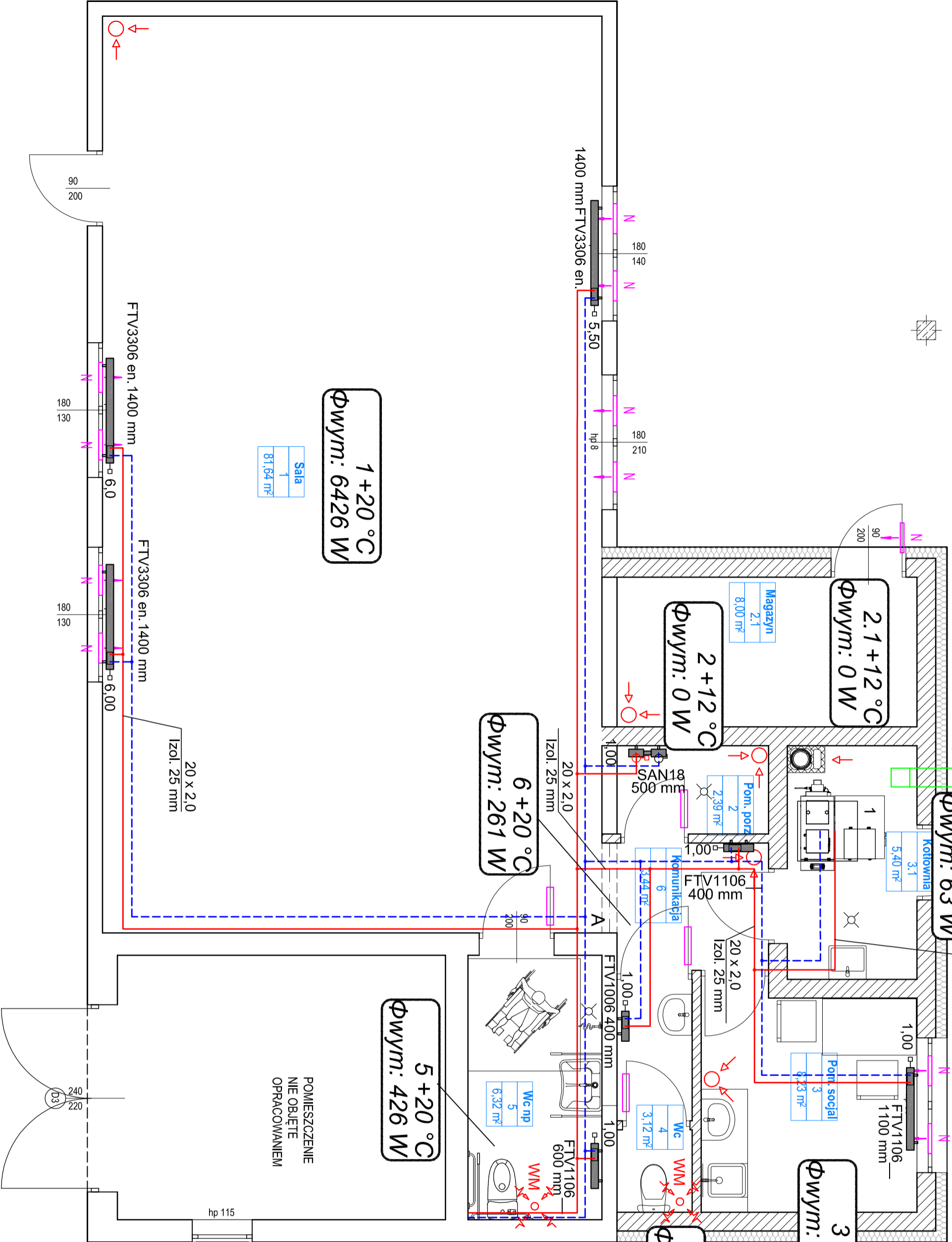


Kanalu typu Z 250x250 mm z blachy stalowej ocynkowanej +
2 x siatka ze stali nierdzewnej o pow. 2x625 cm2 - w kotłowni
montaż od wysokości 0,3 m n.p.p. na zewnątrz na wysokość
min. 2,0 m n.p.t.



LEGENDA:

- Projektowana instalacja C.O. - zasilenie wykonane z rur PEX/AL/PEX,
- Projektowana instalacja C.O. - powrót wykonąć z rur PEX/AL/PEX

Typ i wielkość grzejnika np.
FTV1106
Nastawa
zawór 1,00
300 mm
przylączeniowy
dolnym + wkładka i głowica termostatyczna

Typ i wielkość grzejnika np.
SAN 18
Nastawa
zawór 1,0
500 mm
odcinalczy
grzejnikowy
Średnica
DN15
Zawór
termost.
zaworem odcinającym DN15 na powrocie

20 x 2,0
Izol. 20 mm
Średnica X gr. ścianki

- Zawór kulowy DN 15
- Zawór zwrotny DN 15
- Filtrowy DN 15
- Projektowany kocioł na ekogroszek o mocy 15 kW

UWAGA:

Wszystkie nieopisane dziatki wykonać jako:
PEX/AL/PEX 16x 2,0 mm Izol. 20 mm

| | | | |
|----------------------------|--|--|--|
| GRZYBUD | | GRZYBUD Paweł Grzybek | |
| Investor: | Gmina Wielgomilny | ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko | |
| Adres: | ul. Rynek 1, 97-525 Wielgomilny | tel. 508 521 423, kontakt@grzybud.pl, www.grzybud.pl | |
| Przedmiot inwestycji: | Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku usługowego (świetlicy), budowę szpitalnego zbiornika bezodpływowego na nieczystości ciekłe | Skala: 1:50 | |
| Lokalizacja: | dz. nr ew. 385, obręb 0012 Pratikowice | Data: 05.2017 | |
| Nazwa rysunku: | Pratikowice, 97-525 Wielgomilny | Branka: sanitarna | |
| | Rzut parteru - instalacja C.O. | Nr rysunku: S3 | |
| Projektant: | mgr inż. Wojciech Jędrzejczyk | | |
| upr. nr LOD/1795/POOS/11 | | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Kazimierz Maj | | |
| upr. nr UAN.IV-10220/20/84 | | | |