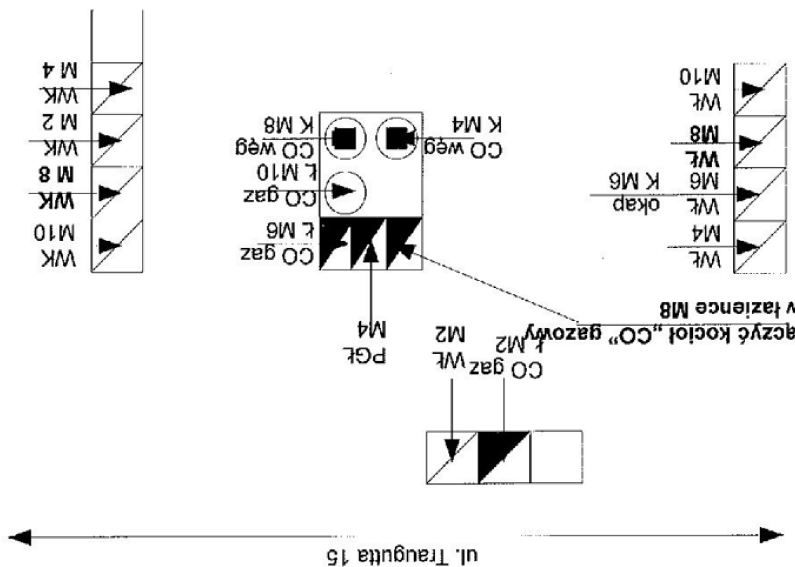
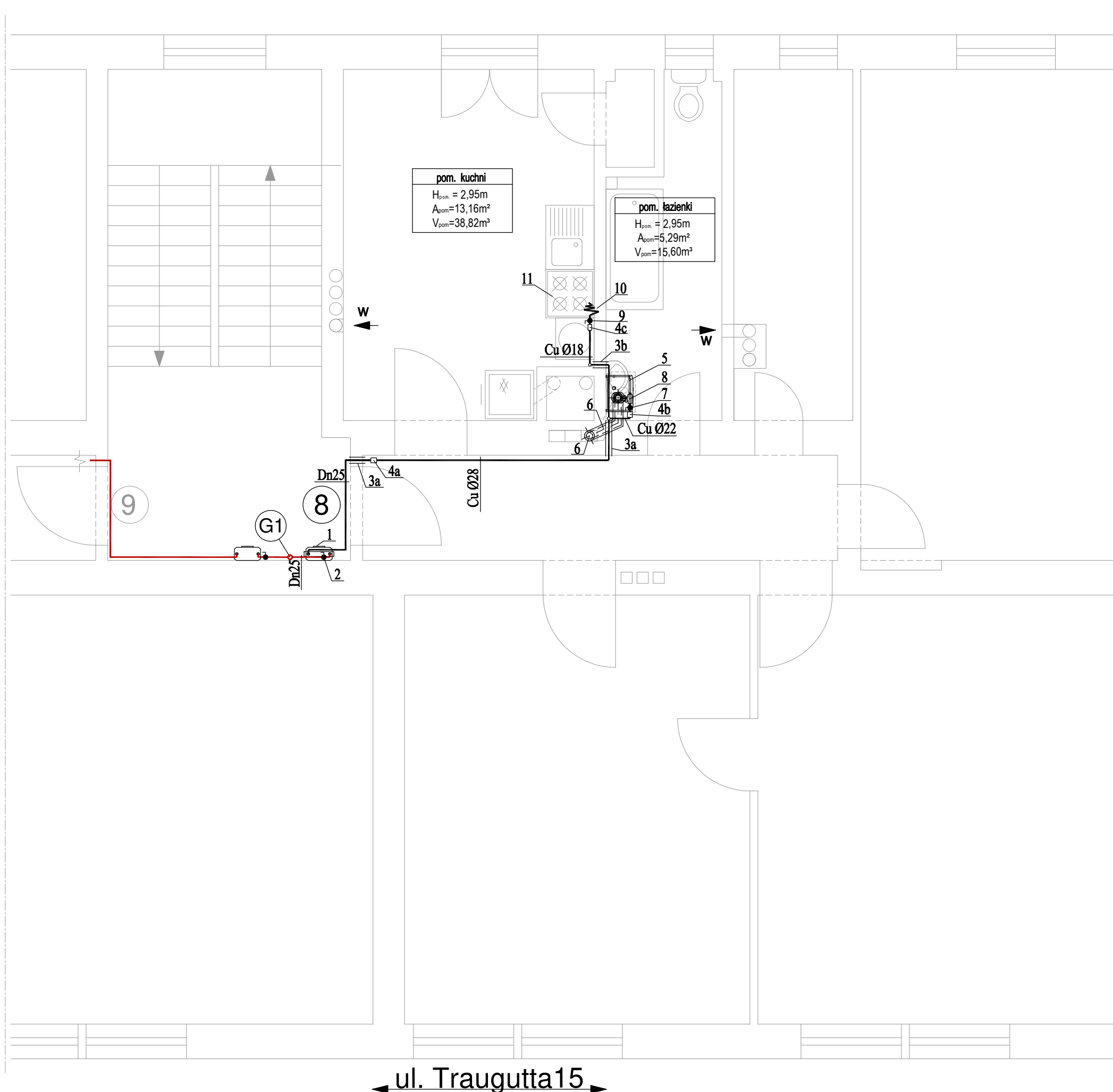


