



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 Kociot gazowy dwufunkcyjny z zasobnikiem
- 2 Kuchenka gazowa 4-palnikowa
- 3 Kratka wentylacyjna
- 4 Przewód powietrzno-spalinowy Ø125/80
- Gazomierz
- RO Rura ochronna
- KO Kurek odcinający

- Wejście do lokalu mieszkalnego
- Nawiewnik okienny
- Kratka transferowa

<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/7 w Gliwicach			Data: 06.2021
	RZUT - PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZU			
	Obiekt : Instalacja gazowa, c.o. i c.w.u. ul. Poli Gojawiczyńskiej 3B/7 44-109 Gliwice	Inwestor: ZBM II TBS Gliwice Sp. z o.o. ul. Warszawska 35b 44-102 Gliwice		Skala: 1 : 50
	Projektował	mgr inż. Marcin Raniowski	Podpis	Upraw. Nr
	Opracował	mgr inż. Agnieszka Myszowska		
			SLK/3499/PWOS/11 specjalność: sanitarna	Rysunek nr G 03