



OBLASNIENIA:

- Proj. sciany do rozbiórki
- Proj. sciany do wymurowania
- część bud. 5A objęta oprac.
- zakres objęty DOWIZT
- proj. instalacja amoniaku
- proj. instalacja wodoru
- proj. instalacja silanu
- proj. instalacja azotu
- detektor gazu DGA GAZEX

Uwaga: ze względu na prace w istniejącym obiekcie należy: bezwzględnie sprawdzać wszystkie wymiary oraz wskazane na rysunkach lokalizację i korygować je na bieżąco w miarę potrzeb względem istniejących elementów instalacji i konstrukcji w budynku.

Uwaga : detektory dwuprogowe wykrywają amoniak (NH3) i wodor (H2), zakres kalibracji dla amoniaku: I próg 500PPM; II próg 800PPM, dla wodoru I próg 10% i II próg 30 %, dla silanu I próg 1PPM, IIpróg 3PPM

PRACOWNIA PROJEKTOWA INSTALACJI SANITARNYCH, Krzysztof Meissner 50-555 Wrocław, ul. Krynicka 92/15, tel. 509 274 091, e-mail: ppis2002@wp.pl			
inwestor:	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN im. Włodzimierza Trzebiatowskiego		BRANŻA: INSTALACJE SANITARNE
adres:	ul. Okólna 2, 50-422 Wrocław tel: +48 71 343 50 21, intibs@int.pan.wroc.pl		
nazwa rys:	RZUT PIĘTRA INSTALACJA GAZÓW TECHNICZNYCH		
projektant instal. sanit:	mgr inż. JERZY MACIAŁEK upr. bud. 355/74/Wm	11.2020	STADIUM: PW
	mgr inż. ANNA KUPCZYK upr. bud. 117/DOS/13	11.2020	skala: 1:100
sprawdzający instal. sanit:			RYS. NR: IS-6