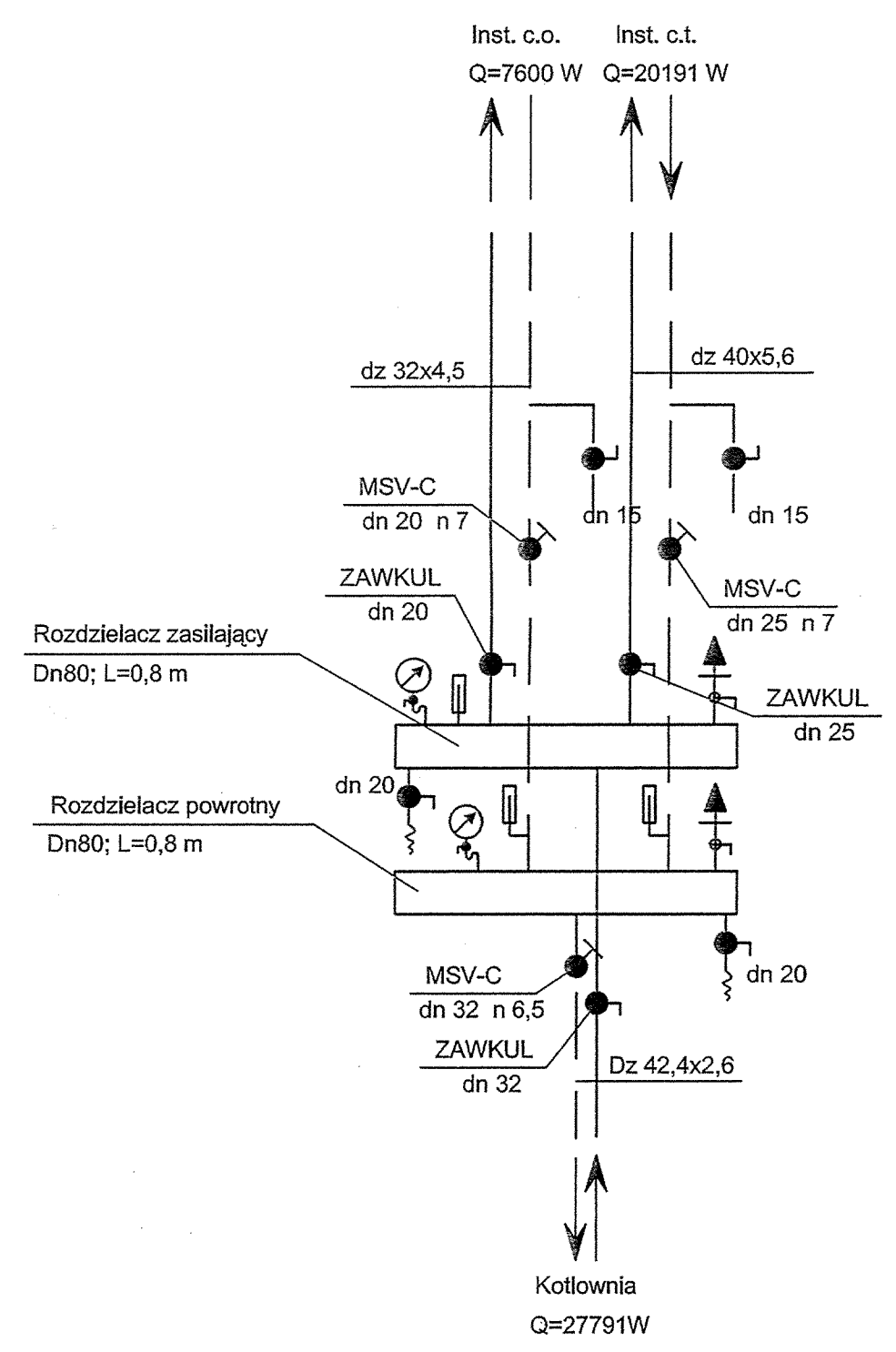


Schemat rozdzielaczy co i ct



LEGENDA:

- zasilanie 80°C
- powrót 60°C
- grzejnik żeliwny członowy typ TA-1
- nagrzewnica wodna
- zawór regulacyjny VMT-4,0 z siłownikiem typu MVT4
- zawór odcinający kulowy
- ręczny zawór równoważący z płynną nastawą wstępną typ MSV-C
- zawór termostatyczny prosty z nastawą wstępną typ RTD-P
- zawór odcinający kulowy ze złączką do węża
- kurek spustowy
- odpowietrznik Taco
- manometr
- termometr
- punkt stały instalacji

ZAMAWIAJĄCY		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 7. [1] POMPOWNIĄ 1-GO STOPNIA I BUDYNEK SKRĄTEK [49]				
Nazwa części: CZĘŚĆ INSTALACYJNA				
Nazwa rysunku: ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. I C.T.				
Nr umowy:	Kod rysunku:	49 - S R W - 04 - 01		
012/U-05/07/I				
Nr kontraktu:	Skala:	Brano:	Stadium:	Data:
2004/PL/16/C/PE/016-01A	1:50	SANITARNA	PROJEKT WYKONAWCZY	12.03.2008
				Nr rysunku:
				4