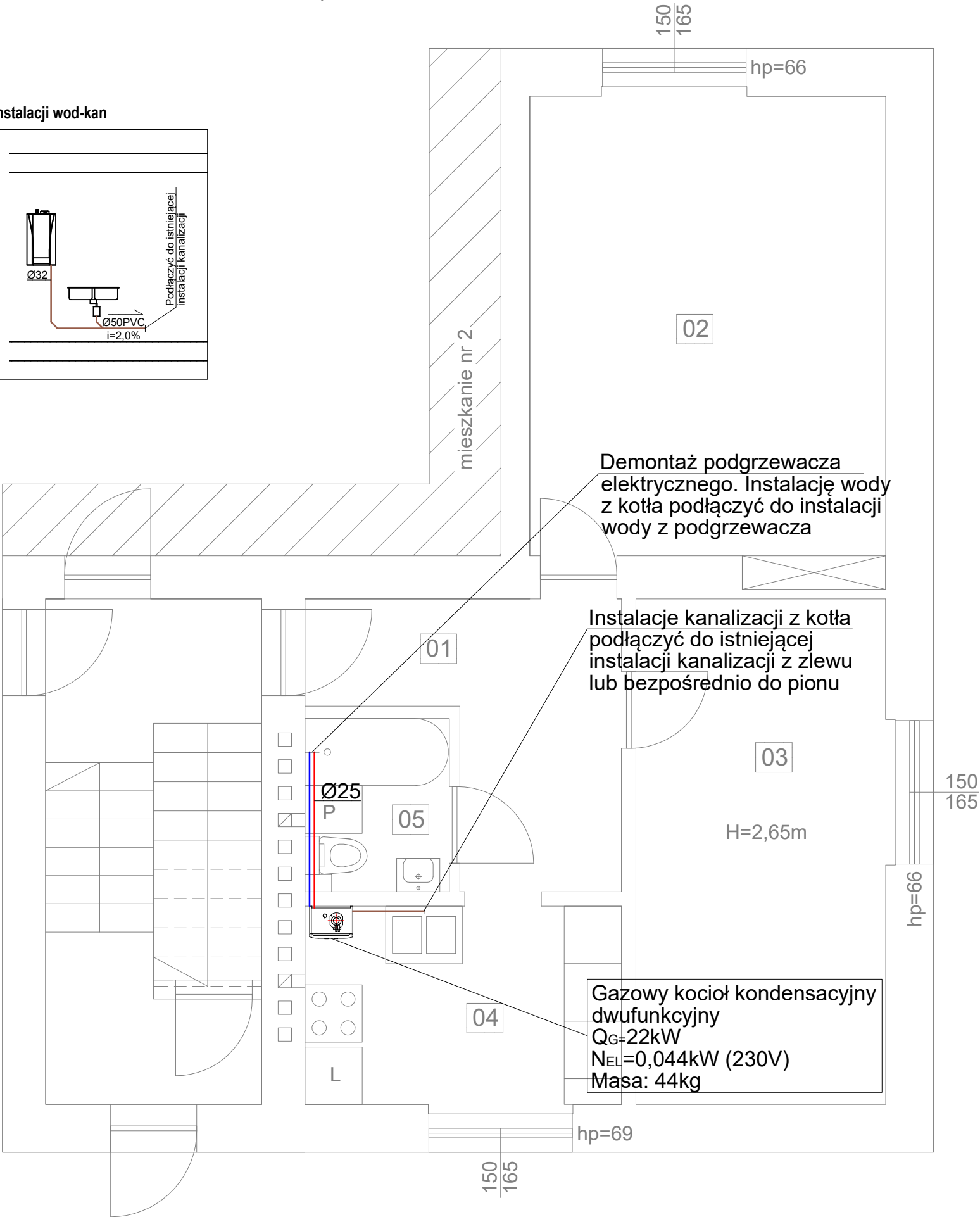
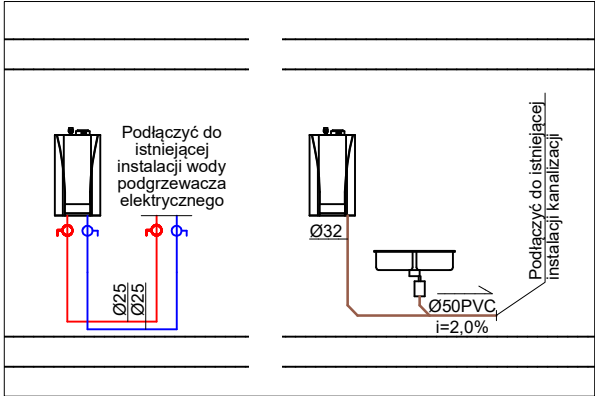


Daszyńskiego 97/3  
parter

Rozwinięcie instalacji wod-kan



LEGENDA:

- Instalacja wody zimnej
- Instalacja wody ciepłej
- Instalacja kanalizacji grawitacyjnej
- Instalacja prowadzona pod stropem
- Oznaczenie pionu
- Zawór odcinający
- Bateria
- Wodomierz

Spis pomieszczeń:

01 - Komunikacja	6,98m <sup>2</sup>
02 - Pokój	17,85m <sup>2</sup>
03 - Pokój	13,78m <sup>2</sup>
04 - Kuchnia	6,85m <sup>2</sup>
05 - Łazienka	2,68m <sup>2</sup>

UWAGI:

- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Prace montażowe i demontażowe należy uzgodnić z mieszkańcami i administratorem obiektu.
- 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 oraz z dokumentacją branżową.
- 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.

**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 TECHNICZNY PRZEBUDOWY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU  
W CELU ZAMONTOWANIA KONDENSACYJNYCH-DWUFUNKCYJNYCH  
KOTŁÓW GAZOWYCH Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA  
WRAZ Z BUDOWĄ ETĄŻOWEJ 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 GŁIWICACH

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

SPRAWDZAJĄCY

OPRACOWANIE  
mgr inż. Karolina Kamyczek

NAZWA RYSUNKU  
**Rzut mieszkania nr 97/3, parter -  
instalacja wod-kan**

DATA  
10.2024

NR RYSUNKU  
**IS-10**

SKALA  
**1:50**