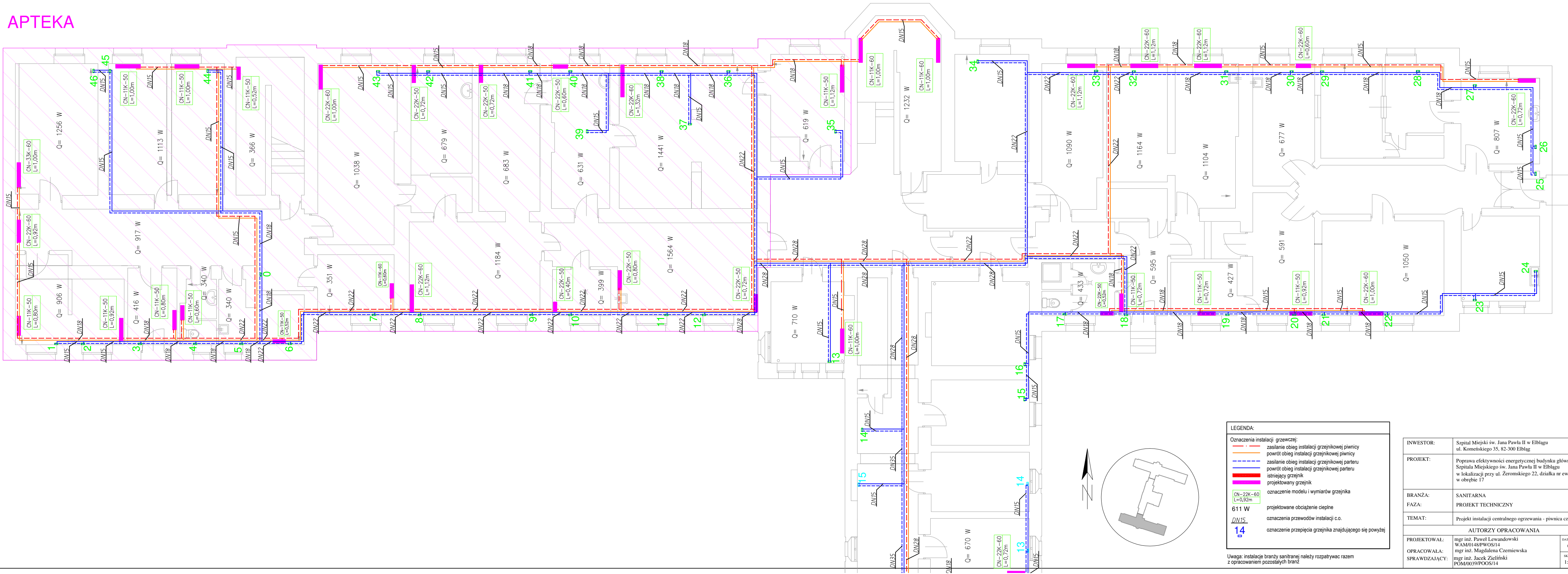


APTEKA



LEGENDA:

- Oznaczenia instalacji grzewczej:
- zasilanie obieg instalacji grzejnikowej piwnicy
- powrót obieg instalacji grzejnikowej piwnicy
- zasilanie obieg instalacji grzejnikowej parteru
- powrót obieg instalacji grzejnikowej parteru
- istniejący grzejnik
- projektowany grzejnik
- oznaczenie modelu i wymiarów grzejnika
- 611 W
- projektowane obciążenie cieplne
- DN15
- oznaczenia przewodów instalacji c.o.
- 14
- oznaczenie przepięcia grzejnika znajdującego się powyżej

Uwaga: instalacje branży sanitarnej należy rozpatrywać razem z opracowaniem pozostałych branż

INWESTOR:	Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35, 82-300 Elbląg		
PROJEKT:	Poprawa efektywności energetycznej budynku głównego, Szpitala Miejskiego św. Jana Pawła II w Elblągu w lokalizacji przy ul. Zeromskiego 22, działka nr ewid. 29 w obrębie 17		
BRANŻA:	SANITARNA		
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY		
TEMAT:	Projekt instalacji centralnego ogrzewania - piwnica cz.III/III		
AUTORZY OPRACOWANIA			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Paweł Lewandowski	DATA OPRACOWANIA:	
OPRACOWAŁA:	WAM/0148/PWOS/14	05. 2025 r.	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Magdalena Czerniewska	SKALA:	EVS. NR:
POM/0039/POOS/14	mgr inż. Jacek Zieliński	1:100	3
	POM/0039/POOS/14		