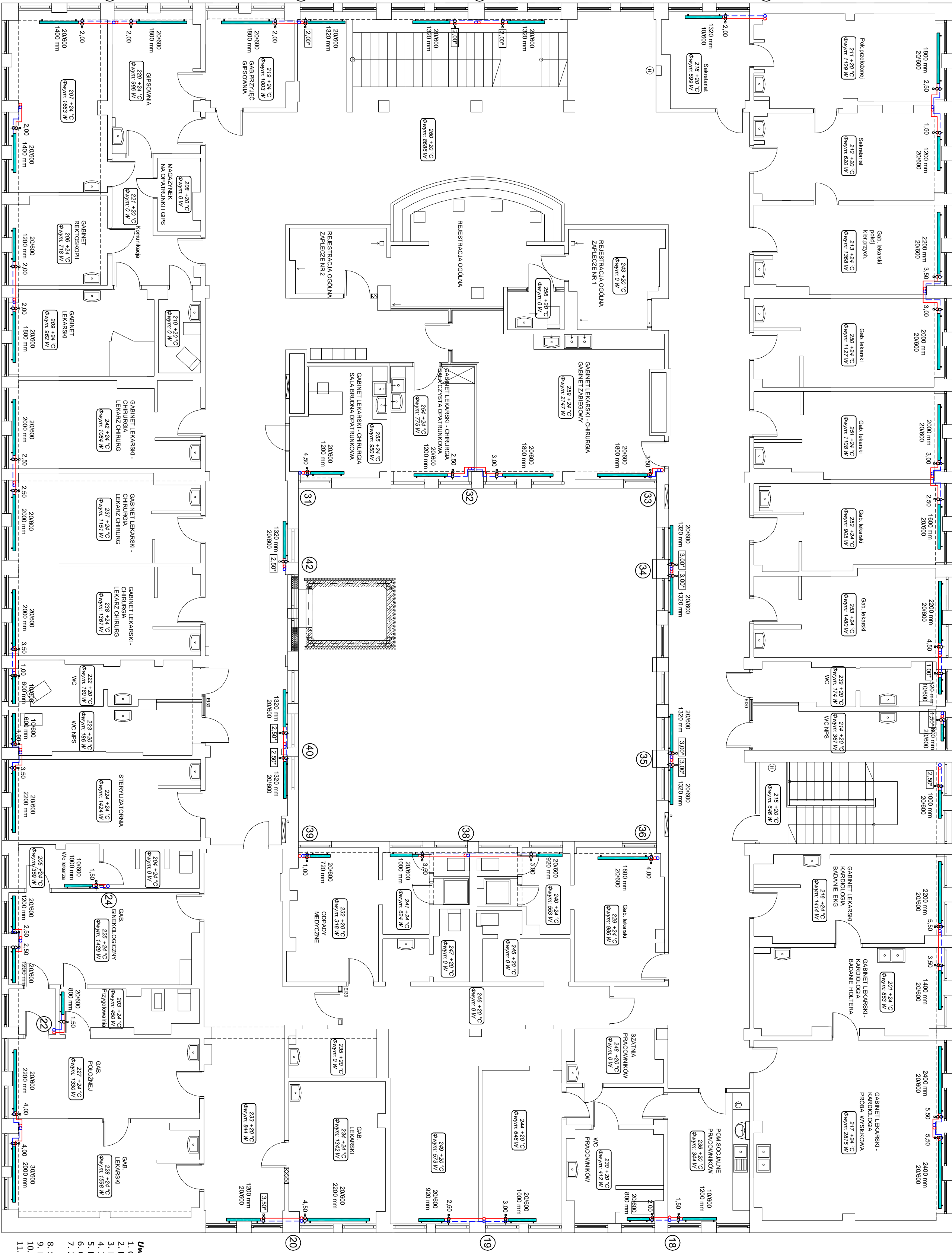


LEGENDA	
	zaślanie instalacji grzewczej
	powrót instalacji grzewczej
	projektowany pion instalacji grzewczej
22	numer pionu instalacji c.o.
0	zawór odcinający RLV dn15 (bez nastawy)
2.50	zawór termostatyczny RA-N dn15 z głowicą RA2994
0	2.50 - nastawa z głowicą termostatyczną RA-N dn15 z głowicą wzornicową RA2920
2.50	2.50 - nastawa
0	GRZEJNIK HIGIENICZNY
	typ grzejnika / wysokość [mm]
20/600	1000 mm
1000 mm	długość grzejnika



- Uwagi:**
1. Ciepło wykonać z obecnie obowiązującymi przepisami.
  2. Parametry instalacji grzewczej 70/50°C.
  3. Przewody prowadzić w rurach ochronnych przez przegrody budowlane.
  4. Instalację grzewczą wykonać z rur stalowych nacordowane Metalithe Steelpress.
  5. Przewody pionowe i podłączenia do grzejników prowadzić po wierzchu ścian.
  6. Głazki zasłaniające grzejniki wykonać o średnicy 15x1,2.
  7. Zamontować gazowe głowice termostatyczne RA2994, w pomieszczeniach ogólnodostępnych zamontować głowice wzornicowe RA2920.
  8. Stosować kompensację przewodów "U", "Z", "V".
  9. Montować podpory stałe i ruchome wg wytycznych producenta rur.
  10. Wszelkie zmiany należy uzgodnić z projektantem.
  11. Integrację części rysunku jest częścią opisu.

# PIĘTRO

TEMAT:		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKU PRZECIHOJNI ZDROWIA NR 10 W ŁODZI, UL. KUŁAKSKA 4
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Rafał Jan Kuczyński Inwestor: Miejskie Centrum Medyczne "Biały" ul. Białej 6
OPRACOWAŁ:		BRANŻA: instalacje sanitarne
RYSUNEK:		SKALA: 1:100
		RYS. NR: 3