



CV 22-45 l=0,9m ← dł. 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

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

**KAPINUS** PROJEKTY BUDOWLANE  
KIEROWANIE ROBOTAMI  
NADZÓR ZASTĘPCZY  
www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376  
ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

Temat: Remont budynku komunalnego przy ul.  
Krzeszowskiej 18 w Kamienniej Górze wraz z  
termomodernizacją.

Projektował: mgr inż. Mirosław  
Kociumbas  
Upr. nr 245/02/DUW  
w specjalności instalacji sanitarnych

Asystował: mgr inż. Piotr Kopinowski

Inwestor: Gmina Miejska Kamienna Góra,  
pl. Grunwaldzki 1,  
58-400 Kamienna Góra

Obiekt: Budynek mieszkalny,  
ul. Krzeszowska 18, 58-400 Kamienna Góra  
(dz. nr 244; obręb Kamienna Góra- 7)

Stadium: PB	Branża: S	Arkusz: A3	Data: 02.2026
----------------	--------------	---------------	------------------

Tytuł rysunku:  
Rzut I piętra  
- instalacja c.o.

Skala:  
1:50  
Nr rys.  
6/S