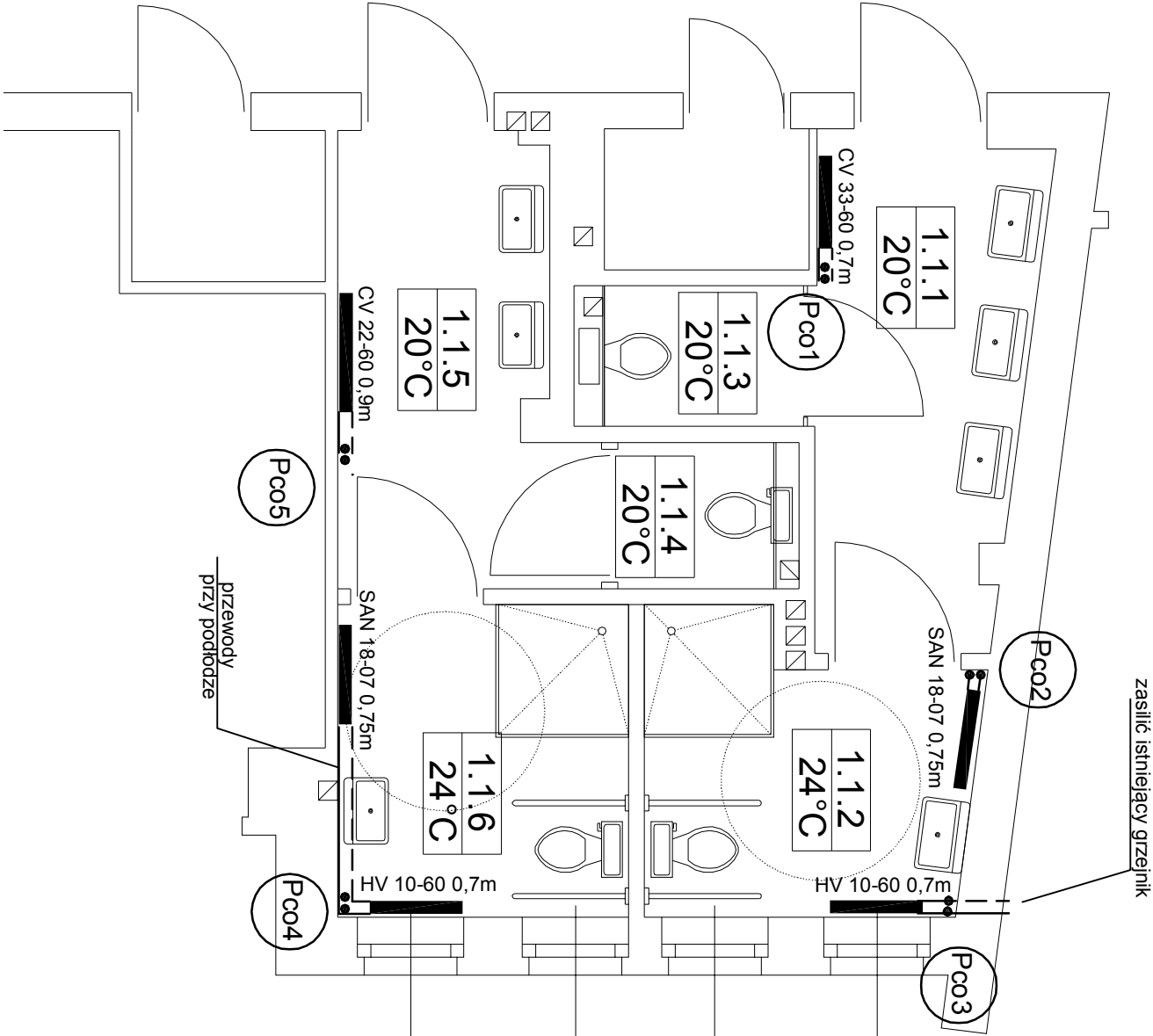


# RZUT PIĘTRA Łazienka nr 1 skala 1:50



## LEGENDA:

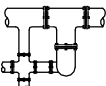
- - zasilanie
- - - - - powrót
- CV 22-60 0,6m - proj. grzejnik płytowy /podłączenie dolne/
- HV 10-60 0,7m - proj. grzejnik higieniczny z zabezpieczeniem antykorozyjnym /podłączenie dolne/
- SAN 18-07 0,75m - proj. grzejnik łazienkowy /podłączenie dolne/

0.1.2  
24°C - numer pomieszczenia/  
projektowana temperatura w pomieszczeniu

Pco1 - numer pionu instalacji c.o. projektowanego

Podłączenia do grzejników zasilanych od dołu prowadzić przy podłodze  
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



PROKOM II



PROJEKTOWANIE, NADZÓR, WYKONAWSTWO, PORADY I EKSPERTYZY TECHNICZNE  
elekt., instalacje i urządzenia sanitarna, gazowe, wentylacja i klimatyzacja, oczyszczalnie ścieków  
Janałowicza 130, 32 - 080 Skarżysko  
tel./fax (012) 368 00 40, kom. 0607 910 084, e-mail: prokover@interia.pl  
Biuro: Kraków 31 - 651, ul. Palmowa 21A/41

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:	SANITARNA
temat rys:	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA RZUT PIĘTRA - ŁAZIENKA NR 1	skala:	1:50
projektował:	mgr inż. ANDRZEJ KĄDZIELA	nr rys.:	03
opracował:	mgr inż. Rafał Kądziera	data:	LIPIEC 2010
sprawił:	mgr inż. HUBERT SIWIEC MAP/0226/POOS/09		