



UWAGI:

1. Istniejącą instalację zimnej wody należy zdemontować w miarę możliwości, pozostałą zaślepić.
2. Nową instalację wody wykonać z rur PE-Xc systemu zaciskanego np. firmy Comap.
3. Instalacje izolowaną, termicznie prowadzić w bruzdach ściennych
4. W miejscach przejść rurociągów przez przegrody budowlane zastosować tuleje ochronne
5. Przewody instalacji wodociągowej prowadzić w ścianach w kierunkach prostopadłych lub równoległych do krawędzi przegród.
6. Przewody prowadzić ze spadkiem zapewniającym możliwość odwodnienia instalacji w jednym lub kilku punktach oraz możliwość odpowietrzania przez najwyższej położone punkty czerpalne.
7. Urządzenia montować zgodnie z obowiązującymi przepisami.

OZNACZENIA:

- nowa instalacja zimnej wody - podejście do lokali mieszkalnych
- nowa instalacja zimnej wody - przewody główne instalacji
- lokalizacja zestawu przyłączeniowego
- lokalizacja pionu
- zawór kulowy dn20
- zestaw przyłączeniowy
- wodomierz skrzydełkowy
- typ JS-01 firmy PoWoGaz dn10
- zawór kulowy dn20

P.H.U. EDMUND FRAZIK ul. Grodzka 14/3; 58-316 Wałbrzych			
INWESTOR	Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o. Wolbroskich ul. Gen. Andersa 48	Podz. Nr rys.	
TEMAT:	Wykonanie instalacji wodnej w częściach wspólnych budynku z doprowadzeniem nowych pionów kładowych i dołączeniem istniejących instalacji wewnętrznych do nowych pionów wodomierzy na kładowe budynku przy ul. Andersa 71 w Wałbrzychu.	1:50	J-5
	Rzut III piętra		
	Imię i nazwisko	nr. upraw.	Data
PROJEKTOWAŁ	Agata Nowak		14.11.2016r.