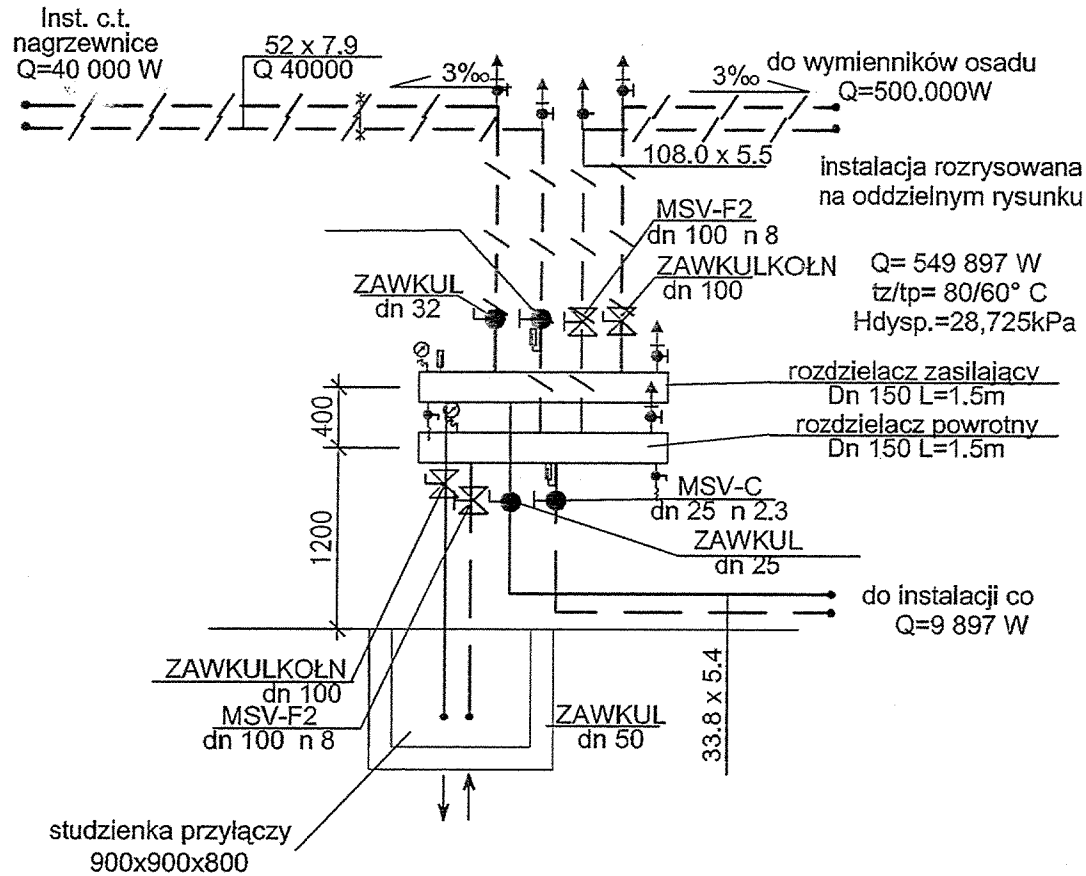


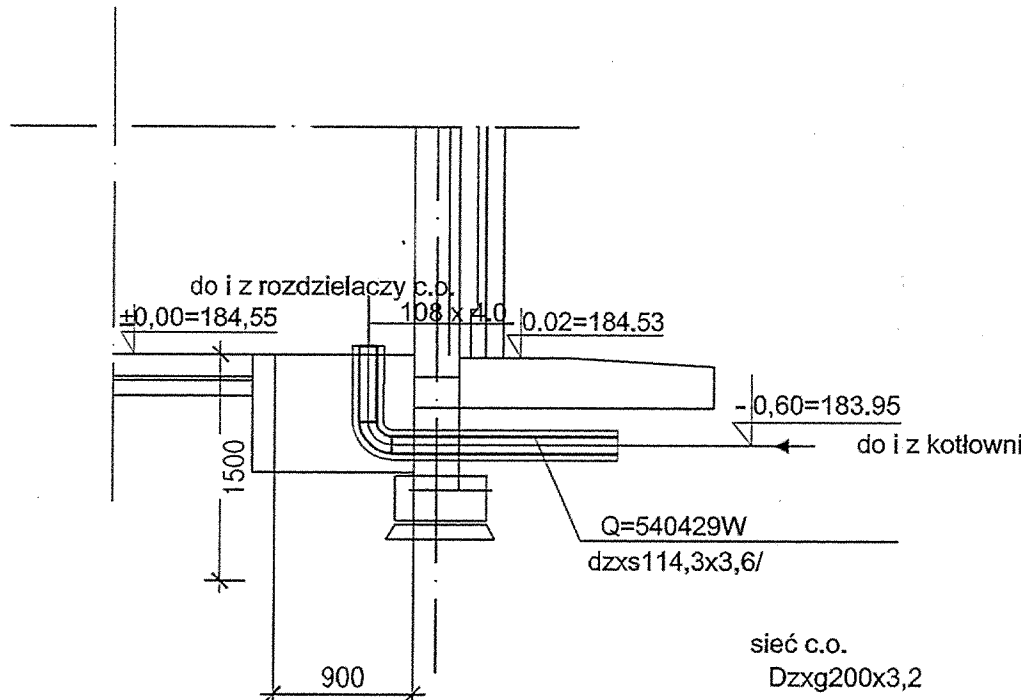
UWAGI:

- Piony, poziomy, podejścia do grzejników z rur zespolonych fusiotherm-Stabi stabilizowanych mechanicznie wkładką aluminiową perforowaną, SDR 7.4. Tmax=90°C Pmax=0.6 MPa. o przekrojach: 21.6x3,6; 26,8x4,4; 33,8x5,4; 42,0x6,6; 52,0x7,9, układanych nad podłogą
- Rurociągi zaizolować termicznie przy pomocy otulin z pianki Thermaflex FRZ o grubości: 25mm

SCHEMAT ROZDZIELACZY



PRZEKRÓJ C-C



OZNACZENIA

- przewody instalacji c.o. 80/60°C - zasilenie i powrót
- przewody instalacji c.t. 80/60°C - zasilenie i powrót
- grzejnik żeliwny członowy typ TA-1
- nagrzewnica wodna
- zawór regulacyjny VMT-4,0 z siłownikiem typu VMT4 - dostawa firmy Systemair
- zawór odcinający kulowy
- ręczny zawór równoważący z płynną nastawą wstępną typ MSV-C
- ręczny zawór równoważący z płynną nastawą wstępną typ MSV-F2
- zawór termostatyczny prosty z nastawą wstępną typ RTD-P
- zawór odcinający kulowy ze złączką do węża
- kurek spustowy
- odpowietznik Taco
- manometr
- termometr
- punkt stały instalacji

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI				
