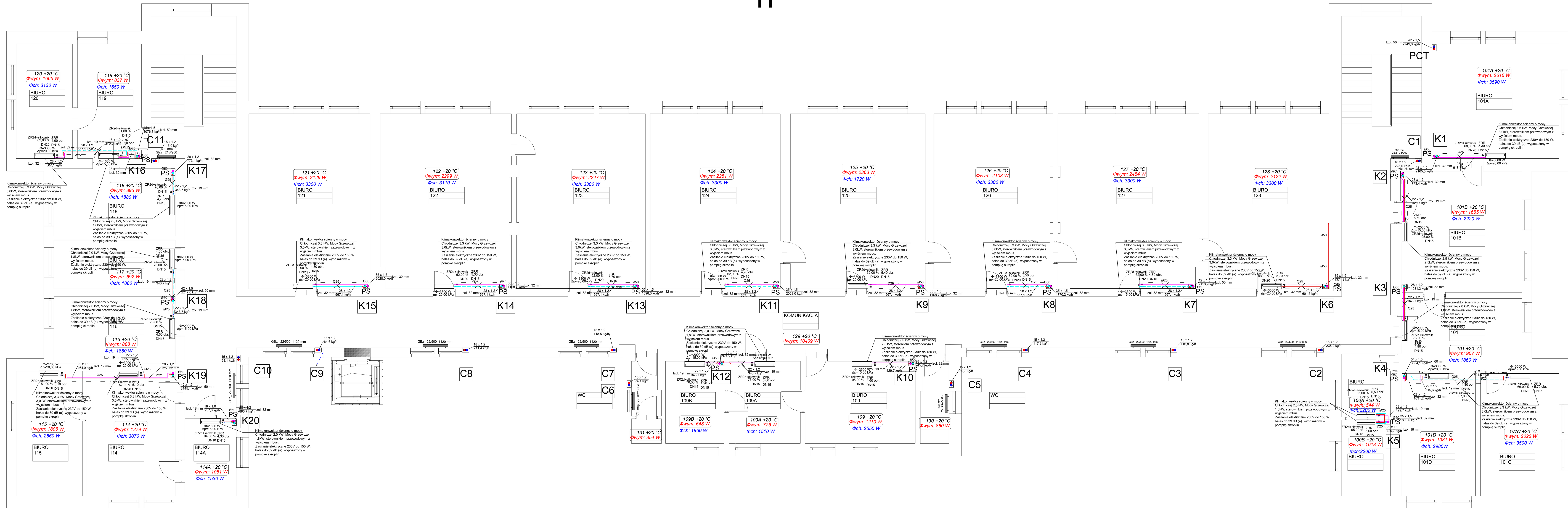


1P



Legenda

- Zasilanie centralnego ogrzewania prowadzone pod stropem
- Powrót centralnego ogrzewania prowadzone pod stropem
- Zasilanie centralnego ogrzewania prowadzone przy podłodze
- Powrót centralnego ogrzewania prowadzone przy podłodze
- Zasilanie Klimakonwektory prowadzone pod stropem
- Powrót Klimakonwektory prowadzone pod stropem
- Rura ze skropleniem PP
- Zawór termostatyczny z głowicą
- Zawór powrotny grzejnikowy z możliwością upięcia rządu
- Automatyczny odpowietrznik z zaworem

Projektant: mgr inż. Adam Zajączkowski
Data: 20.8.2025
Lp. Ciep. W. Składowego 21, 67-200 Ogrodzieniec
Pracownia Architektoniczna EKODOM Manki Kozak
e-mail: ekodm@wp.pl
Projektant: mgr inż. Adam Zajączkowski
Data: 20.8.2025
Lp. Ciep. W. Składowego 21, 67-200 Ogrodzieniec
Pracownia Architektoniczna EKODOM Manki Kozak
e-mail: ekodm@wp.pl
Projektant: mgr inż. Adam Zajączkowski
Data: 20.8.2025
Lp. Ciep. W. Składowego 21, 67-200 Ogrodzieniec
Pracownia Architektoniczna EKODOM Manki Kozak
e-mail: ekodm@wp.pl