



LEGENDA:

- rurociąg wody zimnej
- rurociąg wody ciepłej
- rurociąg wody cyrkulacyjnej
- doprowadzenie wody do hydrantów
- istniejący wodociąg

średnice rurociągów:

- DN 25 - stalowych
- DN 16x2,7 - tworzywowych

MT - mieszacz temperatury

"w1" - punkt charakterystyczny

HP25 - hydrant pożarowy DN25

PPOŻ - przejście ppoż

- zestaw wodomierzowy wraz z zaworami odcinającymi
- EA - zawór antyskażeniowy EA
- BA - zawór antyskażeniowy BA
- filtr siatkowy
- zawór odcinający kołnierzowy
- zawór odcinający
- zawór ze złączką do węża
- zawór termostatyczny
- zawór zwrotny
- zawór kulowy spustowy

- UWAGI:**
- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I MOŻLIWOŚĆ MONTAŻU PRZEWODÓW I URZĄDZENI, ORAZ PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIEŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ.
 - WSZYSTKIE ROBOTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ.
 - RYUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI.
 - WSZELKIE ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE CERTYFIKATY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TYM ITB I STRAŻY POŻARNEJ.
 - W SUFITACH PODWIESZANYCH NIEROZBIEŻALNYCH LUB LOKALNYCH ZABUDOWACH G-K NALEŻY PRZEWIDZIEĆ OTWORY REWIZYJNE DO ARMATURY INSTALACYJNEJ.
 - PRZEPUSTY INSTALACYJNE W ELEMENTACH ODDZIELENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO POWINNY MIEĆ KLASĘ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ (EI) WYMAGANĄ DLA TYCH ELEMENTÓW. PRZEPUSTY INSTALACYJNE O ŚREDNICY POWYŻEJ 4 CM W ŚCIANACH I STROPACH DLA KTÓRYCH WYMAGANA KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ CO NAJMNIEJ EI60 LUB R E I 60 POWINNY MIEĆ KLASĘ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ (EI) TYCH ELEMENTÓW.

TEMAT	Remont zaplecza kuchennego oraz adaptacja sali i garażu w Przedszkolu nr 2 w Bieruniu zlokalizowanym na działce nr ewid. 513/61, obr. Bieruń Nowy, przy ul. Warszawskiej 230. ETAP I		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 513/61, obr. 1 Bieruń Nowy, przy ul. Warszawskiej 230, 43-155 Bieruń		
INWESTOR	Gmina Bieruń, Urząd Miejski ul. Rynek 14, 43-150 Bieruń		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PROGET ANNA MARZEC nip: 864-177-16-98 Ul. Nowohucka 92a/15, 30-728 Kraków		
BRANŻA	SANITARNA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT	mgr inż. Weronika Palasz-Kirsek upr. bud. w spec. instalacje sanitarne do proj. bez ograniczeń nr MAP/0432/PWOS/09		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Marcińska upr. bud. w spec. instalacje sanitarne do proj. bez ograniczeń nr MAP/0297/PBS/19		
TYTUŁ RYSUNKU	INSTALACJE WOD.-KAN. INSTALACJA WODY - RZUT PIWNICY (FRAGMENT)		
SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: PT.S.W-1	DATA: 02.2024 r.	STRONA: