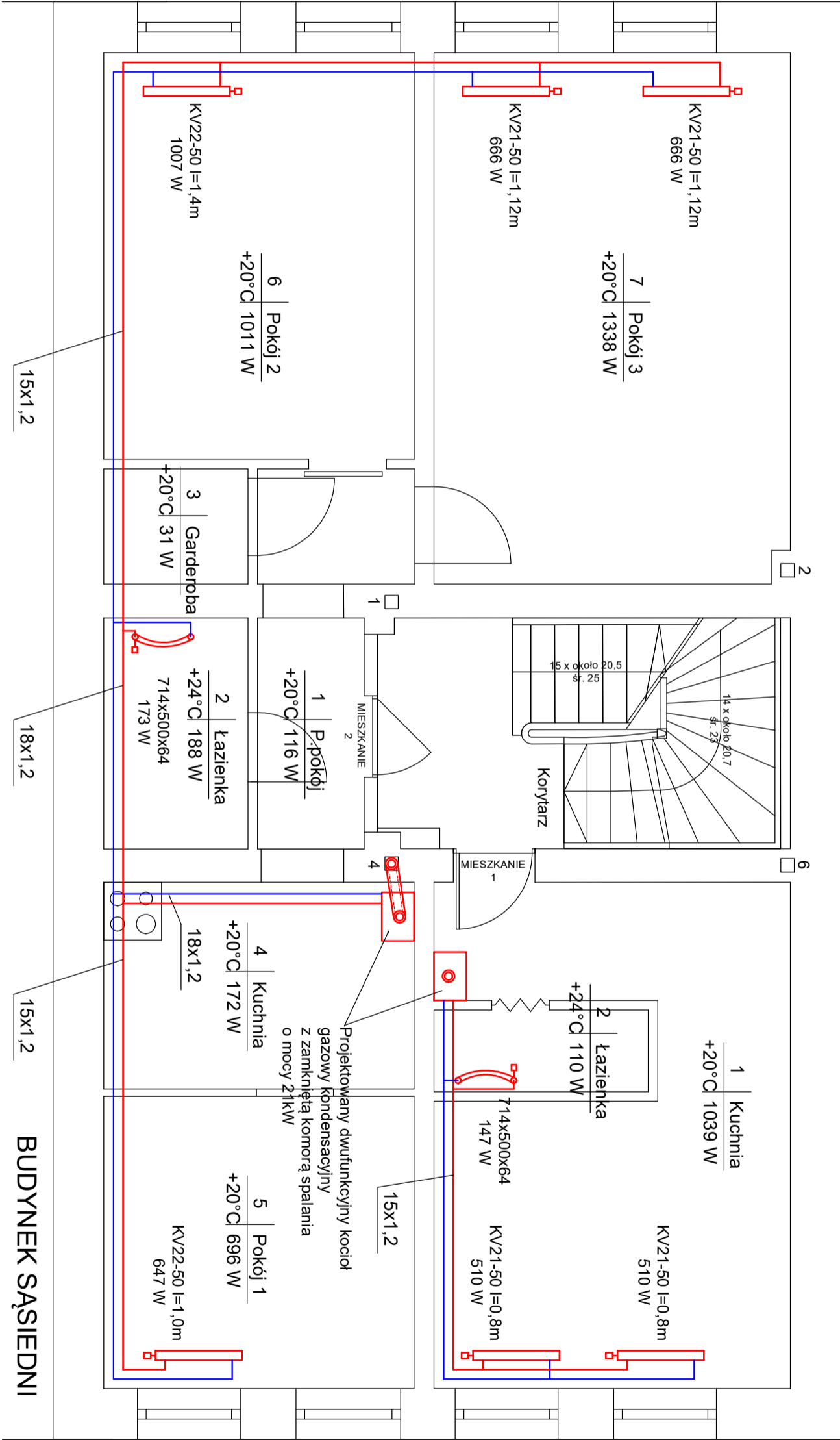


BUDYNEK SĄSIEDNI



Legenda:

- zasilanie c.o.
- powrót c.o.

CV 22-45 l=0,9m
← dt. grzejnika [m]
← wys. grzejnika [cm]
← typ grzejnika

1033W ← moc grzejnika
KV 22-45 0,9m - GRZEJNIKI STALOWE PŁYTOWE
KV Z WKŁADKĄ
ZAWORU TERMOSTATYCZNEGO

4 | Pokój II ← nr pomieszczenia
← rodzaj pomieszczenia
+20 °C | 2035 W ← zapotrzebowanie na ciepło w pom.
← temp. obliczeniowa w pom.

INSTALACJA C.O. Z RUR STALOWYCH OCYNKOWANYCH

BUDYNEK SĄSIEDNI

| | | | |
|---|-------------------------|--|--|
| <div><div><div><div></div><div>KAPINUS</div></div><div><div>PROJEKTY BUDOWLANE</div><div>INŻYNIERIA</div><div>PROJEKTOWANIE</div><div>WYKONANIE</div><div>MONITORING</div><div>WYKONANIE</div></div></div><div><div>ul. Młoczyńska 110, 58-400 Kamienna Góra, 91 509 50 509</div><div>ul. Młoczyńska 110, 58-400 Kamienna Góra, 91 509 50 509</div></div></div> | | Inwestor: Gmina Miejska Kamienna Góra, pl. Grunwaldzki 1, 58-400 Kamienna Góra | |
| Temat: Remont budynku komunalnego przy ul. Kościuszk 9 w Kamiennej Górze wraz z termomodernizacją. | | Obiekt: Budynek mieszkalny, ul. Kościuszk 9, 58-400 Kamienna Góra (dz. nr 287, 286/13, 278/1; obręb Kamienna Góra-6) | |
| Projektował: mgr inż. Mirosław Kociubus | Stadium: Branża: Arkusz | Data: 03.2026 | |
| Upr. nr 245/02/DUV w specjalności instalacji sanitarnych | PB S A3 | Tytuł rysunku: Rzut I piętra - instalacja c.o. | |
| Asystował: mgr inż. Piotr Koprowski | | Skala: 1:50 Nr rys. 5/5 | |
| Asystował: | | | |