

The floor plan shows a building layout with the following details:

- Room Pco1:** Contains a table with '0.1.3' and '20°C'. Technical specification: CV 22-60 0,7m.
- Room Pco2:** Contains a table with '0.1.1' and '20°C'. Technical specification: SAN 18-05 0,5m.
- Room Pco3:** Contains a table with '0.1.2' and '24°C'. Technical specification: HV 10-60 0,7m.
- Room Pco4:** Contains a table with '0.1.4' and '20°C'. Technical specification: HV 10-60 0,7m.
- Room Pco5:** Contains a table with '0.1.5' and '20°C'. Technical specification: SAN 18-05 0,5m.
- Room Pco6:** Contains a table with '0.1.6' and '24°C'. Technical specification: CV 22-60 0,7m.

Legend:

- pizewody
- przy podłodze

inwestor:	DOM POMOCY SPOŁECZNEJ UL. PRASKA 25 31-329 KRAKÓW	stadium:	PROJEKT BUDOWLANY
inwestycja:	MODERNIZACJA DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ PRZY ULICY PRASKIEJ 25 W KRAKOWIE - STANDARYZACJA	branża:	SANITARNIA
temat rys.:	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA RZUT PARTERU - ŁAZIENKA NR 1	skala:	1:50
projektował:	mgr inż. ANDRZEJ KĄDZIELA Upř. nr 171/99	nr rys.:	02
opracował:	mgr inż. Rafał Kądziała	data:	LIPIEC 2010
sprawdził:	mgr inż. HUBERT SIWIEC MAP/0226/POOS/09		

PROJEKTOWANIE, NADZÓR, WYKONAWSTWO, PORADY I EKSPERTYZY TECHNICZNE
 elek., instalacje i urządzenia sanitarne, gazowe, wentylacja i klimatyzacja, oczyszczalnie ścieków
 biu./fax (012) 388 00 40, kom. 0607 915 564, e-mail: projekownia@interia.pl
 Jannuszczyka 130, 32-080 Skomlini
 Biuro: Kraków 31-631, ul. Festiwna 21/A4

Podjąć się do grzejników zasilanych od dołu prowadzić przy podłożu Grzejniki montować min. 15 cm nad podłogą
Dopuszcza się zastosowanie grzejników o tych samych parametrach zasilanych z boku

Przed montażem wszystkie wymiary sprawdzić na budowie

Przed montażem wszystkie wymiary sprawdzić na budowie

