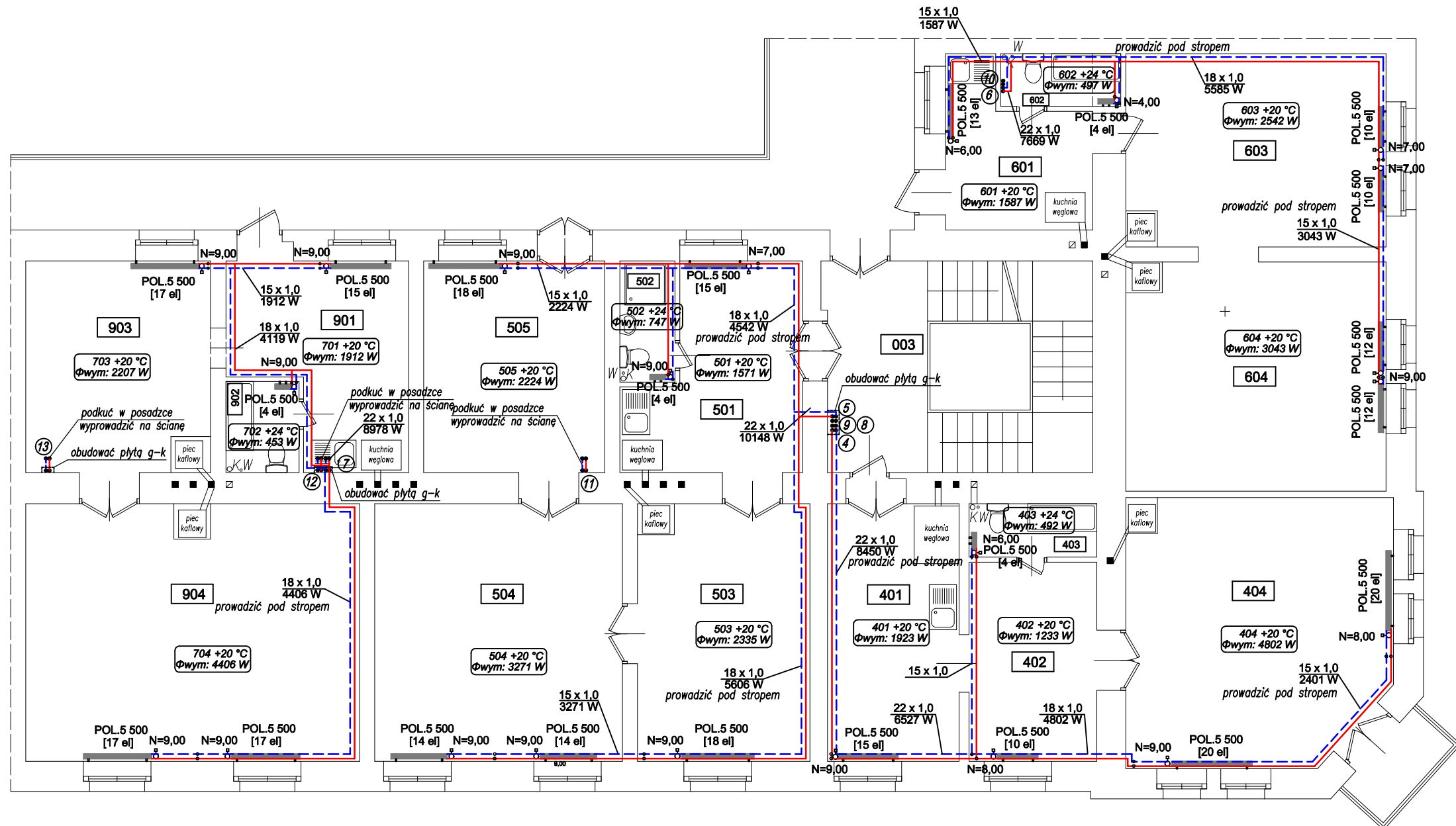


RZUT I PIĘTRA 1:100



OZNACZENIA GRAFICZNE:

- [20 el]
POL.3 350 grzejnik
typ grzejnika/wielkość/długość
- 13 numer pionu instalacji c.o.
- 15 x 1.0
2017 W zasilanie/powrót
średnica — MIEDŹ
- 103 +20 °C
Φwym: 2043 W nr pomieszczenia
temperatura pomieszczenia
zapotrzebowanie ciepła

| | | | |
|--|--|--------------------------------------|----------------------------|
| Wykonawca: Pracownia Projektowa AB PROJEKT s.c. ul. Unii Europejskiej 10 32-600 Oświęcim | Temat projektu: Projekt budowlano-wykonawczy instalacji centralnego ogrzewania w mieszkaniach gminnych w budynku przy ul. Sienkiewicza 2 w Oświęcimiu | | |
| | Adres obiektu: 32-600 Oświęcim, ul. H.Sienkiewicza 2 | | |
| Investor: Gmina Miasto Oświęcim Zarząd Budynków Mieszkalnych ul. Bema 12, 32-600 Oświęcim | Stadium: PROJEKT BUDOWLANY | | |
| Branża: INSTALACYJNA SANITARNA | Przedmiot rysunku: RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA C.O. | | |
| Autorzy opracowania: Projektował: mgr inż. Anna Żwiroska-Folga Sprawdził: mgr inż. Beata Gowin Opracował: | Nr upr. | MAP/0369/PWOS/08 SLK/1239/PWOS/06 | Podpis: |
| | Data: | SIERPIEŃ 2012 r. | Nr rysunku: S-CO-03 |