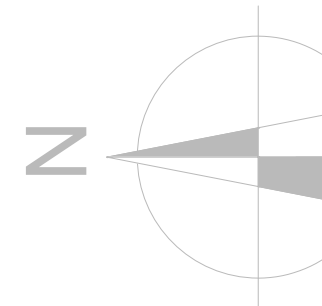


przewody instalacji gazu

5 kurek gazowy

filtr gazu

1. Przewody projektowanej instalacji gazowej zaprojektowano z rur stalowych czarnych b/sz. Łączenie rur przez spawanie.
2. W obszarze rury osłonowej nie może być wykonane żadne połączenie na przewodzie.
3. Przebiegi przez przegrody należy wykonać w sposób umożliwiający swobodne przemieszczanie się przewodu w przegrodzie.
5. Przewody instalacji gazowej należy prowadzić po ścianie w sposób nie naruszający konstrukcji nośnej budynku. W przypadku wątpliwości zgłosić do inwestora lub projektanta.
6. Instalację wewnętrzną należy zabezpieczyć przed prądami błądzącymi poprzez montaż monobloku izolacyjnego bezpośrednio na rurociągu z kurkiem głównym.



Inwentor: GMINA BIERUŃ ul. Rynek 14 43-150 Bieruń		adres: BIERUŃ ul. Rynek 17/2 43-150 Bieruń	
nazwa:			
„Zamieszkajmy razem – wsparcie mieszkaniowe dla uchodźców wojennych obywatelstwa ukraińskiego”			
projektant: mgr inż. Łukasz Kaczmarek		branża: instalacje sanitarne	
specjalność: inst. sanitarne	nr uprawnień: SLK/0271/PWBS/22	data: marzec 2023	Kh
sprawdzający: mgr inż. Anna Kaczmarek-Wypych			
specjalność: inst. sanitarne	nr uprawnień: SLK/4775/PWOS/13	data: marzec 2023	hy
opracowanie: -			
tytuł:		nr rys:	
Rzut parteru - Instalacja gazu		IS-G-01	