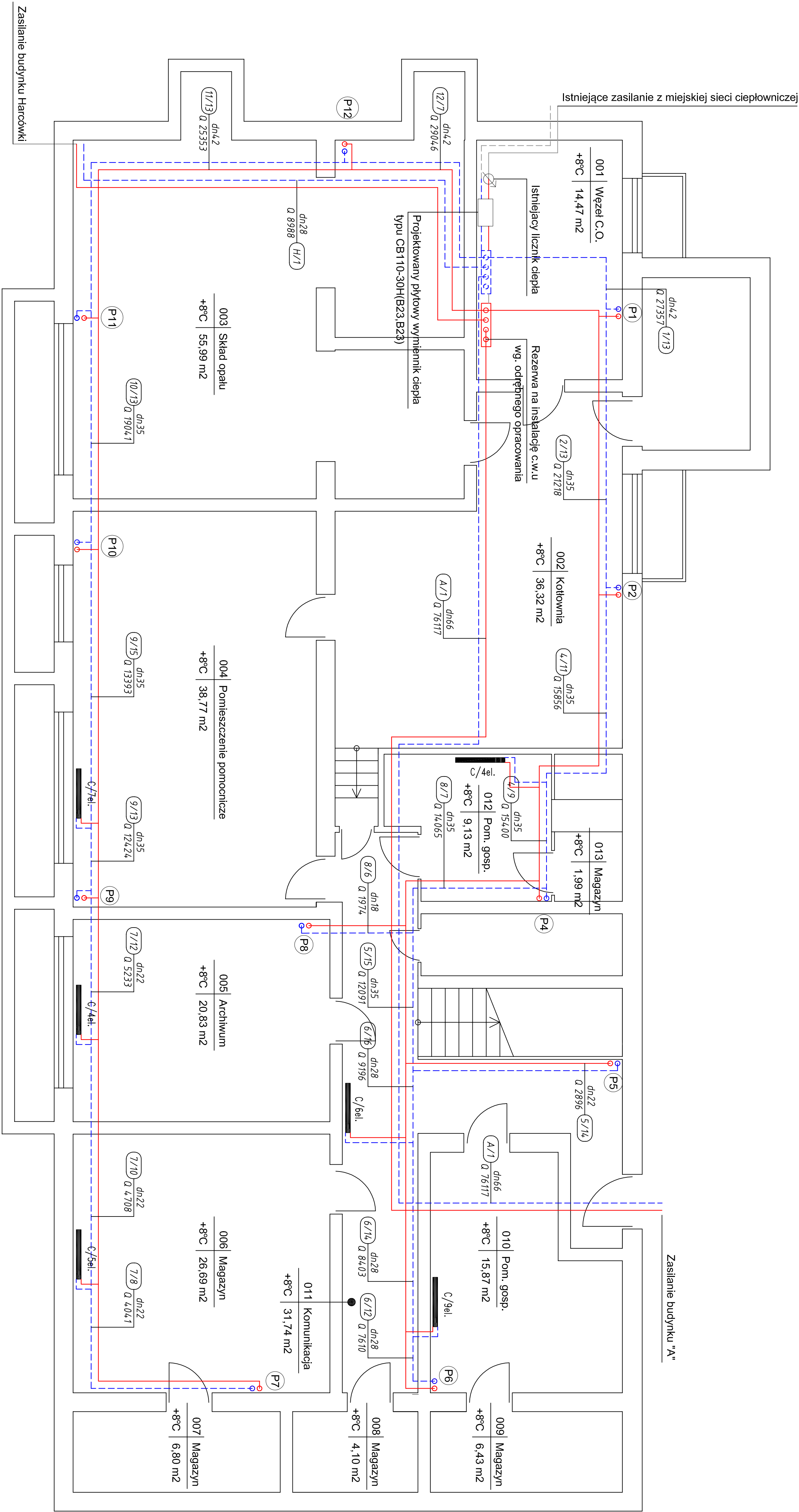


RZUT PIWNICY



| Zestawienie pomieszczeń | | | |
|-------------------------|-----------------|-----------------------|---------|
| Lp. | Pomieszczenie | Powierzchnia | T [°C] |
| 001 | Węzeł C.O. | 14,47 m ² | 8 |
| 002 | Kotłownia | 36,32 m ² | 8 |
| 003 | Skład opału | 55,99 m ² | 8 |
| 004 | Pom. pomocnicze | 38,77 m ² | 8 |
| 005 | Archiwum | 20,83 m ² | 8 |
| 006 | Magazyn | 26,69 m ² | 8 |
| 007 | Magazyn | 6,82 m ² | 8 |
| 008 | Magazyn | 4,10 m ² | 8 |
| 009 | Magazyn | 6,43 m ² | 8 |
| 010 | Pom. gospod. | 15,87 m ² | 8 |
| 011 | Komunikacja | 31,74 m ² | 8 |
| 012 | Pom. gospod. | 9,13 m ² | 8 |
| 013 | Magazyn | 1,99 m ² | 8 |
| Razem | | 269,15 m ² | 4 388 W |

- UWAGI :**
- Instalację wykonać z rur stalowych niskociężowych zew. ocynkowanych
 - Przejścia przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych
 - Poziomy instalacji zaizolować izolacją STEINONORM, prowadzić pod stropem piwnicy
 - Na podejściach do pionów zastosować automatyczne zawory równoważące ciśnienie

LEGENDA:

- zasilanie
- powrót
- 1 — oznaczenie pionu
- C/7el. — grzejnik członowy aluminiowy z demontażu symbol dziaki
- 9/10 dn 15 — średnica rury
- Q 993 — moc działki [W]

| | |
|--|------------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA: | |
| mgr inż. Tomasz Tyński | FAZA OPRACOWANIA |
| ul. Piłtynowa 20A, 07-409 Ostrołęka | P.I.V. |
| INWESTOR: | |
| Miejsko Maków Mazowiecki | Rysunek nr 3 |
| ul. Młotuski 6, 06-200 Maków Mazowiecki | SKALA 1:50 |
| NAZWA INWESTYCJI: | |
| Modernizacja wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania w budynku "B" Urzędu Miejskiego w Makowie Mazowieckim | |
| ADRES: | |
| 06-200 Maków Mazowiecki, ul. Młotuski 6, dz. nr 969/13 | |
| NAZWA PRYSŁUNKU: | |
| Instalacja C.O. - rzut piwnicy | |
| OPRACOWAŁ: | |
| mgr inż. Tomasz Tyński | NR UPRAWNIENI: |
| | MAZ.0266/PWOS/10 |
| Data opracowania | |
| | Luty 2020 rok |