

### Istniejący przewód wentylacyjny

Projektowany komin powietrzno-spalinowy  
wyprowadzony ponad dach rura Ø80/125mm  
WSPS, stal kwasoodporna, ponad dach.

## Kurek odcinający

Projektowany kocioł 21 kW  
dwufunkcyjny z zamkniętą  
komorą spalania, kondensacyjny

KORYTARZ

Wejście do lokalu  
mieszkalnego 7 

KUCHNIA

POKÓJ.














ŁAZIENKA

### h=2.73m

9,51m³

## PRZEDPOKÓJ

POKÓJ

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
|  | Instalacja gazowa istniejąca          |
|  | Instalacja gazowa projektowana        |
|  | Zawór gazowy projektowany             |
|  | Pion gazowy                           |
|  | Skrzynka gazowa wentylowana naścienna |
|  | Pion wentylacyjny                     |
|  | Projektowany nawietrzak okienny       |
|  | Kuchnia elektryczna                   |
|  | Rura ochronna                         |
|  | Kocioł gazowy projektowany            |
|  | Projektowany grzejnik c.o.            |
|  | Piec do likwidacji                    |
|  | Nawiew w drzwiach                     |

— Instalacja gazowa projektowana

 Zawór gazowy projektowany

PG Pion gazowy


**SG** Skrzynka gazowa wentylowana naścienna

☒ Pion wentylacyjny


**NO** Projektowany  
nawietrzak okienny

	Kuchnia elektryczna
---	---------------------

— Rura ochronna

 Kocioł gazowy projektowany

 Projektowany grzejnik c.o.



Piec do likwidacji

 Nawiew w drzewiach