



1. Projekt rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
2. Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, szczegółowymi zaleceniami polskich przepisów i norm branżowych, atestów i dopuszczeń do stosowania oraz według zaleceń i zgodnie z technologiami producentów wszelkich wyrobów i systemów stosowanych w realizacji projektu.
3. Niniejsza dokumentacja stanowi część opracowania wielobranżowego. Dokumentację wielobranżową należy rozpatrywać jako całość.
4. Nie należy prowadzić robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do pozostałych branż.
5. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do Projektanta.
6. Wszelkie propozycje rozwiązań zamiennych należy uzgodnić i uzyskać akceptację Inwestora dla ich wprowadzenia.

istniejący zestaw wodomierzowy bez zmian

istniejące przyłącze wodociągowe

przeptywowy podgrzewacz elektryczny, podumywalkowy, ciśnieniowy o mocy 5,5kW

podumywalkowy elektryczny podgrzewacz wody poj. 10l, ciśnieniowy moc grzałki 2,0kW

LEGENDA:

- — instalacja zimnej wody / ciepłej wody z rur wielowarstwowych
- zawór kulowy odcinający
- pion instalacji wodociągowej wody zimnej

		"ATM" Krzysztof Miklaszewicz- usługi budowlane 15-399 Białystok, ul. Składowa 12 lok. 107 tel. 85 742 40 08 wew. 20 , atmprojekty@interia.pl	NR RIS: W-1 DATA: 19.04.2019
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
REMONT DWORCA AUTOBUSOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZYLEGLEGO W WYSOKIEM MAZOWIECKIEM			
STADIUM PROJEKTU:	NAZWA RYSUNKU:	SKALA:	
P.W	RZUT PIWNICY - INSTALACJA WODOCIĄGOWA	1:100	
SPECJALNOŚĆ:	PROJEKTANCI:	PODPIS:	
INST. SANITARNE:	mgr inż. BARTOSZ SÓWA nr upr. WAM/0131/POOS/13		
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM			