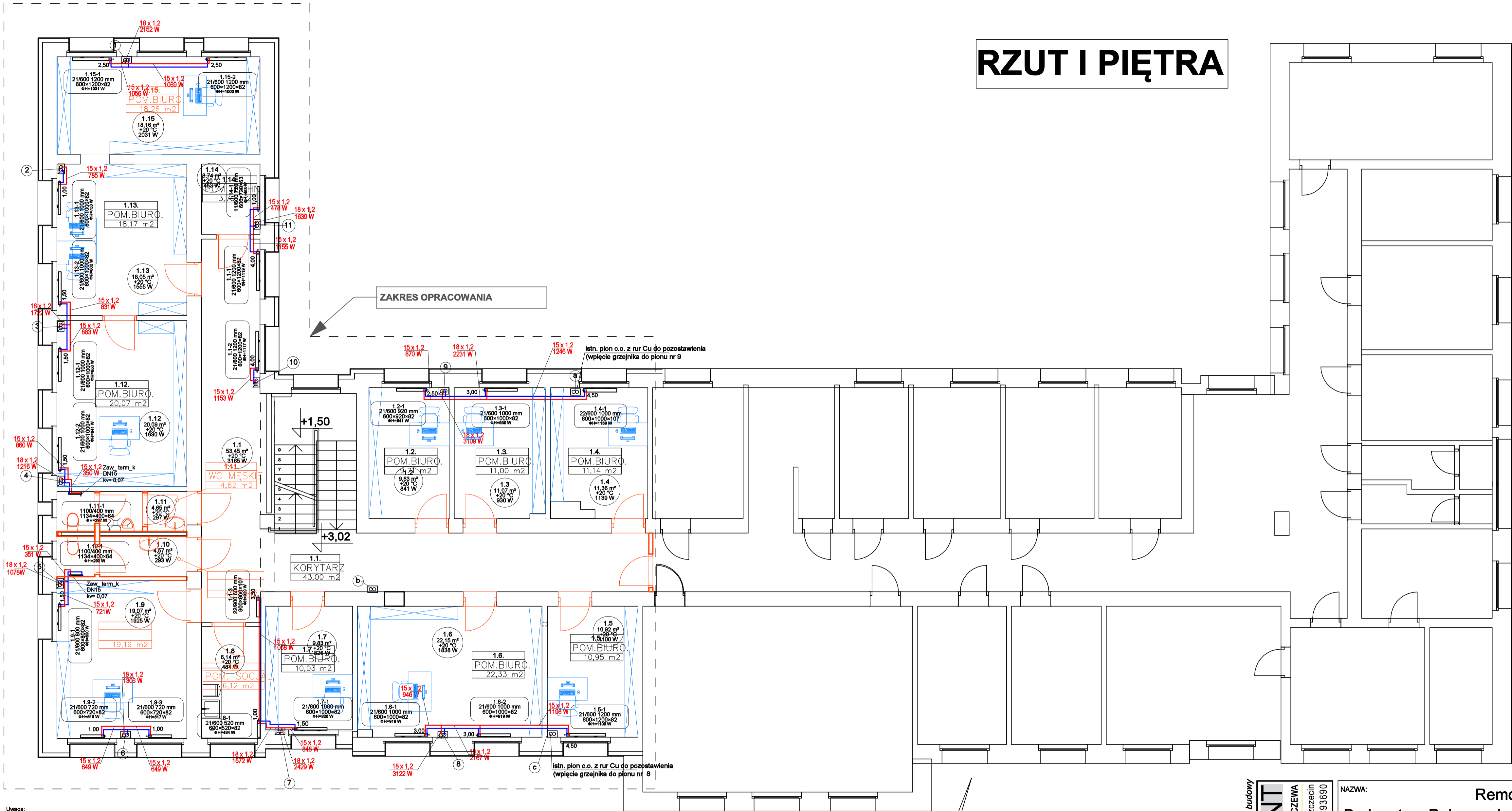


RZUT I PIĘTRA



Uwaga:

- proj. podejście do grzejników nad posadzką - po ścianie, od dołu
- grzejniki stalowe płytowe gładkie oraz łazienkowe rurowe
- zasilanie instalacji c.o. 70/65 °C
- piony c.o. i podejście do grzejników z rur cienkościennych stalowych zewnętrznie ocynkowane, łączonych poprzez złączki zaprasowywane "press"

- proj. instalacja c.o. zasilanie - r. stalowe cienkościennie zewnętrznie ocynkowane
- proj. instalacja c.o. powrót - r. stalowe cienkościennie zewnętrznie ocynkowane
- proj. grzejniki stalowe płytowe z podejściem dolnym o gładkiej powierzchni
- proj. piony c.o. - r. stalowe cienkościennie zewnętrznie ocynkowane

|                                                                                                                                                                                                                                               |                                   |                                                 |                                    |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------|------------------------------------|
| <div>FORUM-AKCENT</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA ROMUALD SĄCZEWĄ</div> <div>tel:609557923, ul.Obroticka 14B, 71-684 Szczecin</div> <div>NIP 8511143035   REGON 810693690</div> <div>uwaga: wszystkie wymiary sprawdzić na planu budowy</div> | NAZWA:                            |                                                 |                                    |
|                                                                                                                                                                                                                                               | Remont budynku                    |                                                 |                                    |
|                                                                                                                                                                                                                                               | Prokuratury Rejonowej w Pyrzycach |                                                 |                                    |
|                                                                                                                                                                                                                                               | ADRES:                            |                                                 | ul. Tadeusz Kościuszki 24, Pyrzyce |
|                                                                                                                                                                                                                                               |                                   |                                                 | dz. nr 20/6, obręb Pyrzyce 6       |
|                                                                                                                                                                                                                                               | FAZA:                             |                                                 |                                    |
|                                                                                                                                                                                                                                               | PROJEKT TECHNICZNY                |                                                 |                                    |
|                                                                                                                                                                                                                                               | BRANŻA:                           |                                                 |                                    |
|                                                                                                                                                                                                                                               | SANITARNA                         |                                                 |                                    |
|                                                                                                                                                                                                                                               | NAZWA RYSUNKU:                    |                                                 |                                    |
| Rzut piętra - instalacja c.o.                                                                                                                                                                                                                 |                                   |                                                 |                                    |
| DATA:                                                                                                                                                                                                                                         |                                   | SKALA:                                          | 1:75                               |
| Imię i nazwisko i nr uprawnień:                                                                                                                                                                                                               |                                   | Podpis:                                         | Nr Rys.:                           |
| Projektant:                                                                                                                                                                                                                                   |                                   | mgr inż. Sylwia Smoleń<br>upr. ZAP/0201/POOS/11 |                                    |
| Sprawdzający:                                                                                                                                                                                                                                 |                                   | inż. Piotr Matysik<br>upr. ZAP/0080/POOS/05     | s8                                 |

Uwaga: wszystkie wymiary sprawdzić na placu budowy

OPRACOWANIE PODLEGA OCHRONIE NA PODSTAWIE USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. KOPIOWANIE ORAZ WSKŁĘPIENIA KORZYSTANIA IDEI ZAWARTYCH W NINIEJSZYM OPRACOWANIU BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ JEST ZABRONIONE.