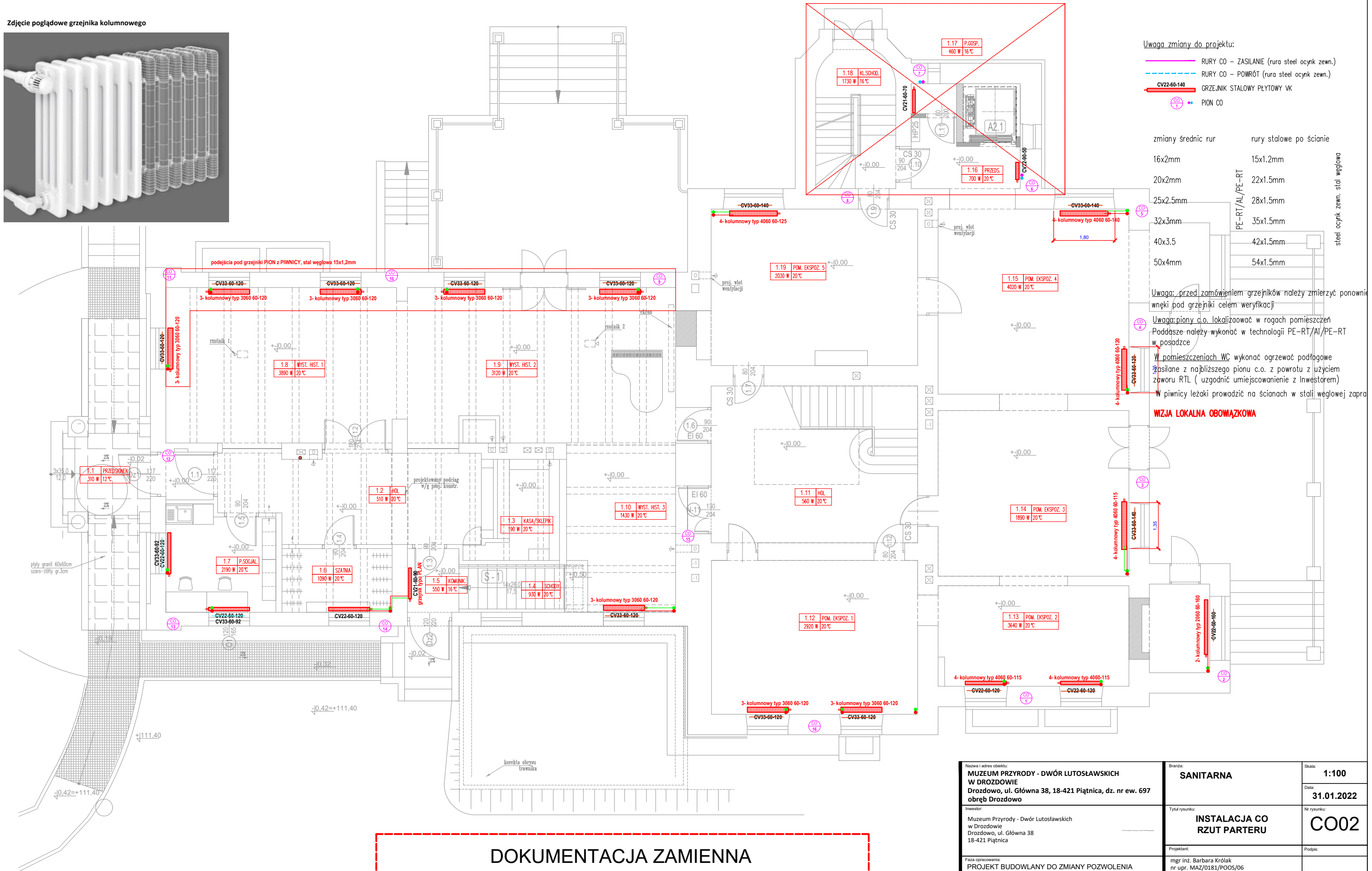


A white electric radiator with a power cord and a mesh grille. The radiator has a series of vertical fins and a mesh grille on the right side. A power cord is plugged into the top left, and a water connection is at the bottom left.



Uwaga: Wymagana wizja lokalna

Nazwa i adres obiektu: <b>MUZEUM PRZYRODY - DWÓR LUTOSŁAWSKICH W DROZDOWIE</b> Drozdowo, ul. Główna 38, 18-421 Piątnica, dz. nr ew. 697 obręb Drozdowo		Branża: <b>SANITARNA</b>		Skala: <b>1:100</b>
Inwestor: Muzeum Przyrody - Dwór Lutosławskich w Drozdowie Drozdowo, ul. Główna 38 18-421 Piątnica		Tytuł rysunku: <b>INSTALACJA CO RZUT PARTERU</b>		Data: <b>31.01.2022</b>
Faza opracowania: <b>PROJEKT BUDOWLANY DO ZMIANY POZWOLENIA DECYZJA NR 405/2015 z dnia 3 listopada 2015 roku</b>		Projektant: mgr inż. Barbara Królik nr upr. MAZ/0181/POOS/06 specjalność instalacyjna		Nr rysunku: <b>CO02</b>
Nazwa projektu: <b>ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA MUZEUM PRZYRODY W DROZDOWIE</b>		Opracowujący: Jolanta Lubecka-Godlewska		Podpis:
Projektant: Konsorcjum: STUDIUM Sp. z o.o. ul. Noakowskiego 12/99, 00-666 Warszawa STUDIUM Sp. z o.o. Sp. k. ul. Noakowskiego 12/99, 00-666 Warszawa studium@studium.waw.pl www.studium.waw.pl		mgr inż. Arkadiusz Godlewski		
		Sprawdzający: mgr inż. Artur Nowotka nr upr. MAZ/0109/POOS/14 specjalność instalacyjna		
		Numer strony:		