

LEGENDA:


- wyburzenia ścian
- projektowany strop
- ściany nowoprojektowane
- zamurowania cegłą pełną
- projektowane ściany zewnętrzne
błocki gr.24cm +styropian gr.20cm
- styropian gr.20cm

OZNACZENIA:

- instalacja gazowa
- 1G pion gazowy
- kurek odcinający
- DN15 średnica instalacji gazowej

UWAGI:

- Instalację gazu należy wykonać z rur miedzianych łączonych na lut twardy lub alternatywnie z rur stalowych czarnych bez szwu łączonych za pomocą spawania albo z rur miedzianych zaciskowych posiadających dopuszczenie do stosowania w instalacjach gazowych.
- Instalację gazową należy prowadzić pod stropem.
- Przejścia przewodów przez przegrody budowlane należy prowadzić w tulejach ochronnych, natomiast przejścia instalacji przez przegrody oddzielenia pożarowego należy wypełnić zaprawą ogniochronną o odporności ogniowej EI60.
- Zabrania się stosowania w jednym budynku gazu płynnego i gazu z sieci gazowej.

Temat: Rzut piętra - instalacja gazowa		Projekt: TERMOMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ORAZ BUDOWA GARAŻU PRZY UL. PSZCZYŃSKIEJ NA FUNKCJE OSP	
Stadium: Projekt wykonawczy		Lokalizacja: 44-335 Jastrzębie-Zdrój, ul. Pszczyńska 142, dz. nr 1662/226, 1658/241, 2571/241	
Branża: Sanitarna		Inwestor: Jastrzębie-Zdrój - Miasto na prawach powiatu reprezentowane przez Miejski Zarząd Nieruchomości ul. 1 Maja 55 44 - 330 Jastrzębie - Zdrój	
Rysunek nr: IS-13	Skala: 1:100	Projektant: mgr inż. Bożena Herzig upr. nr SLK/4475/P00S/13	
		Pracownia Projektowa Archidom mgr inż. arch. Bernard Topacz ul. Śródkowa 5, 47-400 Racibórz www.archidom-raciborz.pl e-mail: archidom@wp.pl	
		Data opracowania: 05.2019	