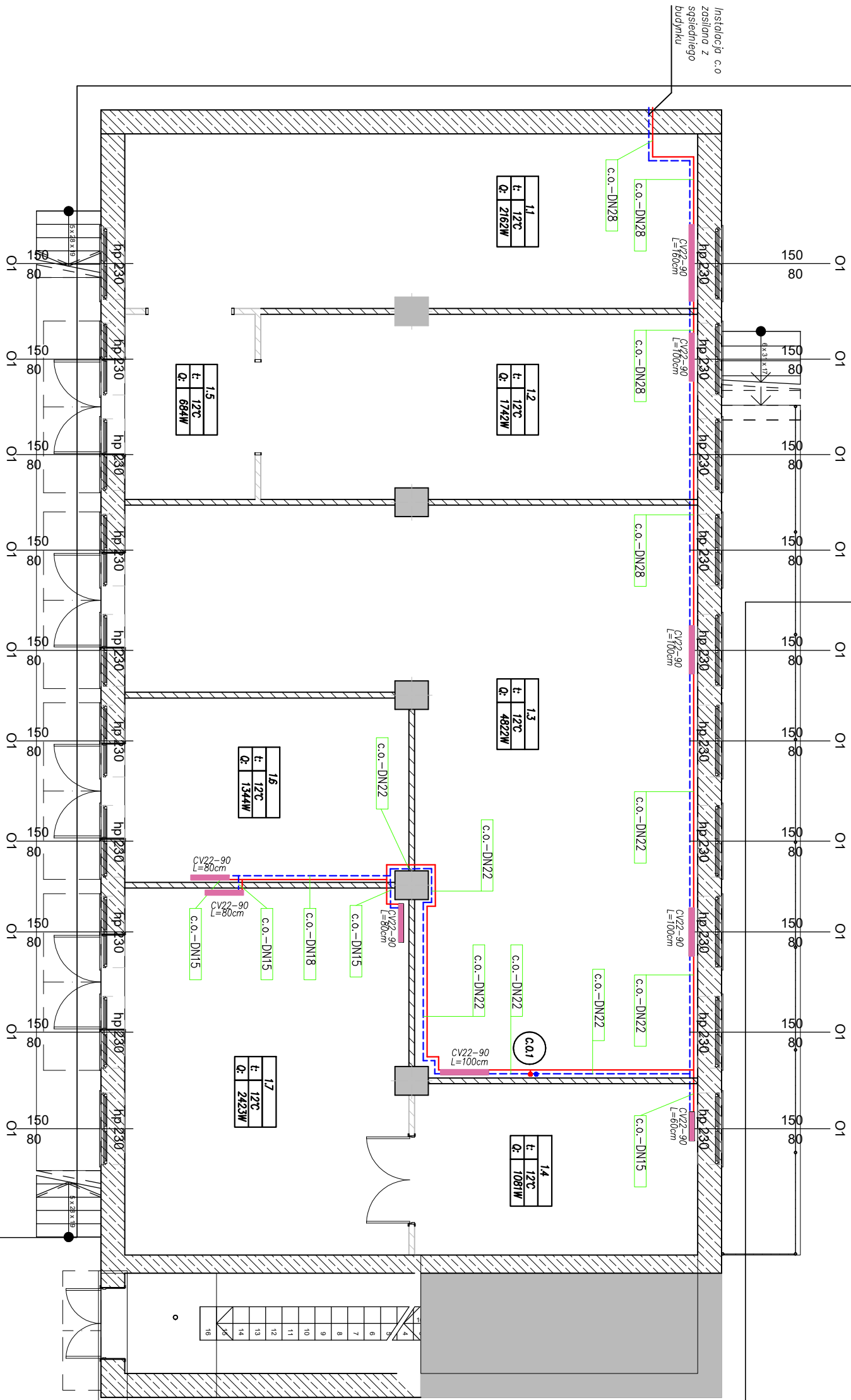


RZUT PARTERU: INSTALACJA C.O.
SKALA 1:100



PROJEKTOWANIA: Paweł Lewandowski ul. M. Reja 5; 82-300 Elbląg; tel. 603-837-071	
INWESTOR:	Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komenskigo 35
PROJEKT:	Poprawa efektywności energetycznej budynku magażynu i sprzętarkowni (nr 13) Szpitala Miejskiego św. Jana Pawła II w Elblągu w lokalizacji przy ul. Komenskigo 35, działka nr ewid. 54/6 w obrębie 17
	Identyfikator działki ewid.: 286101_1.0017.54/6
BRANŻA:	SANITARNA
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY
TEMAT:	RZUT PARTERU: INSTALACJA C.O.
AUTORZY OPRACOWANIA	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Paweł Lewandowski
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Paulina Stefanowicz
DATA OPRACOWANIA	
04. 2025 r.	
SKALA	RYS. NR.
1:100	1

LEGENDA:	
Oznaczenia instalacji grzewczej:	
zasilanie obieg instalacji grzewkowej	
powrót obieg instalacji grzewkowej	
grzejnik płytowy	
oznaczenia przewodów instalacji c.o.	
oznaczenia grzejników	
pión instalacji c.o.	
UWAGA: Instalacje c.o. ogrzewania należy rozpatrywać razem z istniejącymi instalacjami c.o. oraz instalacjami pozostałych branz	