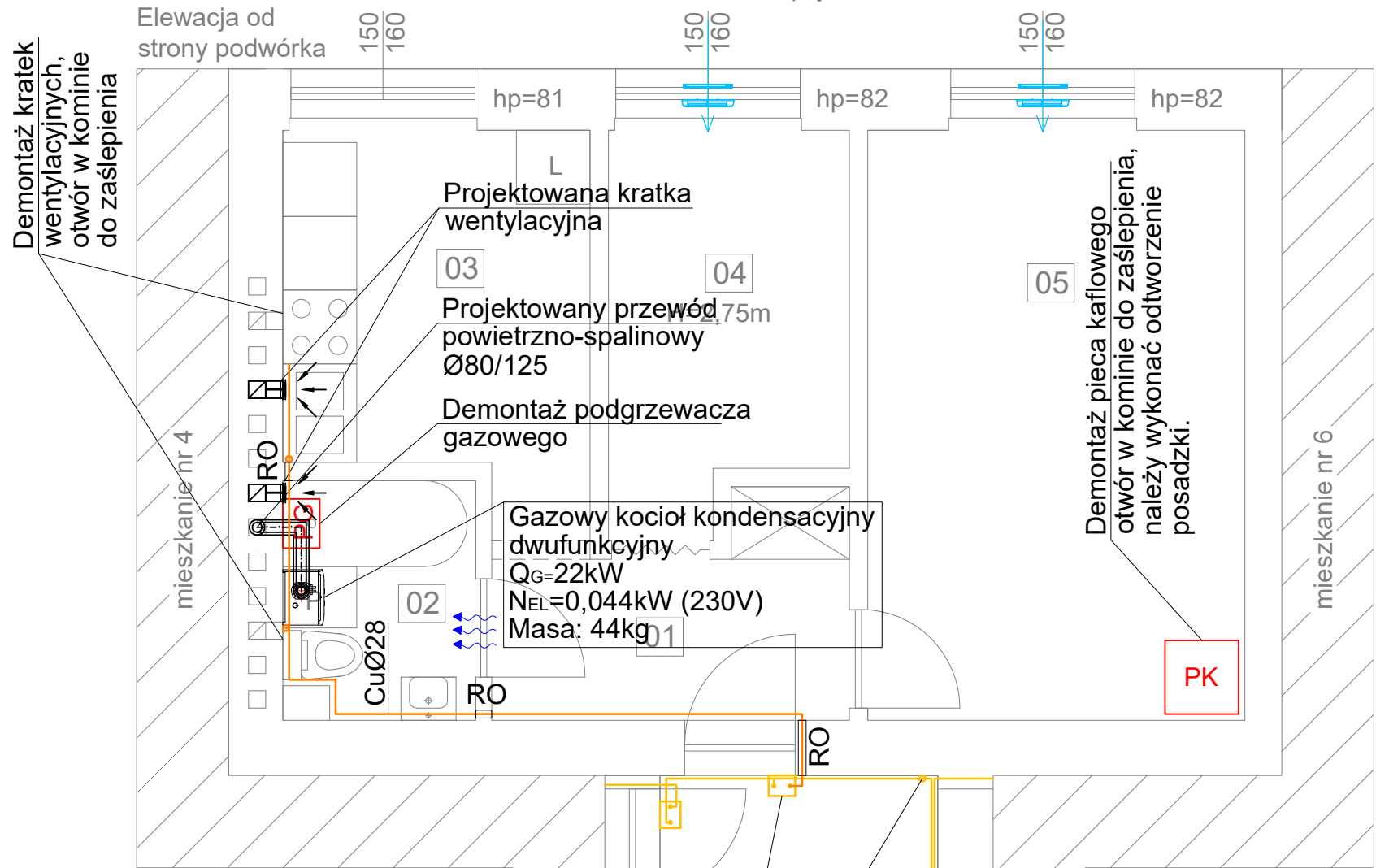


Daszyńskiego 97/5  
piętro 1



LEGENDA:

