



LEGENDA:

	Istniejąca instalacja gazowa		Wejście do lokalu mieszkalnego
	Projektowana instalacja gazowa		Nawiewnik okienny
<div>Kuchnia +20°C H=2,60 m V=33,75 m³</div>	Nazwa pomieszczenia Temperatura wewnętrzna zimą Wysokość pomieszczenia Kubatura pomieszczenia		Kratka transferowa lub podcięcie w drzwiach
1	Kocioł gazowy dwufunkcyjny		
2	Kuchenka gazowa 4-palnikowa		
3	Przewód powietrzno-spalinowy Ø125/80		
4	Przewód wentylacyjny Ø150 w izolacji systemowej z wełna mineralna o gęstości 100 kg/m³ i płaszczu ze stali kwasoodpornej		
	Gazomierz		
RO	Rura ochronna		
KO	Kurek odcinający		

<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 Gojawiczyńskiej 3B/5 w Gliwicach			Data: 06.2021	
	RZUT - PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZU				
	Obiekt : Instalacja gazowa, c.o. i c.w.u. ul. Poli Gojawiczyńskiej 3B/5 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	Rysunek nr G 03
Projektował	mgr inż. Marcin Raniowski			SLK/3499/PWOS/11 specjalność: sanitarna	
Opracował	mgr inż. Agnieszka Myszowska				