



pion stalowy gazowy

przewody stalowe spawane - część wspólna instalacji;
przewód miedziany Ø15-22 Cu od gazomierzy do odbiorników gazowych;

UWAGA! PRZEWÓD Z ISTN. INSTALACJI GAZOWEJ DO GAZOMIERZA MONTOWAĆ DO LEWEGO KRÓĆCA GAZOMIERZA, NATOMIAST PRZEWÓD Z GAZOMIERZA DO LOKALU MONTOWAĆ DO PRAWEGO KRÓĆCA GAZOMIERZA, PATRZĄC OD PRZODU GAZOMIERZA.

OZNACZENIA:

KG4p-1, ..., KG4p-9 - istn. typowa kuchenka gazowa 4-palnikowa;
N1, ..., N9, - nawiew; typowy nawietrzak okienny w ramie okna
lub nawietrzak podokienny F=150cm²;

W1i. - istn. kanał went. Ø110, z wyrzutnią ścienną, went. mech. wyciągową;
W2, W4, W7, W8, - proj. kanał went Ø110 z wyrzutnią ścienną, went. mech wyciągową;
W3i, W5i, W6i, . - istn. kanał went. mурowany z kratką went. 14x21cm pod stropem;
W9. - proj. kanał went. Ø150 dwusieczny z wyprowadzeniem nad dach,

kratka went. pod stropem;

GM-22,,,,, GM-41 - gazomierz miechowy G-1,6
z oznaczeniem obsługiwanego lokalu mieszkalnego;
GM-11 *,..., GM24 - zaślepione podejście do gazomierza, rozstaw króćców 130mm.

Przewody gazowe od gazomierza do odbiorników gazowych wykonać z rur stalowych bez szwu łączonych przez spawanie lub z rur miedzianych łączonych lutem twardym lub poprzez połączenia zaciskowe. Prowadzić górą po ścianie.
Od kurka głównego do gazomierzy instalacja wykonana bezwzględnie z rur stalowych spawanych.
Przy przejściach przewodów przez przegrody budowlane zastosować tuleje ochronne z wypełnieniem kitem plastycznym.

Usługi Projektowe <i>"PruGus"</i> Grzegorz Sułkowski ul. Brontewskiego 20/6, 58-400 Kamienna Góra NIP 614-102-95-81 REGON 020796779		
PROJEKT TECHNICZNY		
Inwestycja	Przebudowa wewnętrznej instalacji gazowej w istniejącym budynku mieszkalnym. Budynek "D".	
Inwestor	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM REHABILITACJI I ORTOPEDII sp. z o.o. UL. KORCZAKA 1, 58-400 KAMIENNA GÓRA	
Adres inwestycji	ul. Korczaka 1D, 58-400 Kamienna Góra, dz. nr 10/6 obr. Kamienna Góra-8	
Branża	INSTALACJE SANITARNE.	
Projektował	inż. GRZEGORZ SUŁKOWSKI, zam. Kamienna Góra Upr. bud. do proj. bez ogr. w specjaln. inst. sanitarne Nr ewid. 591/07/IDUW, Czynnek PIIB nr DOŚ/S/0069/02	RYŚ, nr D-PT -5a. SKALA 1:100.
		Data 29.07.2022
Nazwa rysunku	AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZOWEJ. CZĘŚĆ WSPÓLNA.	