

INSTALACJA C.O. - RZUT PIĘTRA II

SKALA 1:100

LEGENDA:

- g — zasilanie c.o. - rury prowadzone góra pod stropem
- g — rury stalowe ocynkowane
- g — powrót c.o. - rury prowadzone góra pod stropem
- g — rury stalowe ocynkowane
- g — pion instalacji c.o.
- Po01 — grzejnik stalowy płytowy
- g — grzejnik stalowy łazienkowy (drabinkowy)
- RO — rura ochronna
- 001 +20 °C — nr pomieszczenia/temp. w pomieszczeniu
- 001 +20 °C — obliczeniwe zapotrzebowanie na moc ciepłą

- 1 — numer mieszkania
- Ku — kuchnia
- La — łazienka
- Pk — pokój
- PG — piecyk gazowy łazienkowy dwufunkcyjny (do demontażu)
- Pk — piec kaflowy /do likwidacji/
- ct — lokalizacja indywidualnego ciepłomierza

Uwaga:

Mieszkania nr 19 i 25 posiadają instalację centralnego ogrzewania z pieców gazowych dwufunkcyjnych, zlokalizowanych w łazienkach.

Po sprawdzeniu mocy istniejących grzejników z obliczeniowym zapotrzebowaniem na moc ciepłą, zauważa się (po zdemontowaniu pieców gazowych) na pozostawienie istniejącej instalacji wraz z grzejnikami za wyjątkiem następujących pom. 212- zamontować grzejnik łazienkowy wym. 15-600mm

pom. 213- zamontować grzejnik płytowy typ. C33-500X900mm

pom. 214- zamontować grzejnik płytowy typ. C22-900X400mm

pom. 245 i 246- zamontować grzejniki łazienkowe wym. 11-500mm

