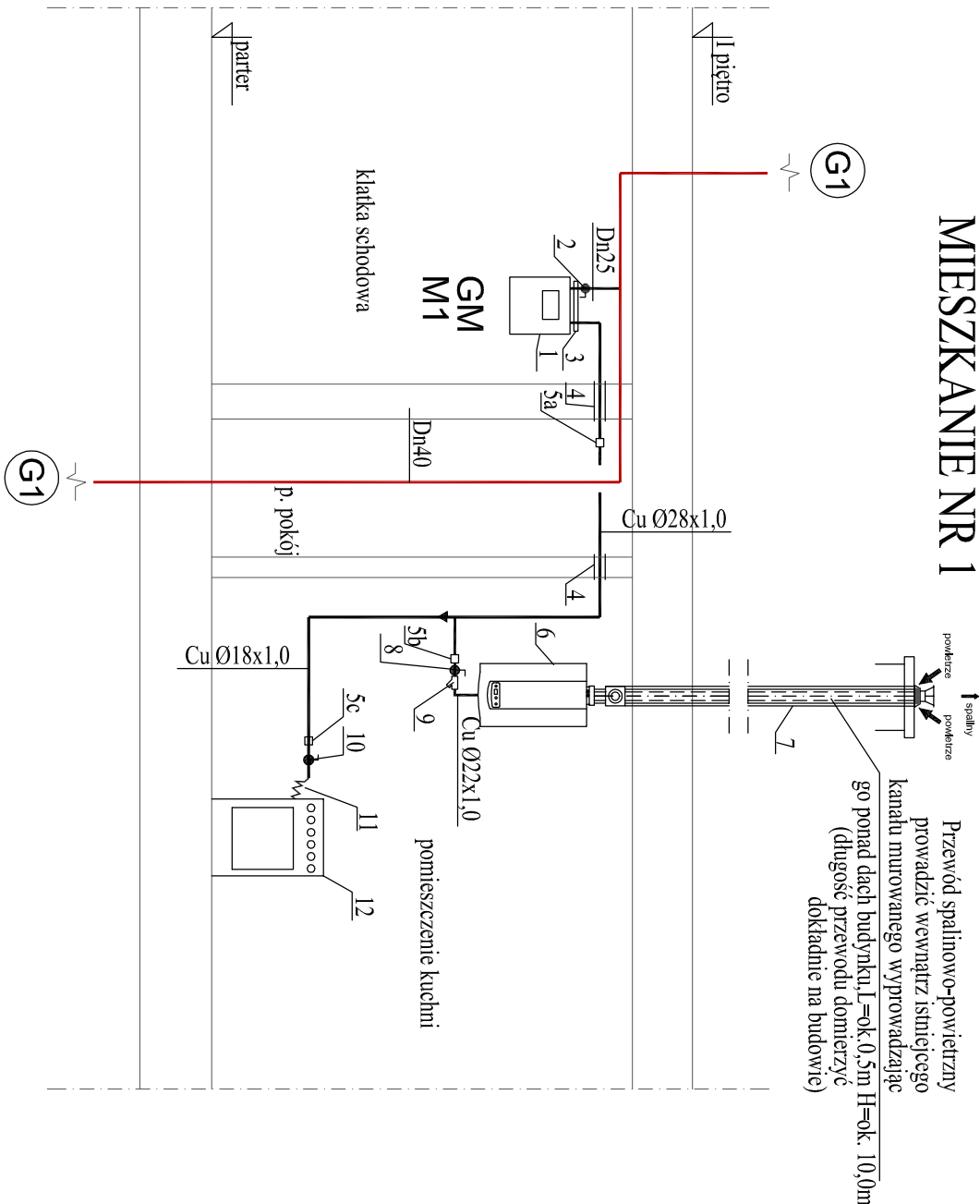


ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZU

MIESZKANIE NR 1



- Legenda - Instalacja gazu:
- Istniejąca instalacja gazu
 - Projektowana instalacja gazu
 - Średnica rury stalowej łączonej przez spawanie gazowe
 - Średnica rury miedzianej twardej łączonej przez zaprasowywanie
 - Istniejący zawór kulowy zamontowany przed gazomierzem
 - Projektowana belka montażowa
 - Projektowana tuleja ochronna stalowa
 - Projektowane złącze Cu/Stal Ø28/Dn25
 - Projektowane złącze Cu/Stal Ø22/Dn20
 - Projektowane złącze Cu/Stal Ø18/Dn15
 - Projektowany kocioł gazowy kondensacyjny dwuf. z zamkniętą komorą spalania o mocy 23-25kW
 - Projektowany przewód spalinowo-powietrzny Ø80/125
 - Projektowany kulowy zawór odcinający Dn20
 - Projektowany filtr gazu Dn20
 - Projektowany kulowy zawór odcinający Dn15
 - Projektowany węzł elastyczny do podłączenia kuchenki gazowej
 - Istniejąca kuchenka gazowa

		Pracownia projektowa A.F.PROJEKT	
PROJEKT		44-100 Gliwice, ul. Świętej Katarzyny 2/5 kom/tel. 604 842 926/ 32 793 03 22 e-mail: afprojekt@p.p.pl	
INWESTOR Zarząd Budynków Miejskich II Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.		ul. Warszawska 35 b, 44-100 Gliwice	
OBIEKT		Budynnek mieszkalno-usługowy przy ul. Chorzowskiej 36, 44-100 Gliwice	
PROJEKT		INSTALACJE SANITARNE	
TEMAT RYSUNKU		PARTER (BUDYNEK FRONTOWY)	
MIESZKANIE NR 1 - ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZU		---	
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. ALEKSANDER MAZUR upr. nr SLK/4278/POOS/12	
		11.2022	
		nr rysunku G2	