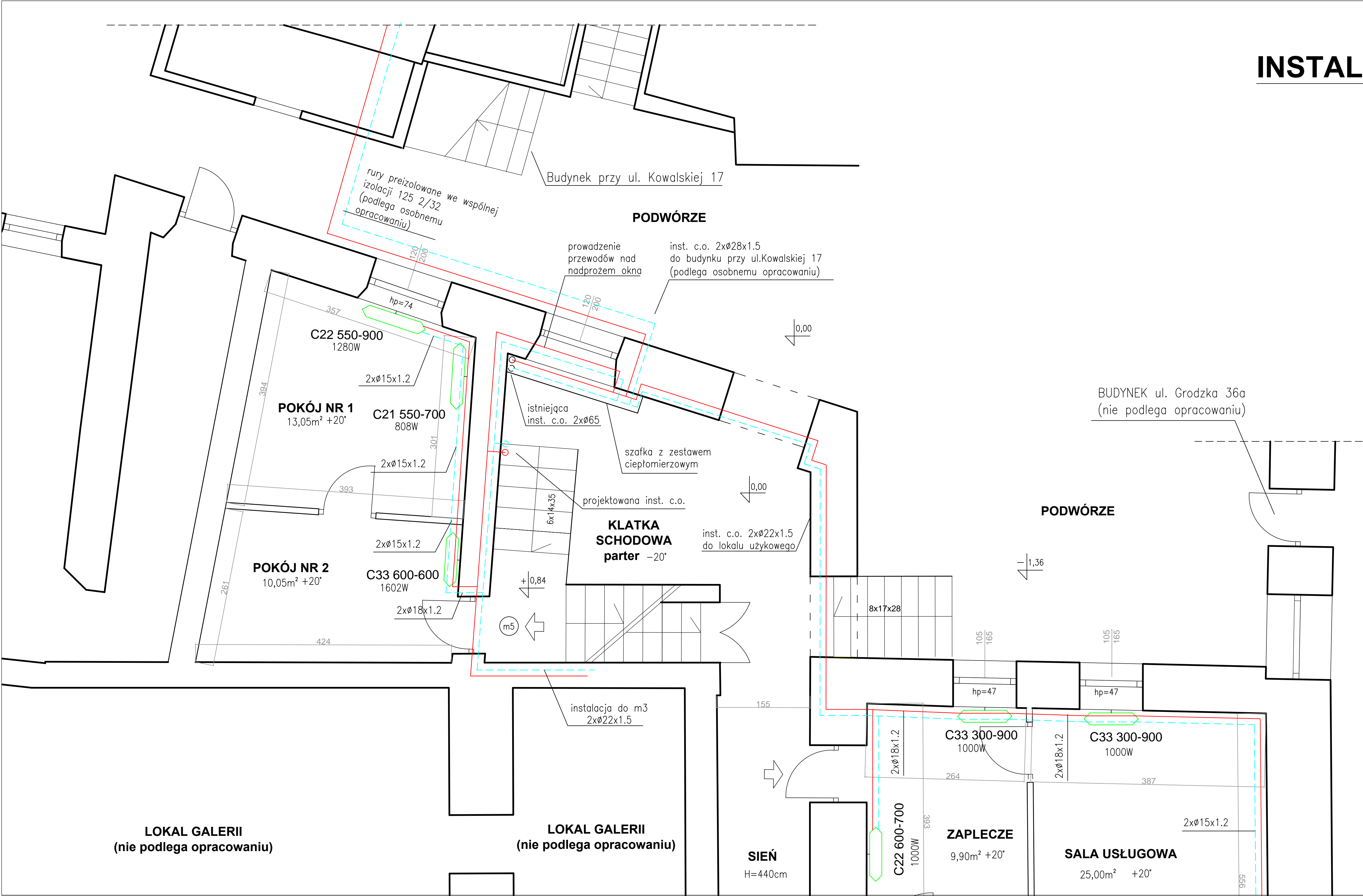


INSTALACJA C.O. parter - fragment  
SKALA 1:50  
rozwiązanie zgodnie  
z wytycznymi WUOZ



LEGENDA:

Opis grzejnika:

C 33 500–800  
długość [mm]  
wysokość [mm]  
trzyprętowy  
typ

Opis działki:

2xØ15x1.2 średnica przewodu zasilania i powrotu [mm]

przewód powrotny; ze stali węglowej łączony na zaprasowywanie

przewód zasilający; ze stali węglowej łączony na zaprasowywanie

przewody prowadzić w bruzdach ściennych

<div><div><div></div><div>sanit.system.projekt</div></div><div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div><div>sanit. system. projekt</div><div>inż. Agata Stankiewicz</div><div>20-127 Lublin ul. Walecznych 4/45</div><div>tel. 691-161-797 e-mail: agata.stankiewicz@interia.eu</div></div></div>		
Zamawiający:	Zarząd Nieruchomości Komunalnych w Lublinie ul. Grodzka 12	
Obiekt:	Budynek mieszkalny przy ul. Grodzkiej 36 w Lublinie	
Rysunek:	Fragment rzutu instalacji c.o. parter - rozwiązanie zgodnie z wytycznymi WUOZ	Data: grudzień 2013
Projektował:	inż. Hanna Gwiazda upr. bud. nr 446/Lb/77	Skala: 1:50
Sprawił:	inż. Zbigniew Szczepny upr. bud. nr 23/68	Stadium: PBW
Asystent:	mgr inż. Agata Stankiewicz	Rys nr: 2a