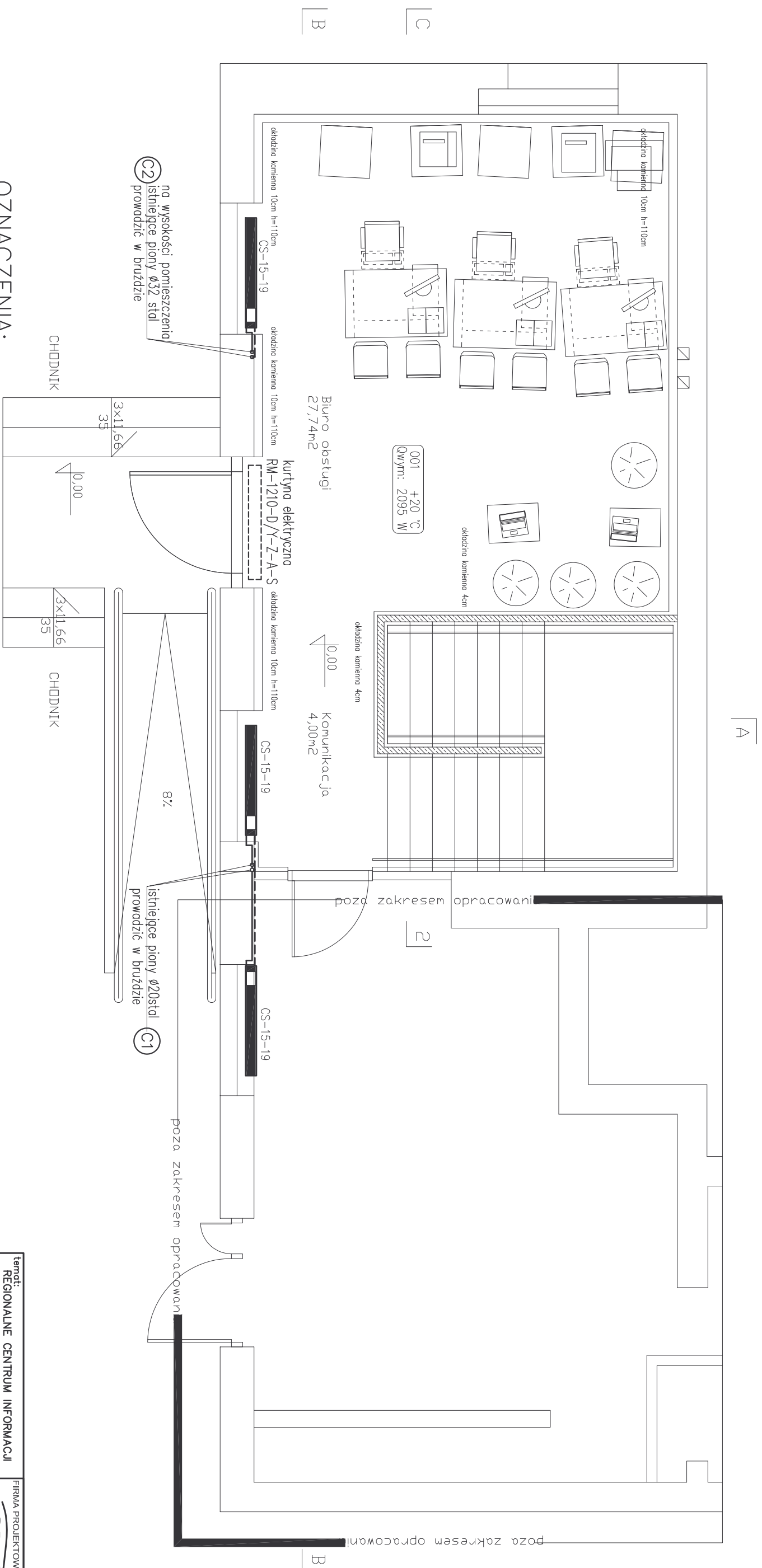


RZUT PARTERU – INSTALACJE CENTRALNEGO OGRZEWANIA

Skala 1:50



OZNACZENIA:

CS-15-19

projektowany grzejnik konwektorowy
firmy ZENDER 3-płytowy
o b.=186mm, h=153mm,

o b. = 186mm, h = 153mm,

temperatura w pomieszczeniu
obliczeniowe zapotrzebowanie ciepłe pomieszczenia

numer pomieszczenia

001 +20 °C
Qwym: 2095 W

temat: REGIONALNE CENTRUM INFORMACJI TURYSTYCZNE W KIELCACH, PRZY ul. Sienkiewicza 29 dz. nr ew. 543		FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA GR-AN INSTALACJE ANNA GREGUSKA	
stadium: PROJEKT BUDOWLANY			
branża: SANITARNA			
projektował: mgr inż. Renata Kapusta		białosr. 25-366 Kielce ul. Sienkiewicza 29 tel. (041) 3448083, e-mail: agreguska@wp.pl	
opracował: inż. Anna Greguska		podpis: _____ data: _____ nr upr. _____	
sprawdził: _____		podpis: _____ data: _____ nr upr. _____	
rysunek: RZUT PARTER INSTALACJE C.O.		skala: 1:50 5	