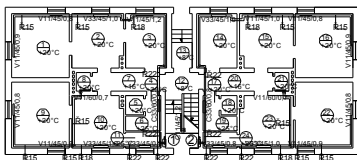
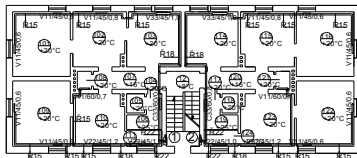


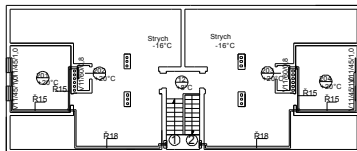
Temat	P.b. wewnętrznej instalacji CO		
Obiekt	Budynek mieszkalny, ul. Skłodowskiej 12 w W		
Opracował	inż. Roman Golański		
Projektował	inż. Jerzy Prokupa	2013/2014	
Sprawdził			
Nazwa	Rzut piwnic	1	100



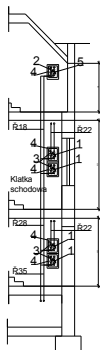
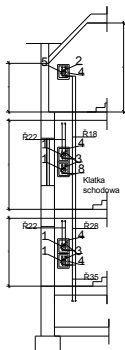
Temat	P.b. wewnętrznej instalacji CO		
Obiekt	Budynek mieszkalny, ul. Skłodowskiej 12 w W		
Opracował inż.	Roman Golański		
Projektował inż.	Jerzy Prokupa	2013/14	W
Sprawdził			
Nazwa	Rzut parteru	1	108



Temat	P.b. wewnętrznej instalacji CO		
Obiekt	Budynek mieszkalny, ul. Skłodowskiej 12 w W		
Opracował inż.	Roman Golański		
Projektował inż.	Jerzy Prokupa	2013/14	W
Sprawił inż.			
Nazwa	Rzut piętra	1 : 100	



Temat	P.b. wewnętrznej instalacji CO		
Obiekt	Budynek mieszkalny, ul. Skłodowskiej 12 w W		
Opracował inż. Roman Golański			
Projektował inż. Jerzy Prokupa	2013/14		
Sprawdził			
Nazwa	Rzut poddasza	1 : 100	



#### 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 12 w V
Opracował	mgr inż. Roman Głabicki
Projektował	mgr inż. Jerzy Prokopiuk
Sprawił	mgr inż. Marek Wójcik
Nazwa	Wzły regulacyjne 1 piętro