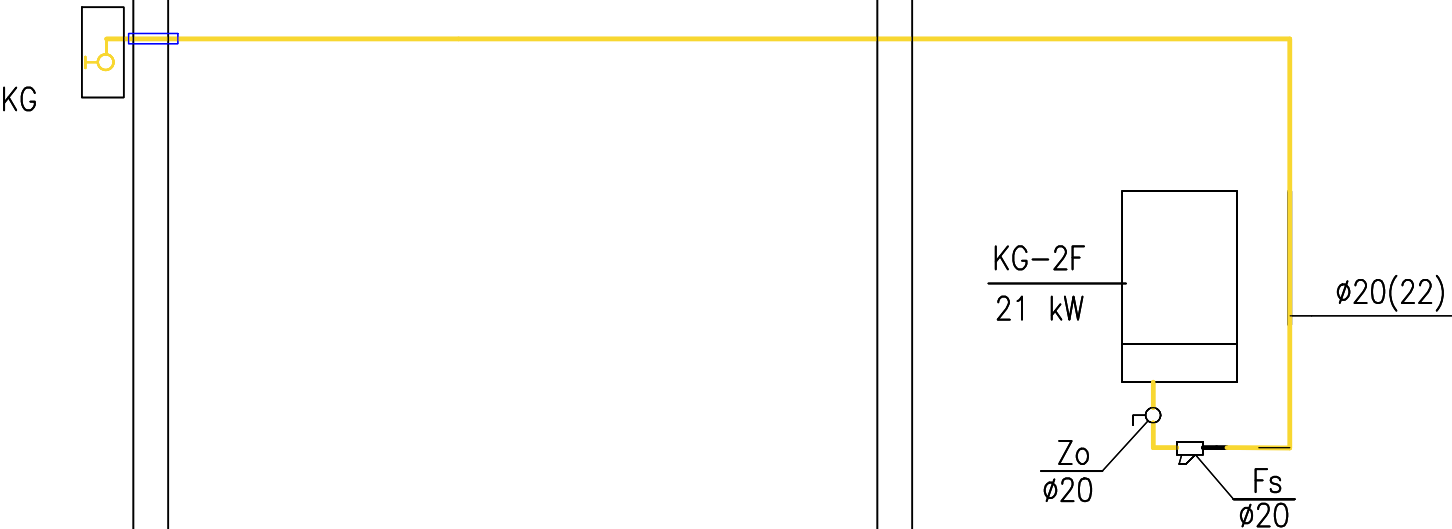
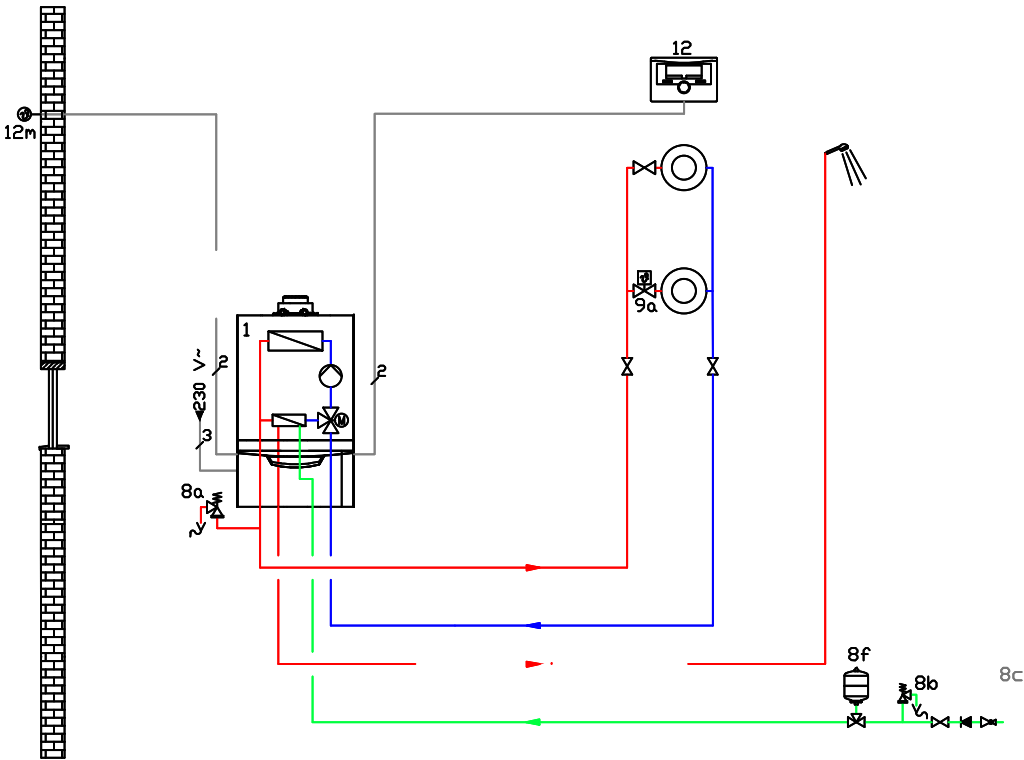


MONOZŁĄCZE NA KLATCE SCHODOWEJ  
MIEJSCE PODŁĄCZENIA ISTN. INSTALACJI



PIĘTRO II



Schemat hydrauliczny 1 obieg

Legenda:

- KG-2F – kocioł gazowy 2-funkcyjny  
z zamkniętą komorą spalania VCW 226/7-2 7,0-20,1kW
- Zo – zawór odcinający kulowy
- Fs – filtr siatkowy mufowy  $\varnothing 20$
- istn. rura gazowa o średnicy Dn  $\varnothing 20$

Uwaga:

dopasować podłączenie kotła do  
istniejącej instalacji gazowej

NAZWA PROJEKTU				
PROJEKT WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ORAZ INSTALACJI C.O. W LOKALU MIESZKALNYM W BUDYNKU WIELORODZINNYM				
NAZWA INWESTORA				
Miejski Zarząd Budynków Komunalnych w K.-Koźlu 47-220 Kędzierzyn-Koźle ;ul.Grunwaldzka 6				
LOKALIZACJA				
47-220 K.-Koźle; ul.S.Moniuszki 2B/3 działka nr. 602/2 ; jednostka ewid. K.-Koźle				
FAZA ZADANIA		SKALA	BRANŻA	
Projekt Budowlany		1:50	instalacje	
TYTUŁ RYSUNKU				
SCHEMAT – INSTALACJI GAZOWEJ				
NR RYSUNKU	A2	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	DATA
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Marek Majewski	Architektura		15.08.2020 r.
PROJEKTANT	Jan Dubianik	Instalacje sanitarne	218/93/Op	15.08.2020 r.