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością				
ul. 1-go Maja 8				
INŻYNIER KONTRAKTU				
Grontmij Polska				
Grontmij Polska Sp. z o.o. / Grontmij Nederland B.V. / Raciborskie Przedsiębiorstwo Inwestycyjne Sp. z o.o. ul. Lecznicza 7, 47-400 Racibórz				
WYKONAWCA				
ILF CONSULTING ENGINEERS POLSKA Sp. z o.o.				
ul. Postępu 15				
02-729 Warszawa				
tel. (22) 853 87 00 ; fax (22) 857 87 01				
e-mail: info@warsaw.ilf.com				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant:				
Opracował:				
Sprawił:				
Nazwa				
Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Raciborzu.				
Adres obiektu budowlanego:				
Oczyszczalnia Ścieków w Raciborzu				
Racibórz, ul. Wodna 19				
Stadium:				
Projekt wykonawczy				
Nazwa tomu:				
TOM 5. [16.1] BUDYNEK OPERACYJNY PRZY ZKF				
Nazwa części:				
CZĘŚĆ INSTALACYJNA				
Nazwa rysunku:				
INSTALACJA CO I CT-WENTYLACJA - ROZWINIĘCIE, SCHEMAT ROZDZIELACZY				
Nr umowy:	Kod rysunku:	16.1-S R w-04-01		
012/U-05/07/1				
Nr kontraktu:	Skala:	Branża:	Stadium:	Data:
2004/PL/16/C/PE/016-01A	1:50	SANITARNA	PROJEKT WYKONAWCZY	12.03.2008
				Nr rysunku:
				4