



Legenda:

KG-2F – projektowanykocioł gazowy 2–funkcyjny
z zamkniętą komorą spalania VCW 226/7–2 7,0–24kW

KG – istniejąca kuchenka gazowa

To – Trójnik

Zo – zawór odcinający kulowy

Fs – filtr siatkowy mufowy ø20

— projektowana. rura gazowa o srednicy Dn ø 20

- - - istniejąca rura gazowa o srednicy Dn ø 20

NAZWA PROJEKTU PROJEKT WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ				
NAZWA INWESTORA Miejski Zarząd Budynków Komunalnych w K.-Koźlu 47-220 Kędzierzyn-Koźle ;ul.Grunwaldzka 6				
LOKALIZACJA 47-220 K.-Koźle; ul.Słowackiego 6/4 działa nr. 814/4 ; obręb: Kędzierzyn				
FAZA ZADANIA Projekt Budowlany		SKALA 1:50		BRANŻA instalacje
TYTUŁ RYSUNKU RZUT PIĘTRA –KOTŁOWNIA				
NR RYSUNKU I2	SPECJALNOŚĆ Architektura		NR UPRAWNIENI 218/93/Op	DATA 24.07.2022 r.
OPRACOWAŁ mgr inż. arch. Marek Majewski	Instalacje sanitarne		24.07.2022 r.	
PROJEKTANT Jan Dubianik				