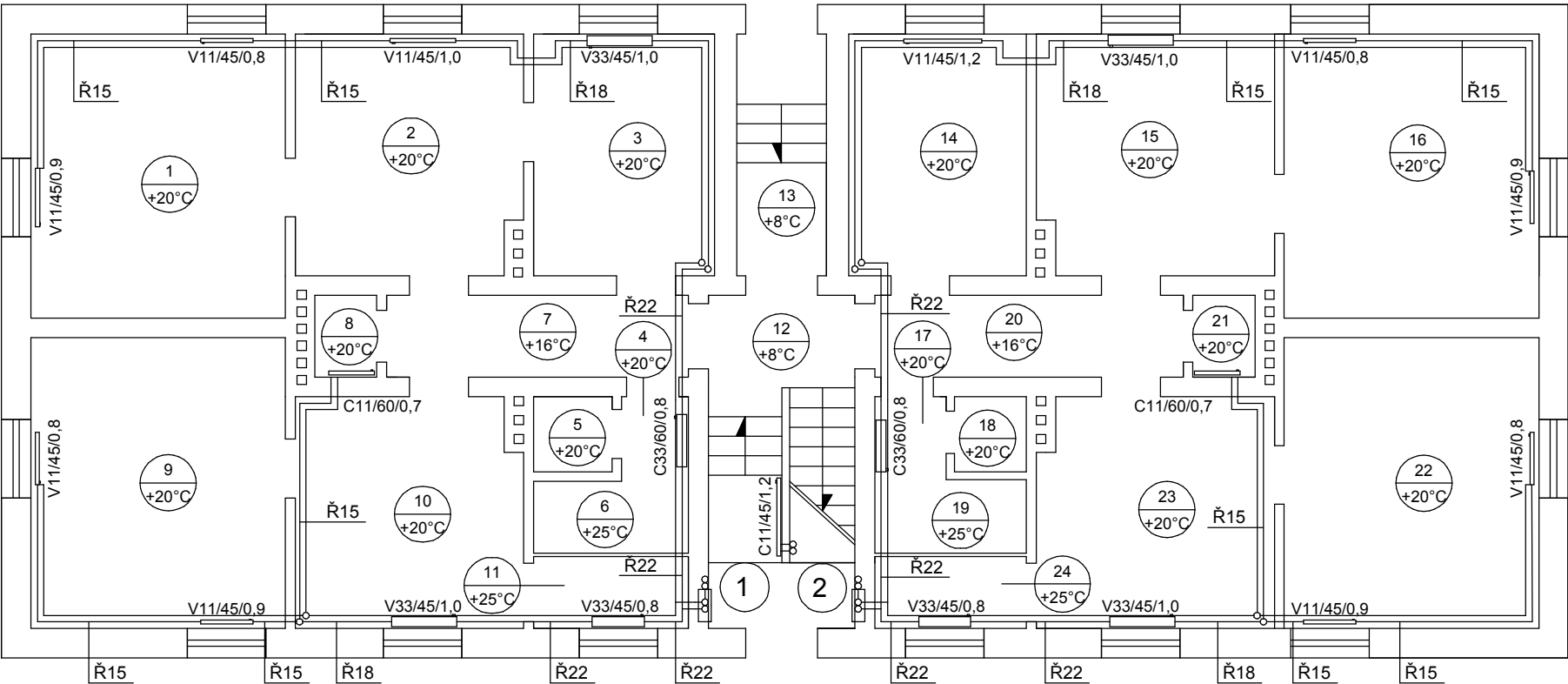
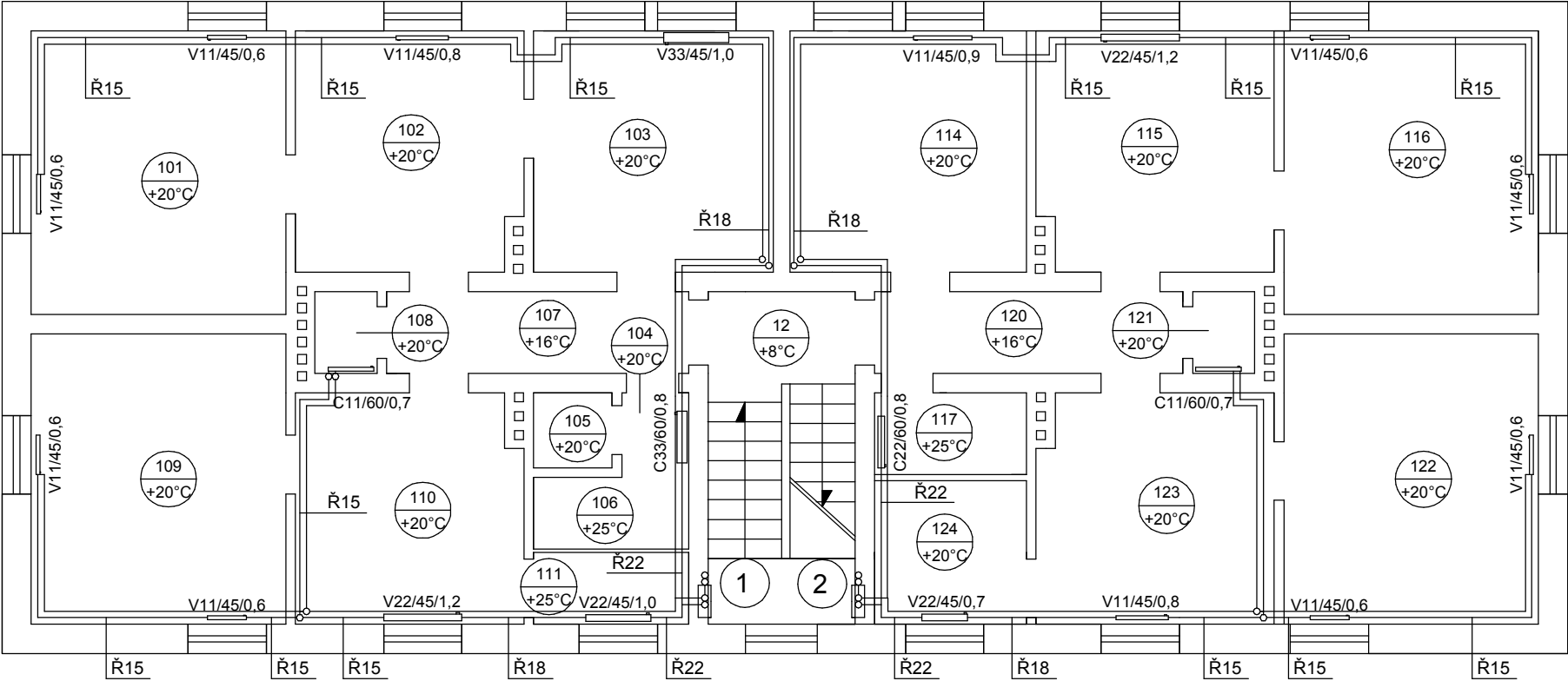


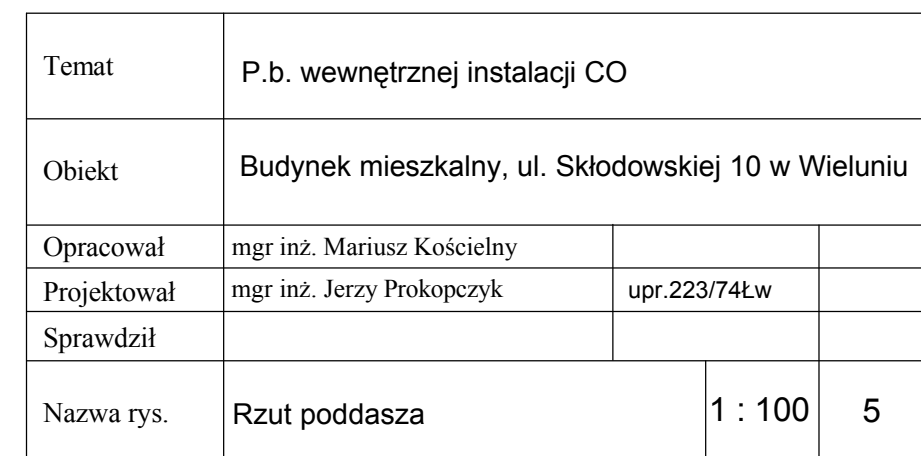
Temat	P.b. wewnętrznej instalacji CO		
Obiekt	Budynek mieszkalny, ul. Skłodowskiej 10 w Wieluniu		
Opracował	mgr inż. Mariusz Kościelny		
Projektował	mgr inż. Jerzy Prokopczyk	upr.223/74Łw	
Sprawdził			
Nazwa rys.	Rzut piwnic	1 : 100	2

