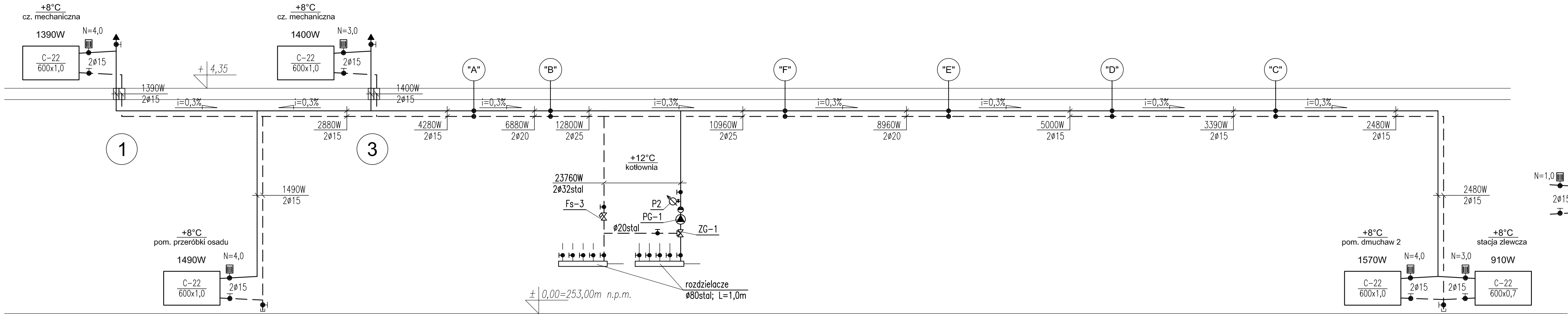


ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.
W BUDYNKU TECHNOLOGICZNYM
(część 1)
skala 1:50

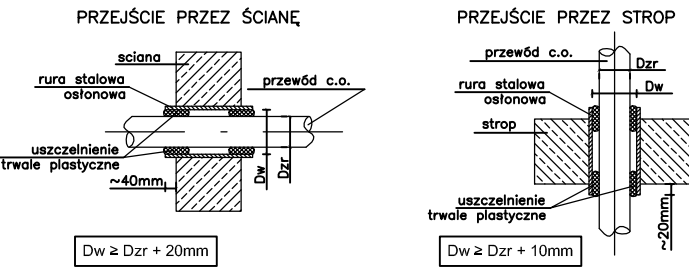


OBJAŚNIENIA:

- Rurociągi stalowe bez szwu przewodowe, $k=0,1\text{mm}$
- Grzejnik stalowy, płytowy, zasilanie z boku
wysokość, długość wg opisu.
- Zawory termostaticzne z ciągłą, ukrytą nastawą
wstępną – montowane na zasilaniu.
- Zawory odcinające do przyłączy grzejnikowych
– montowane na powrocie.
Zawory odcinające do przyłączy grzejnikowych
z nastawą wstępną – montowane na powrocie.
- Odpowietznik automatyczny DN15 w zestawie
z zaworem stopowym, poprzedzony zaworem
kulowym odcinającym DN15 z pokrętkiem motylkowym.

PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY:

Przejścia przez przegrody pomieszczeń tej samej strefy pożarowej, prowadzić
w tulejach osłonowych wg schematów poniżej:



Bionor BIONOR Sp. z o.o. ul. Ściegiennego 26, 25-114 Kielce tel./fax 41 348 33 03; 607 069 858 www.bionor.pl; bionor@bionor.pl			
Objekt: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W M. SĘDZISZÓW pow. JĘDRZEJÓW, woj. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
Zamierzenie budowlane: BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI SĘDZISZÓW			
Brzoz: SANITARNA	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Data: 05.2016	
Nazwa rysunku: ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. W BUDYNKU TECHNOLOGICZNYM (część 1)		Skala: 1:50	Nr rye: 22
Projektował: mgr inż. T. Religa	Uprawnienia: Upr. budowlane: 12-21511 w zakresie skł. instalacji i urządzeń k: wod-kan., ciepłot., wentyl. i gaz.	Podpis:	
Opracował: mgr inż. K. Piątek	Uprawnienia: Upr. budowlane: 12-21511 w zakresie skł. instalacji i urządzeń k: wod-kan., ciepłot., wentyl. i gaz.-spec.-oczyszczalnie ścieków		
Sprawdził: mgr inż. B. Olewińska	Uprawnienia: Upr. budowlane: 12-21511 w zakresie skł. instalacji i urządzeń k: wod-kan., ciepłot., wentyl. i gaz.-spec.-oczyszczalnie ścieków		