



UWAGI OGÓLNE:

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy sztuki budowlanej.
2. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
3. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
4. Przed zamówieniem elementów należy sprawdzić aktualne wymiary obiektu
5. Powyższy projekt należy rozpatrywać równocześnie z opracowaniami branżowymi.
6. Wszystkie zastosowane materiały montować zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producenta

WYKAZ ELEMENTÓW INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ

Rysunek	Nazwa	Oznaczenie	Ilość
	Bateria natryskowa	NAT1 NAT2	2 szt.
	Bateria umywalkowa z wyciąganą wylewką	UM16	1 szt.
	Bateria umywalkowa z ruchomą wylewką	UM2 UM3	2 szt.
	Bateria umywalkowa z wylewką ruchomą	UM4-UM7	4 szt.
	Bateria umywalkowo-zlewniowykowa	UM8-UM15 UM17	9 szt.
	Bateria zlewniowykowa	ZL1-ZL3	3 szt.
	Hydrant przeciwpożarowy	HP1	1 szt.
	Punkt włączenia instalacji	P1	1 szt.
	Regulator temperatury cwu	REG1	1 szt.
	Wodomierz skrzydełkowy, wielostrumieniowy, nakręblezny	WOD1	1 szt.
	Wymiennik c. w. u.	WYM1	1 szt.
	Zawór czepalny ze złączką do węża	ZW1 ZW1 ZW1 ZW1 ZW20 szt.	
	Zawór odcinający	ZW2 ZW2 ZW2-ZW4	9 szt.
	Zawór płuczki do WC	PL1-PL5	5 szt.

Usługi Techniczne w Budownictwie Obsługa Inwestycji

Maciej Głowacki

Al. Wojska Polskiego 68, 63-300 Pleszew

tel. kom. 668 378 264; e-mail: maciej.glowacki@tlen.pl



Nazwa rysunku: Rzut parteru - instalacja wodociągowa

Obiekt: Rozbudowa z przebudową budynku szkoły podstawowej w Tomicach o pomieszczenia oddziałów przedszkolnych

Skala: 1:100

Adres budowy: Tomice ul. Wrzesińska 2, 63-308 Gizalki

Data: 08.2023 r.

Inwestor: Gmina Gizalki ul. Kaliska 28, 63-308 Gizalki

Nr.rys.: 1W

PROJEKTANT
INSTALACJE

mgr inż. Maciej Głowacki
Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
WEP/1043/P/005/16

SPRAWDZAJĄCY
INSTALACJE

mgr inż. Przemysław Banaszak
Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
BN - 103/12/81