



UWAGI:

1. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej ;
2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie ;
3. Projekt architektoniczno-budowlany rozpatrywać łącznie z projektem technicznym;
4. Wszystkie rysunki rozpatrywać łącznie wraz z informacjami zawartymi w części opisowej ;
5. W przypadku stwierdzenia rozbieżności w wymiarach przerwać pracę i skontaktować się z projektantem ;
6. Przejścia instalacji gazowej przez ścianę wykonać w rurze osłonowej stalowej;
7. Instalację c.o., zimnej wody i c.w.u. włączyć do proj. kotła gazowego dwufunkcyjnego;
8. Zachować odległość min. 50cm od źródła wody do urządzeń gazowych;
9. Proj. przewody kominowe wyprowadzić min. 0,6m ponad powierzchnię dachu, zakończyć czerpnią i daszkiem systemowym zgodnie z PN-89/B-10425;
10. Długość przewodów podano orientacyjnie, dokładne wymiary sprawdzić na budowie;
11. Oznaczenia kominów zgodnie z inwentaryzacją przewodów w budynku z dnia 25.02.2026r.;
12. Przewody powietrzno spalinyowe i wentylacyjne zgodnie z opinią kominarską nr 01418 z dnia 13.04.2026r.;

LEGENDA:

- instalacja gazu proj.
 - instalacja gazu istn.
 - KG - proj. kocioł gazowy dwufunkcyjny c.o./c.w.u. o mocy 21kW
 - KG4P - istn. kuchenka gazowa 4-palnikowa z piekarnikiem elektrycznym
 - G - proj. gazomierz G4 zgodnie z warunkami przyłączenia oraz numerem lokalu np.M3
 - NW - nawiewnik montowany w ramie okiennej ()
 - kratka transerowa w drzwiach
 - rura osłonowa stalowa
 - instalacja c.o. - zgodnie z proj. technicznym - włączyć do proj. kotła
 - instalacja zimnej i c.w.u. - zgodnie z proj. technicznym - włączyć do proj. kotła
- W1.1 - proj. przewód wentylacji wyw. graw. 14x14 - kuchnia dla lok. 1 - w kominie murowanym nr 5
- W1.2 - proj. przewód wentylacji wyw. graw. 14x14 - łazienka dla lok. 1 - w kominie murowanym nr 3
- PS1 - proj. przewód powietrzno-spalinowy Ø125/Ø80 dla lok. 1 - prowadzić w przewodzie kominowym nr 6

<div>Pracownia Projektowa M&W</div> <div>ul. Jesienna 18 58-301 Wałbrzych</div> <div>tel.: +48 697 978 872 e-mail: w.czerwinski@yahoo.pl</div> <div></div>			
PROJEKTANT:	mgr inż. Dorota Odzimek-Łajczak	PODPIS:	
NR UPRAWNIEN:	DOŚ/0305/PWBS/25	PODPIS:	
ASYSTENT PROJEKTANTA:		PODPIS:	
INWESTOR:	Gmina Miejska Kamienna Góra pl. Grunwaldzki 1, 58-400 Kamienna Góra	DATA:	14-04-2026
		SKALA:	1:50
OBIEKT:	budynek mieszkaniowy przy ul. Katowickiej 22 w Kamiennej Górze, dz. nr. : 020701_1.0007.177/1	STADIUM:	PB PAB
TYTUŁ RYSUNKU:	rzut parteru, instalacja gazu	RYS / nr strony projektu:	S1/60