



UWAGA:

- Poziomy w piwnicy oraz pion i instalację w obrębie klatki schodowej wykonać z rur stalowych czarnych bezszwowych łączonych przez spawanie
- Instalacja mieszkaniowe wykonać z rur miedzianych przeznaczonych do gazu łączonych przez kształtki zaprasowywane atestowane do gazu
 - Pod pionami gazowymi montować kurki gazowe kołnierzowe
- Przed urządzeniami gazowymi - kuchenkami 4-palnikowymi należy zamontować kurek gazowy DN15 oraz filtr siatkowy do gazu DN15
 - Instalację stalową zabezpieczyć antykorozyjnie
- Poziome odcinki instalacji gazowych powinny być usytuowane w odległości co najmniej 0,1 m powyżej innych przewodów instalacyjnych
- Przewody instalacji gazowej krzyżujące się z innymi przewodami instalacyjnymi powinny być od nich oddalone co najmniej o 0,02 m
 - Rozstaw uchwyty dla przewodów gazowych nie powinien być mniejszy niż:
 - *1,5m dla rur średnicy < 40 mm
 - * 2,0m dla rur ≥ 40mm
 - *3,0m na długich odcinkach prostych bez załamań
- *na przewodach pionowych rozstaw uchwyty nie powinien być mniejszy niż 2,5m
- Gazomierze należy instalować w przedziale wysokości od 0,3 m do 1,8 m od poziomu podłogi do spodu gazomierza
- Na ostatniej kondygnacji wybić otwór i zamontować kratkę wentylacyjną wywiewną

OZNACZENIA

- - proj. instalacja gazowa w piwnicy i na klatce schodowej (stal czarna bezszwowa spawana)
- - - proj. instalacja gazowa mieszkaniowa (miedź zaciskowa z atestem do gazu)
- G3 - proj. pion gazowy (stal czarna bezszwowa spawana)
- KG - istniejąca kuchenka gazowa 4-palnikowa
- ZK - proj. kurek gazowy kołnierzowy - montaż pod pionem gazowym
- W - istniejąca kratka wentylacyjna wywiewna pod stropem
- ROS ø - tuleja ochronna - średnica 2 dymensje większa niż średnica rury przewodowej
- GA - proj. gazomierz miechowy G-4 rozstaw: 130mm na konsoli gazowej 130mm

| | | |
|-----------------------|---|--|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | Inżynieria Sanitarna Piotr Milejszo ul. 3-go Maja 37/48, 76-200 Słupsk NIP:839-295-06-04 Tel.697-262-343 e-mail:p.milejszo@wp.pl | |
| | TEMAT: | REMONT WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ W BUDYNKU WIELORODZINNYM |
| INWESTOR: | SM "Kolejarz", ul. Br. Gieryskich 1, 76-200 Słupsk | |
| ADRES: | ul. dr med. K. Frąckowskiego 1, dz. nr 11/56, obręb 10, Słupsk, identyfikator działki: 226301_1.0010.11/56 | |
| TYTUŁ RYS.: | Aksonometria instalacji gazowej prowadzonej w piwnicy | GRUDZIEŃ 2025 SKALA 1:100 S4 |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Piotr Milejszo Uprawnienia projektowe w specjalności instalacyjno-inżynierskiej branży sanitarnej upr. nr POM/0284/PWBS/16 | PODPIS |
| | | NR STRONY |