



proj. podłączenie kotła gaz. przewodem  
spaliniowo-powietrznym 80/125mm  
(lub wg specyfikacji producenta kotła)

**UWAGA:**  
\* Numeracja przewodów komini-  
styczna z opiniami kominiarskimi  
nr 85B/2022 i nr 124B/2022.

207	korytarz	16,1	16,1
<b>RAZEM l. m. nr 1A 37,5 37,5</b>			

- proj. drzwi lazienkowe 80/200  
- proj. drzwi 80/200

sciany

- proj. ściany / zamurowania

**KG** - istn. instal. gaz. do lokali mieszcz. niezbędnych oprac. - istn. kuchenka gazowa

- proj. kocioł gaz. dwut.

2020.01.14. 14:14:14

- prof. dr hab. inż. Andrzej

003/00 1471P - fold -

NR umowy:

ZGM/DZ-DN/152/2022/ADM

Projektoval:	mar. 17. Kazimierz Sowa
Data:	

mgr inż. Kazimierz Sowa  
ul. Hutnicza 60/82 B-B

w specj. instal. i urządzeniach sanitarnych

Sprawdzili:	Skala:
-------------	--------

nr upr 529/74/KT

Skala:  
1:100

PROJEKT TECHNICZNY

**RZUT PIĘTRA - lokale m. nr 1 i 1A**

TECH-5