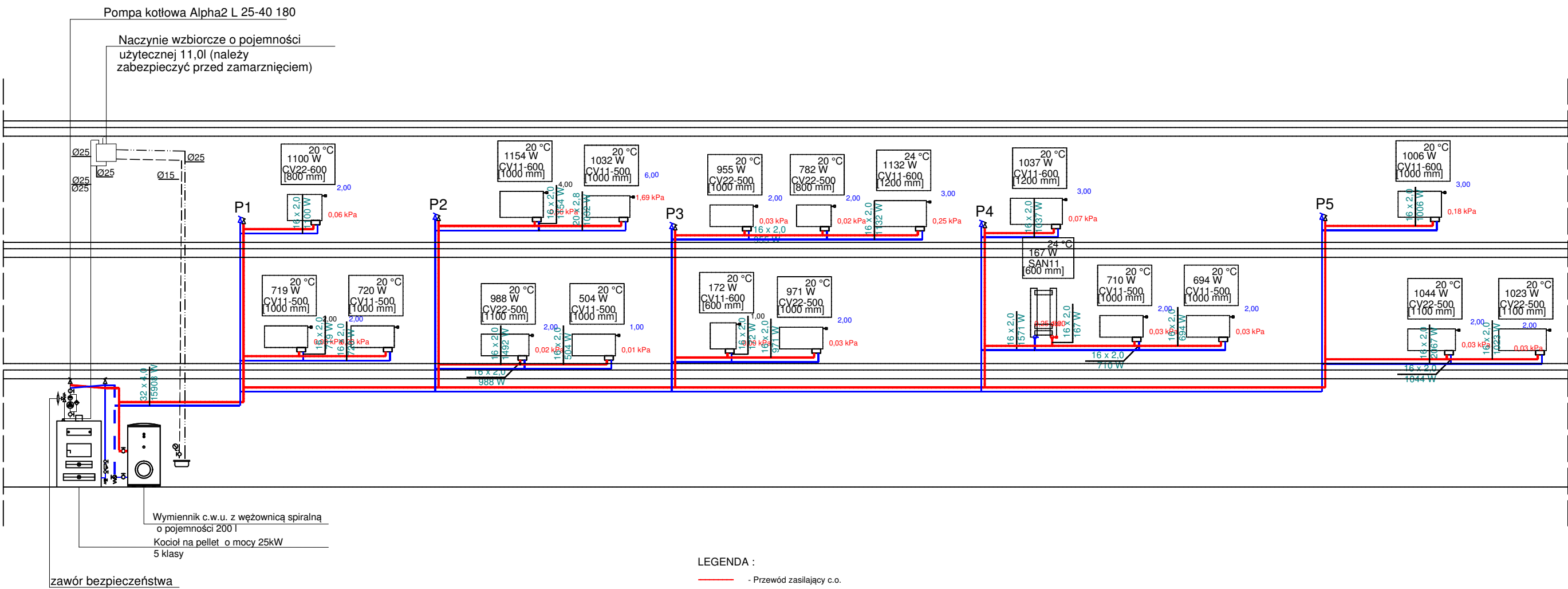


ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.



LEGENDA :

- Przewód zasilający c.o.
- Przewód powrotny c.o.
- Grzejnik
- CV11-600 400 mm 700W 1,00 Typ/Wysokość grzejnika [mm]
- Długość grzejnika [m]
- Nastawa
- Moc grzejnika [W]
- Numer pomieszczenia
- 1,2 +20 °C 1522 W Temperatura wewnętrzna
- Zapotrzebowanie na ciepło
- 14 x 2,0 Średnica działki
- 1197 W Strumień ciepła

| | | | | | | |
|---|---|------------------------------------|---|--|---------|------------|
|  | | | PRACOWNIA PROJEKTÓW | | nr rys. | S4 |
| | | | architektura ♦ konstrukcje ♦ instalacje | | skala | — |
| | | | Topole 19c, 89-620 Chojnice | | data | 01.12.2023 |
| obiekt adres | Budynek leśniczówki dz. nr 3242 powiat chojnicki, gmina Brusy, obrę Małe Chelmy | | | | | |
| temat rys. | Rozwinięcie instalacji c.o. | | | | | |
| wykonali | branża | imię, nazwisko | | uprawnienia | podpis | |
| projektant | sanitarna | tech. BARBARA JAŹDZEWSKA | | GP-KZ-7342/239/93 GP-KZ-7342/183/94 | | |