


LEGENDA:

- proj. instalacja wody zimnej
- proj. instalacja wody ciepłej
- umywalka
- miska ustępowa
- zlew 1-komorowy
- natrysk
- podgrzewacz elektryczny
- zawór odcinający kulowy

UWAGI:

- Dokładną lokalizację wtyczek ustalić na montażu
- Dokładną lokalizację przyborów i urządzeń wg. projekt architektonicznego
- Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia
- Na rysunku opisano:
 - średnicę zewnętrzną dla rur z tworzywa (Dz)
- Na odgałęzieniu do poszczególnych przyborów zamontować zawory odcinające
- Zawory ze złączką należy zabezpieczyć zaworem antyskażeniowym
- Rozpatrywać łącznie z rzutami instalacji wodnej
- Przewody wodne prowadzić w otulinie
- Rozprowadzenie przewodów wodnych:
 - w bruzdach ściennych
 - podwieszone pod stropem

POZIOM ODNIESIENIA ±0.00 = 207,25m n.p.m.

2					
1					
NR REWIZJI		OPIS REWIZJI		NAZWISKO	DATA
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność Biura Projektów i Obsługi Inwestycji "Atlant" s.c. w Gliwicach i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.			
	PROJEKTOWAŁ I OPRACOWAŁ		IMIE I NAZWISKO	NUMER UPRAWIEŃ I SPECJALNOŚĆ	DATA
	MATEJKA I KZIEŃC 44-102 GŁIWICE UL. PODLESIE 33d		mgr inż. LUKASZ STACHOŃ	SLK/4318/PWOS/12 sanit.	2019-03-26
INWESTOR	SPRAWDZIŁ		mgr inż. DAWID KRYBUS	SLK/6310/PWBS/16 sanit.	2019-03-26
AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO im. Bronisława Czecha w Krakowie. ul. Chemików 7, 09-411 Płock 31-571 Kraków, Al. Jana Pawła II 78					
INWESTYCJA	Przebudowa pomieszczeń komory termoklimatycznej w budynku Powilonu w celu w celu montażu nowej aparatury badawczej				
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT – INSTALACJA WODNA				SKALA 1:---
SYMBOL PROJEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY	
AWF1	PW	B513	IWK004	0	