

Rzut lokalu mieszkalnego -Instalacja gazowa

II piętro

Skala 1:75

1.1 Przedpokój	1.2 Łazienka	1.3 Pokój	1.4 Pokój z aneksem kuchennym
pow. - 2,43 m ²	pow. - 4,25 m ²	pow. - 16,27 m ²	pow. - 16,99 m ²

OZNACZENIA

Przewód gazowy

- Miejsce wstawienia kształtki przejściowej dn20 stal/Cu 22x1,0mm



Kuchinka elektryczna



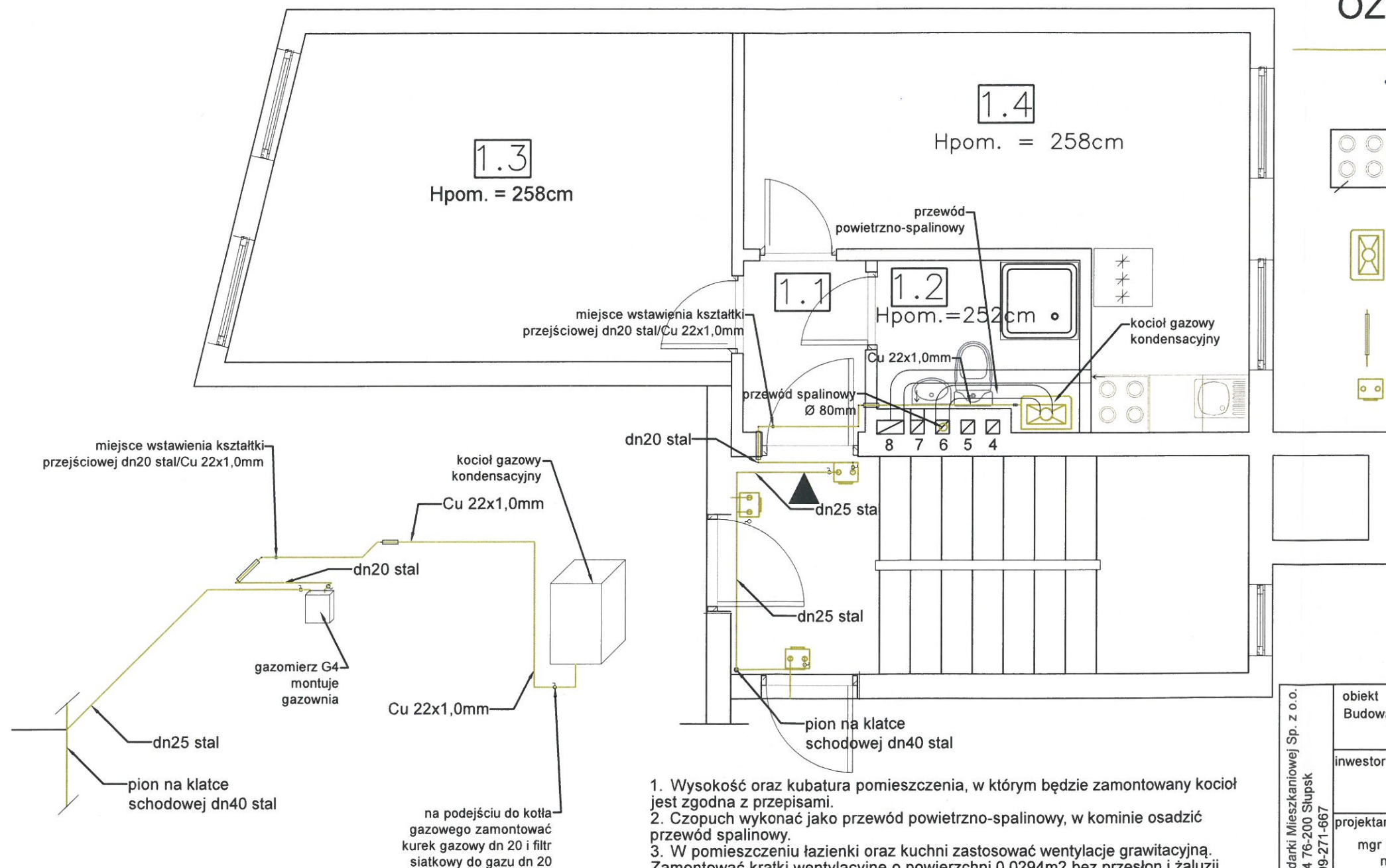
Kocioł gazowy kondensacyjny z zamkniętą komorą spalania kondensacyjny o mocy do 24 kW



Rura stalowa osłonowa



Gazomierz G4



- Wysokość oraz kubatura pomieszczenia, w którym będzie zamontowany kocioł jest zgodna z przepisami.
- Czopuch wykonać jako przewód powietrzno-spalinowy, w kominie osadzić przewód spaliny.
- W pomieszczeniu łazienki oraz kuchni zastosować wentylację grawitacyjną. Zamontować kratki wentylacyjne o powierzchni 0,0294m² bez przesłon i żaluzji. Okno w kuchni wyposażać w nawiewnik higrosterowany.
- W dolnej części drzwi łazienki i pokoju z aneksem kuch. wykonać otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m² dla dopływu powietrza.
- Przewody gazowe prowadzić ponad przewodami pozostałych instalacji, przejścia przez przegrody budowlane wykonać w rurach osłonowych stalowych.
- Na klatce schodowej wykonać monozłącze pod gazomierz G4.

Przedsiębiorstwo Gospodarki Mieszkaniowej Sp. z o.o.
ul. Tuwima 4 76-200 Słupsk
tel. 509-271-667

obiekt	Budowa wewnętrznej instalacji gazowej w lokalu mieszkalnym nr 7 przy ulicy Skłodowskiej 6 w Słupsku		
inwestor	Miasto Słupsk Pl. Zwycięstwa 3 76-200 Słupsk		
projektant	mgr inż. Marzena Sment-Ciebielska nr upr. POM/0009/PWBS/17		
temat	RZUT LOKALU MIESZKALNEGO - INSTALACJA GAZOWA		
skala	1:75	nr rysunku	1/1
data	06.2021r.		