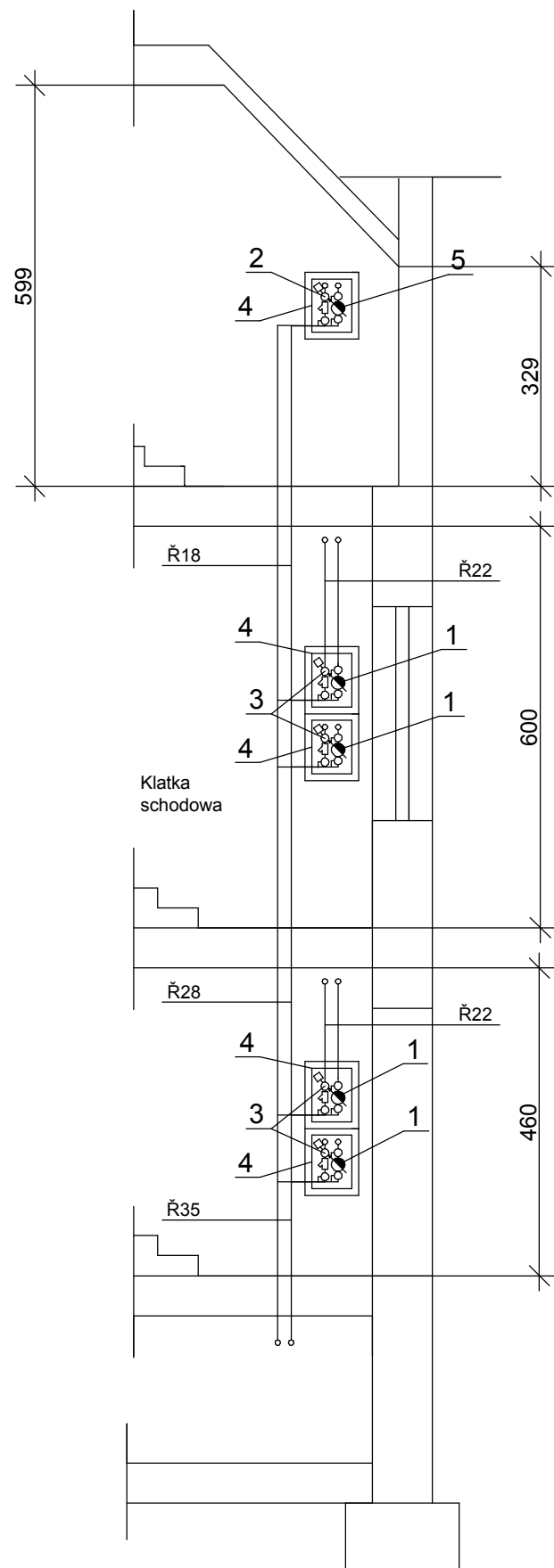
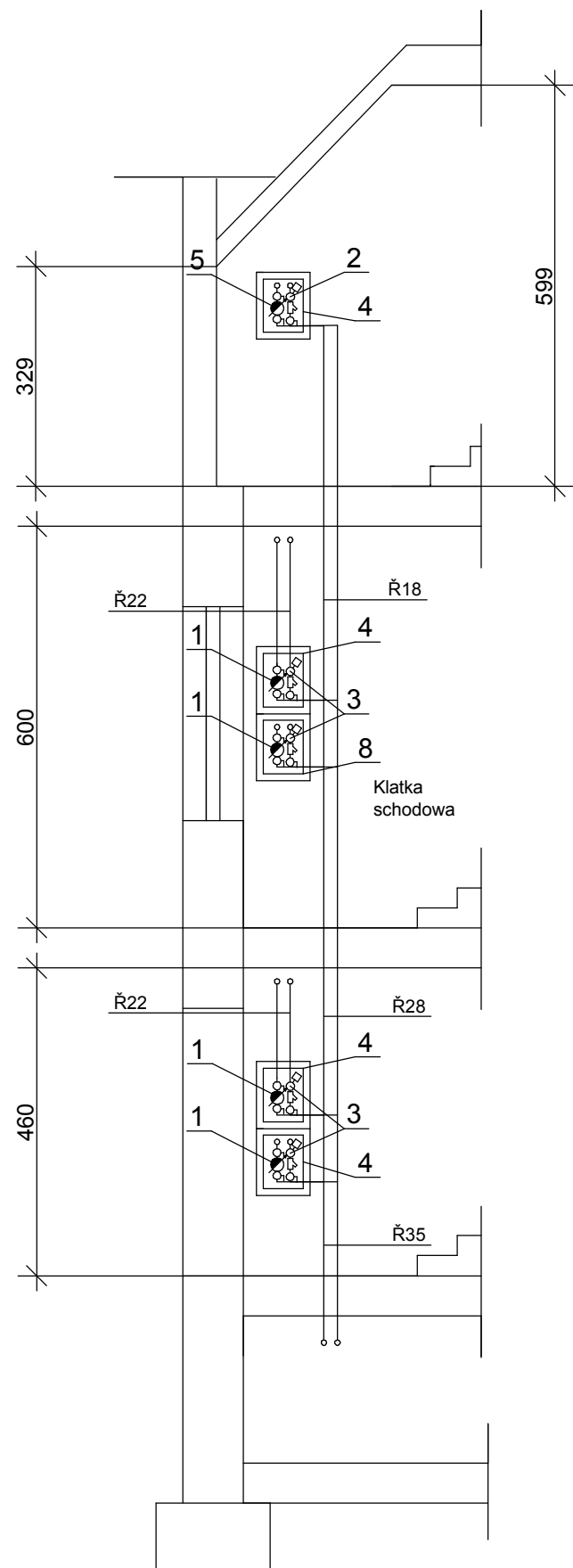


Temat	P.b. wewnętrznej instalacji CO		
Obiekt	Budynek mieszkalny, ul. Skłodowskiej 10 w Wieluniu		
Opracował	mgr inż. Mariusz Koscielny		
Projektował	mgr inż. Jerzy Prokopczyk	upr.223/74Łw	
Sprawdził			
Nazwa rys.	Rzut parteru	1 : 100	3



Temat	P.b. wewnętrznej instalacji CO		
Obiekt	Budynek mieszkalny, ul. Skłodowskiej 10 w Wieluniu		
Opracował	mgr inż. Mariusz Kościelny		
Projektował	mgr inż. Jerzy Prokopczyk	upr.223/74Łw	
Sprawdził			
Nazwa rys.	Rzut piętra	1 : 100	4





- OZNACZENIA:
- 1. Ciepłomierz typu CF - max o średnicy dn = 15 mm
  - 2. Zawór regulacyjny typu Stromax - R o średnicy R15 mm
  - 3. Zawór regulacyjny typu Stromax - R o średnicy R20 mm
  - 4. Skrzynka ciepłomierza stalowa powlekana o wym.60x40x15

Temat	P.b. wewnętrznej instalacji CO		
Obiekt	Budynek mieszkalny, ul. Skłodowskiej 10 w Wieluniu		
Opracował	mgr inż. Mariusz Kościelny		
Projektował	mgr inż. Jerzy Prokopczyk	upr.223/74/Łw	
Sprawdził			
Nazwa rys.	Węzły regulacyjno - pomiarowe	1 : 50	7