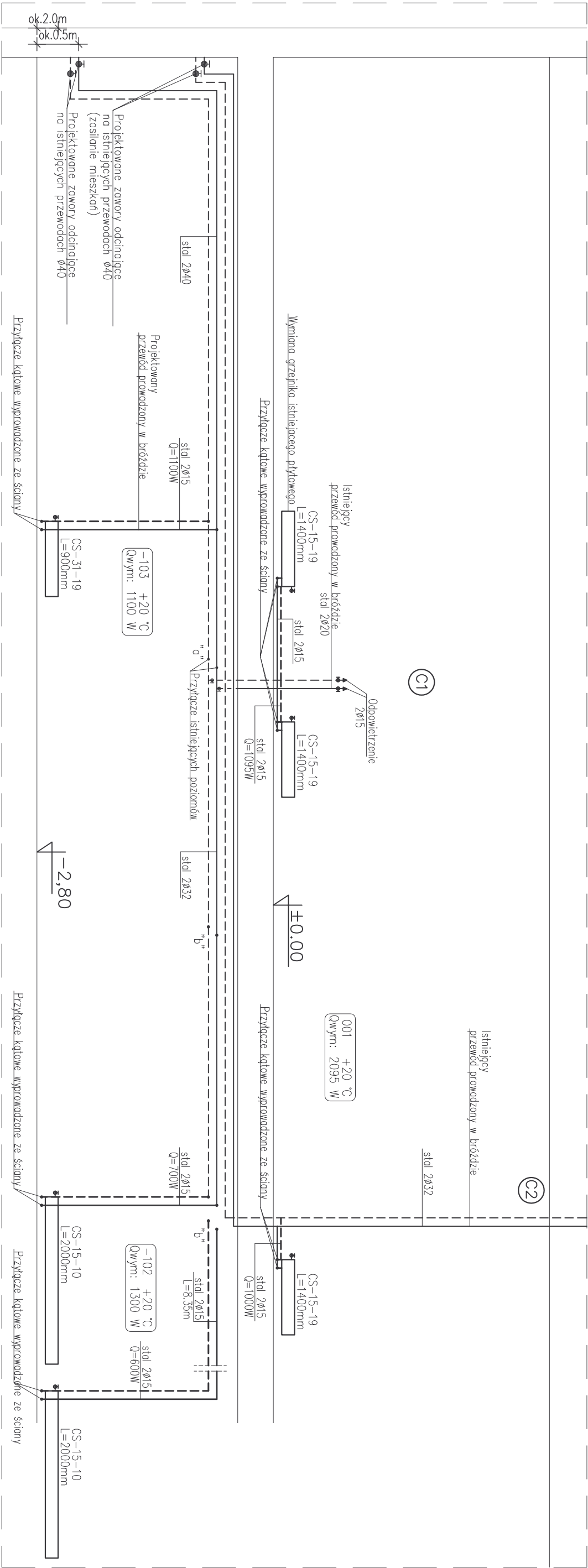


# ROWNIĘCIE INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA

skala 1:50



## OZNACZENIA:

- o b.=75mm, h=98mm, projektowany grzejnik konktorowy firmy ZENDER 3-płytyowy
  - o b.=186mm, h=309mm, projektowany grzejnik konktorowy firmy ZENDER 3-płytyowy
  - o b.=75mm, h=98mm, temperatura w pomieszczeniu obliczeniowe zopotrzebowanie cieplne pomieszczenia
  - Istniejące przewody prowadzone na wys. ok. 2.0m
  - Projektowane przewody C.O.
- nummer pomieszczenia
- 001 +20 °C  
Qwym: 2095 W

temat: REGIONALNE CENTRUM INFORMACJI TURYSTYCZNEJ W KIELCACH, PRZY ul. Sienkiewicza 29 dz. nr ew. 543				FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA			
stadium: PROJEKT BUDOWLANY				ANNA GREGULSKA			
branża: SANITARNA				biuro: 25-306 Kielce ul. Siodleckich 30/4			
projektował: mgr inż. Renata Kopuśta				nr upr.: 30/99		data: 02.2009	
opracowała: inż. Anna Gregulska				nr upr.: ---		data: 02.2009	
sprawdził:				podpis:		data:	
rysunek: ROZWIĘCIE INSTALACJI C.O.				skala:		1:50	
						4A	