- Instalacja gazu projektowana
- Instalacja gazu istniejąca
- Przewód powietrzno-spalinowy
- RO Rura ochronna
- Nawiewnik okienny
- Kratka wentylacyjna
- Kratka przepływowa w drzwiach

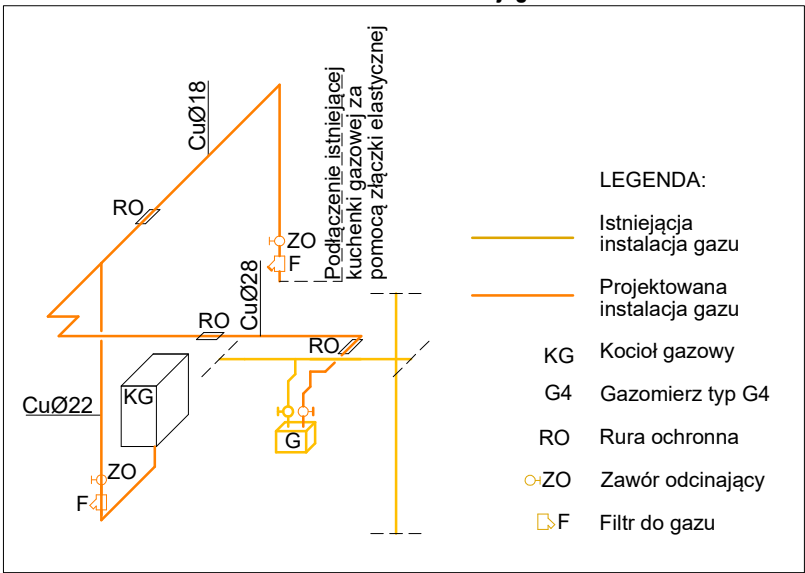
Spis pomieszczeń:

01 - Komunikacja	4,37m <sup>2</sup>
02 - Łazienka	2,95m <sup>2</sup>
03 - Kuchnia	7,26m <sup>2</sup>
04 - Pokój	5,89m <sup>2</sup>
05 - Pokój	14,73m <sup>2</sup>

UWAGI:

- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Należy dokonać demontażu istniejącej instalacji gazu.
- Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej.
- Użyte w dokumentacji projektowej nazwy firm, wyrobów budowlanych czy technologii należy traktować w myśl art. 29 ust. 3 ustawy "Prawo zamówień publicznych" jako informację nt. oczekiwanego standardu poziomu jakości, a nie ściśle jako wyrób konieczny do użycia.

Aksonometria instalacji gazu



Istniejący  
gazomierz

Istniejący  
pion gazu



4 BLUE Wojciech Rylowski  
<http://www.4blue.com.pl>  
41-605 Świętochłowice ul.E.Imieli 13

INWESTOR

Zarząd Budynków Miejskich i Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o. o.; ul. Dolnych Wałów 11; 44-100 Gliwice

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

4 BLUE Wojciech Rylowski  
41-605 Świętochłowice ul. E.Imieli 13

TEMAT OPRACOWANIA

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY PRZEBUDOWY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU W CELU ZAMONTOWANIA KONDENSACYJNYCH-DWUFUNKCYJNYCH KOTŁÓW GAZOWYCH Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA WRAZ Z BUDOWĄ ETAŻOWEJ INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W MIESZKANIACH NR 2, 3, 5, 9 W BUDYNKU PRZY UL. DASZYŃSKIEGO 97 ORAZ W MIESZKANIU NR 2 PRZY UL. DASZYŃSKIEGO 95 W GLIWICACH

PROJEKTANT

mgr inż. Wojciech Rylowski SLK/5450/PWOS/14

SPRAWDZAJĄCY

OPRACOWANIE

mgr inż. Karolina Kamyczek

NAZWA RYSUNKU

Rzut mieszkania nr 97/5, piętro I -  
instalacja gazu i wentylacji

DATA

10.2024

NR RYSUNKU

IS-04

SKALA

1:50