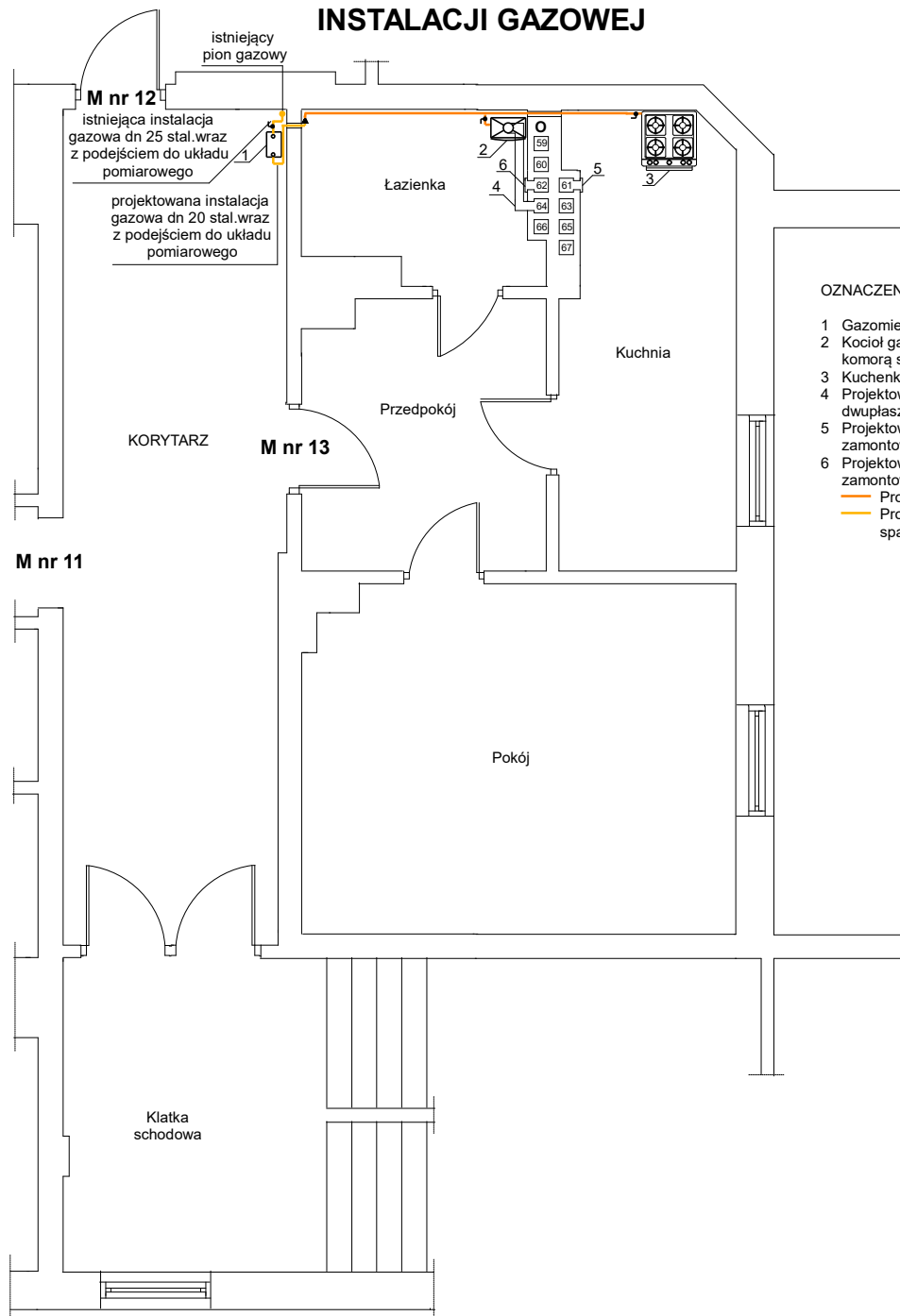


PRZEBUDOWA INSTALACJI GAZOWEJ



OZNACZENIA:

- 1 Gazomierz G - 4
 - 2 Kocioł gazowy dwufunkcyjny c. o. i. c. w. u. z zamkniętą komorą spalania z kondensatem o mocy 21 kW
 - 3 Kuchenka gazowa czteropalnikowa z piekarnikiem
 - 4 Projektowany przewód z blachy nierdzewnej kwasoodpornej dwupłaszczowy w systemie SPS wyprowadzony ponad dach
 - 5 Projektowana kratka wentylacyjna wywiewna w kuchni zamontowana pod stropem
 - 6 Projektowana kratka wentylacyjna wywiewna w łazience zamontowana pod stropem
- Projektowana instalacja gazowa dn 15x1,0, dn18x1,2 mm, dn22x1,2 CU
- Projektowana instalacja gazowa dn20 stal.
spawana wraz z podejściem do układu pomiarowego

Nazwa projektu: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY PRZEBUDOWY INSTALACJI GAZOWEJ W BUDYNKU MIESZKALNYM W SŁUPSKU UL. SZARYCH SZEREGÓW 7/13		Faza: Sanitarna
Tytuł: PRZEBUDOWA INSTALACJI GAZOWEJ		Data: 14.07.2023
Projektował: Zbigniew Krasowski upr. AN/8346/104/82	Skala: 1:50	
Opracował:	J. miary: cm	
Sprawdził:	Nr rys: 2	