

ELEWACJA TYLNA

Projektowany przewód wentylacyjny izolowany  
wyprowadzony ponad dach Ø150/200mm

Licznik gazowy

Kanał wentylacyjny 150/200  
wg. ogólnego postępowania  
administracyjnego.

Projektowany kanał powietrzno-spalinowy,  
kwasoodporny WSPS Ø80/125 izolowany

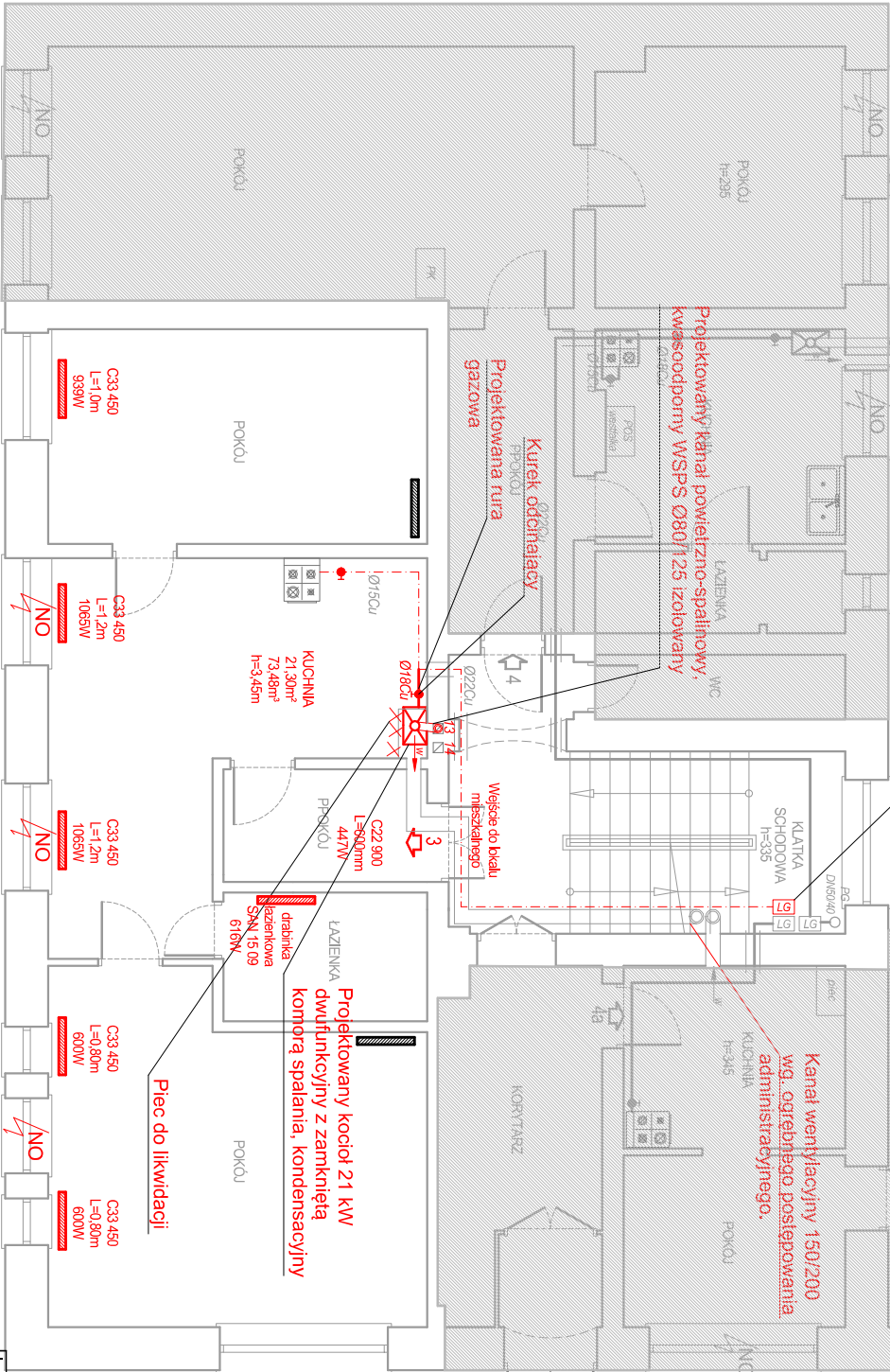
Kurek oddychający

Projektowana rura  
gazowa

wyście poziom +2,0

PIĘTRO 2

PIĘTRO 2  
a4 skala 1:100



- Instalacja gazowa istniejąca
- Instalacja gazowa projektowana
- Zawór gazowy projektowany
- Pion gazowy
- Skryzinka gazowa wentylowana nasadzienna
- Pion wentylacyjny
- Projektowany nawietrzak okienny
- Kuchnia elektryczna
- Rura ochronna
- Kocioł gazowy projektowany
- Projektowany grzejnik c.o.
- Istniejący grzejnik c.o.
- Piec do wyburzenia

ELEWACJA  
FRONTOWA

Investycja:	MONTAŻ KOTŁA GAZOWEGO I WYKONANIE WEWN. INST. GAZU	Branta:	INSTALACJE
Investor:	NOVA RUDA, UL. PODJAZDOWA 9, dz. 391/1, obr. 3	Skala:	1:100
Typ:	UL. RYNEK 1, 57-400 NOWA RUDA	Numer:	1
Opisanie:	inż. JACEK BRZOZOWSKI	Podpis:	
Podzięk:	mgr inż. JAN JAWOREK	Data:	1 2020
Linowa:	JAN BARBIEK, ALFRED KULIŃSKI		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE PROJEKTU BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.			