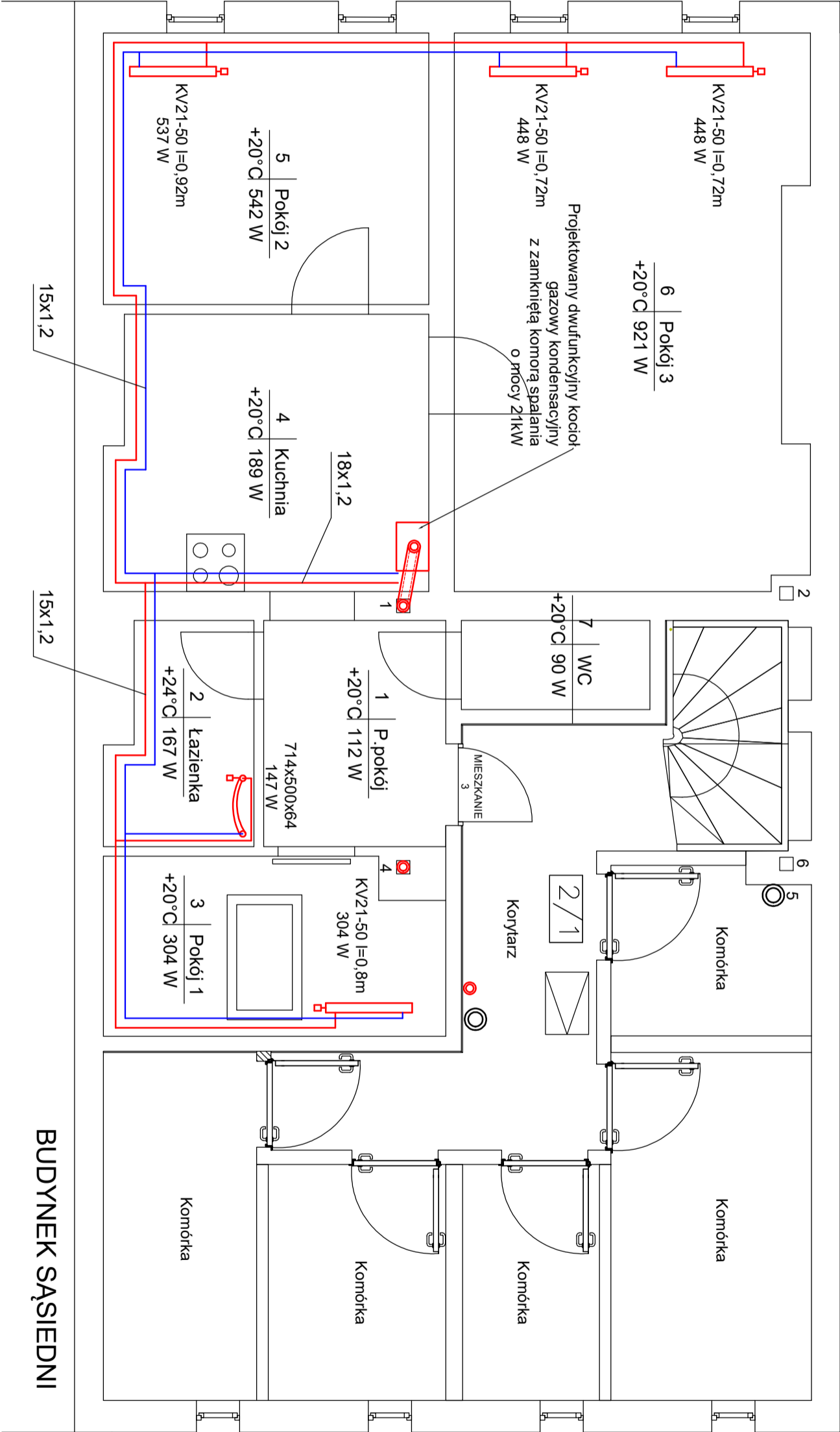


BUDYNEK SĄSIEDNI



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

INSTALACJA C.O. Z RUR STALOWYCH OCYNKOWANYCH

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

<div><div><div></div><div>KAPINUS</div></div><div>PROJEKTY BUDOWLANE I NADZORY INŻYNIERSKIE MAGDALA ZABIELECKA ul. Wrocławska 140, 58-106 Wroclaw, tel. 71 350 62 44, fax 71 350 62 45, e-mail: biuro@kapinus.pl</div></div>		Inwestor: Gmina Miejska Kamienna Góra, pl. Grunwaldzki 1, 58-400 Kamienna Góra	
Temat: Remont budynku komunalnego przy ul. Kościuski 9 w Kamienniej Górze wraz z termomodernizacją.		Obiekt: Budynek mieszkalny, ul. Kościuski 9, 58-400 Kamienna Góra (dz. nr 287, 286/13, 278/1; obręb Kamienna Góra-6)	
Projektował: mgr inż. Mirosław Kocimbus	Upr. nr 245/02/DUV	Stadium: Branża: Arkusz	Data: 03.2026
w specjalności instalacji sanitarnych		PB S A3	
Asystowali: mgr inż. Piotr Kopinowski		Tytuł rysunku: Rzut poddasza - instalacja c.o.	
Asystował:			Skala: 1:50 Nr rys. 6/S