

# RZUT PIĘTRA I SKALA 1:50

ODPROWADZENIE SPALIN ORAZ POBRANIE ŚWIERZEGO POWIETRZA NA POTRZEBY SPALANIA GAZU W KOTLE KONDENSACYJNYM OBYWAC SIĘ BĘDZIE PRZY POMOCY DWÓCH KANAŁÓW UŁOŻONYCH WSPÓŁŚRODKOWO MINIMUM DN 80/125 mm WYPROWADZONYCH PONAD OKAP DACHU

WENTYLACJA WYPROWADZONA PONAD OKAP DACHU KANAŁEM DWUSCIENNYM OCIEPLONYM O ŚREDNICY MINIMUM 150 mm

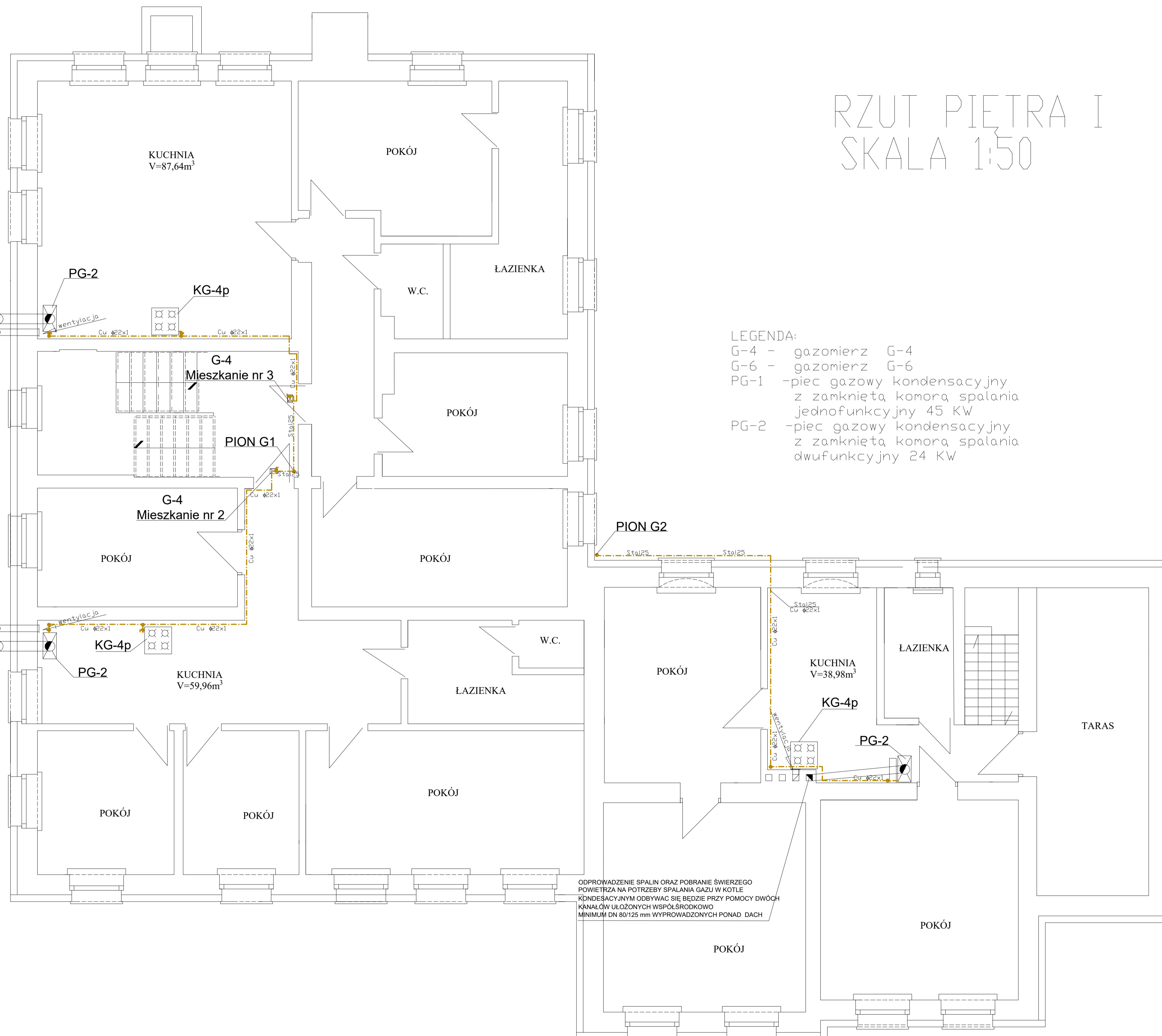
WENTYLACJA WYPROWADZONA PONAD OKAP DACHU KANAŁEM DWUSCIENNYM OCIEPLONYM O ŚREDNICY MINIMUM 150 mm

ODPROWADZENIE SPALIN ORAZ POBRANIE ŚWIERZEGO POWIETRZA NA POTRZEBY SPALANIA GAZU W KOTLE KONDENSACYJNYM OBYWAC SIĘ BĘDZIE PRZY POMOCY DWÓCH KANAŁÓW UŁOŻONYCH WSPÓŁŚRODKOWO MINIMUM DN 80/125 mm WYPROWADZONYCH PONAD OKAP DACHU

ODPROWADZENIE SPALIN ORAZ POBRANIE ŚWIERZEGO POWIETRZA NA POTRZEBY SPALANIA GAZU W KOTLE KONDENSACYJNYM OBYWAC SIĘ BĘDZIE PRZY POMOCY DWÓCH KANAŁÓW UŁOŻONYCH WSPÓŁŚRODKOWO MINIMUM DN 80/125 mm WYPROWADZONYCH PONAD DACH

### LEGENDA:

- G-4 - gazomierz G-4
- G-6 - gazomierz G-6
- PG-1 - piec gazowy kondensacyjny z zamkniętą komorą spalania jednofunkcyjny 45 KW
- PG-2 - piec gazowy kondensacyjny z zamkniętą komorą spalania dwufunkcyjny 24 KW



		<b>BIURO INŻYNIERYJNE</b> ul. Pomiatowskiego 3/10, 66-400 Gorzów Wlkp tel/fax. (95) 7390663, kom. +48 728 422 422 www.kulik-instal.com, e-mail: biuro@kulik-instal.com	
Stadium: <b>Projekt budowlany</b>			
Temat: <b>Instalacja gazu w budynku wielorodzinnym wraz z ośrodkiem zdrowia w Lipkach Wielkich.</b>			
Adres: <b>Santok; obręb: Lipki Wielkie; dz. nr 207/4; ul. Szosowa 107, 66-544 Lipki Wielkie</b>			
Inwestor: <b>URZĄD GMINY SANTOK</b> ul. Gozowska 59, 66-431 Santok		Skala: <b>1:50</b>	Nr rys. <b>S03</b>
Tytuł rys. <b>Instalacja gazu - rzut piętra I</b>			
Autorzy projektu:	Specjalność:	Nr upr. bud.:	Data:
Projektant: <b>INŻ. DARIUSZ KULIK</b>	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	LUKG003P00502	28.12.2020
Opracowywujący: <b>JAN MARCHEWKA</b>	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	LUKG008P00504	28.12.2020
Opracowujący:	Sprawdzający:	Data:	Podpis: