

PS

3

6

1

połączenie dachu

2

4

PP

5

4

strop pomieszczenia

klatka schodowa

istniejący komin mурowany

projektowany kocioł gazowy

KUCHNIA

$Q_{pom.} = 17,59 \text{ m}^3$

$H_{pom.} = 2,80 \text{ m}$

k.s.

1. PRZEWÓD SPALINOWY Z BLACHY STALOWEJ Kwasoodpornej;
2. PRZEWÓD DOPIŁYU POWIETRZA DLA KOTŁA PVC;
3. ZAKOŃCZENIE KOMINA - PARASOL;
4. KOLANO;
5. KRATKA WENTYLACYJNA OD STRONY KLATKI SCHODOWEJ.
6. PŁYTA DACHOWA;

→ WLOT/WYLOT POWIETRZA;  
← WYLOT SPALIN.

NAZWA OBIEKTU	WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU - SCHEMAT SPS		
INWESTOR	MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI PASAŻ KAROLA RUDOWSKIEGO 10, 97-300 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI		
ADRES INWESTYCJI	AL. 3 MAJA 9 M.2 97-300 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI DZ. NR 325 OBR. 0022		
PROJEKTANT	MGR INŻ. JAKUB SZAJEWSKI	NR UPRAWNIENI	
		LOD/1605/POOS/11	
SKALA	RYSUNEK NR 3	DATA OPRACOWANIA	MARZEC 2023