



LEGENDA:

— Istniejąca instalacja gazowa  
— Projektowana instalacja gazowa

Kuchnia  
+20°C  
H=2,60 m  
V=33,75 m³

Nazwa pomieszczenia  
Temperatura wewnętrzna zimą  
Wysokość pomieszczenia  
Kubatura pomieszczenia

1 Kocioł gazowy dwufunkcyjny  
2 Kuchenka gazowa 4-palnikowa  
3 Przewód powietrzno-spalinowy Ø125/80,  
prowadzić w suficie podwieszanym

○ Istniejący gazomierz

RO Rura ochronna  
KO Kurek odcinający

▽ Wejście do lokalu mieszkalnego  
↑ ↑ Nawiewnik okienny  
↑ ↑ Kratka transferowa

UWAGA: Zakaz prowadzenia instalacji w suficie podwieszanym

<div>BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE</div> <div></div> <div>mgr inż. Marcin Raniowski ul. Wiejska 61a Łany Wielkie 44-153 Sośnicowice tel.: 510 626 830</div>	Temat: Projekt przebudowy instalacji gazowej wraz z instalacją centralnego ogrzewania gazowego oraz instalacją c.w.u. dla lokalu mieszkalnego zlokalizowanego przy ul. Poli Gojawczyńskiej 3B/1 w Gliwicach			Data: 06.2021
	RZUT - PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZU			
	Obiekt : Instalacja gazowa, c.o. i c.w.u. ul. Poli Gojawczyńskiej 3B/1 44-109 Gliwice	Inwestor: ZBM II TBS Gliwice Sp. z o.o. ul. Warszawska 35b 44-102 Gliwice		Skala: 1 : 50
		Nazwisko	Podpis	Upraw. Nr
	Projektował	mgr inż. Marcin Raniowski		SLK/3499/PWOS/11 specjalność: sanitarna
	Opracował	mgr inż. Agnieszka Myszowska		
				Rysunek nr G 03