## SZKIC OPINII KOMINIARSKIEJ



## Legenda - Instalacja gazu:

- Istniejąca instalacja gazu z rur stalowych łączonych przez spawanie
- Projektowana instalacja gazu
- Dn25 Średnica rury stalowej łączonej przez spawanie gazowe
- Cu Ø28 Średnica rury miedzianej twardej łączonej przez zaprasowywanie
- 1 Istniejący gazomierz miechowy G4 R130 zgodny z warunkami PSG Sp. z o.o.
- 2 Istniejący zawór kulowy Dn25 zamontowany przed gazomierzem
- 3a Projektowana tuleja ochronna stalowa Dn40
- 3b Projektowana tuleja ochronna stalowa Dn25
- 4a Projektowane złącze Cu/Stal Ø28/Dn25
- 4b Projektowane złącze Cu/Stal Ø22/Dn20
- 4c Projektowane złącze Cu/Stal Ø18/Dn15
- 5 Projektowany kocioł gazowy kondensacyjny dwuf. z zamkniętą komorą spalania o mocy 23-25kW
- 6 Projektowany przewód spalinowo-powietrzny Ø80/125 prowadzony wewnątrz istniejącego komina murowanego
- 7 Projektowany kulowy zawór odcinający Dn20
- 8 Projektowany filtr gazu Dn20
- 9 Projektowany kulowy zawór odcinający Dn15
- 10 Projektowany wąż elastyczny do podłączenia istniejącej kuchenki gazowej
- 11 Istniejąca kuchenka gazowa z piekarnikiem
- W Kanał wentylacji grawitacyjnej wywiewnej (zgodny z opinią kominiarską)
- Projektowane zamurowanie kanału dymowego po zdemontowaniu kotła

<div><div></div><div><b>Alma Projekt Aleksander Mazur</b> 44-113 Gliwice, ul. Satyryków 16/6 kom. 793 703 887 e-mail: biuro@alma-projekt.pl, almaprojekt@gmail.com</div></div>				
INWESTOR		ZBM II TBS Sp. z o.o. UL. WARSZAWSKA 35, 44-100 GLIWICE		
OBIEKT		LOKAL MIESZKALNY W BUDYNKU WIELORODZINNYM		
PROJEKT		BUDOWA INSTALACJI C.O GAZOWEGO, C.W.U. WRAZ Z PODŁĄCZENIEM KUCHENKI GAZOWEJ I DWUFUNKCYJNEGO KOTŁA GAZOWEGO W LOKALU MIESZKALNYM NR 4 i 8 PRZY UL. TRAUGUTTA 15 ORAZ W LOKALU MIESZKALNYM 9 i 10 PRZY UL. TRAUGUTTA 17 W GLIWICACH		
TEMAT RYSUNKU		RZUT III PIĘTRA - MIESZKANIE NR8, UL. TRAUGUTTA 15 - INSTALACJA GAZU	skala 1:50	
PROJEKTOWAŁ	ALEKSANDER MAZUR	SLK/4278/POOS/12	data 09.2022	nr proj. 51/22
			nr rysunku 01/M8	