

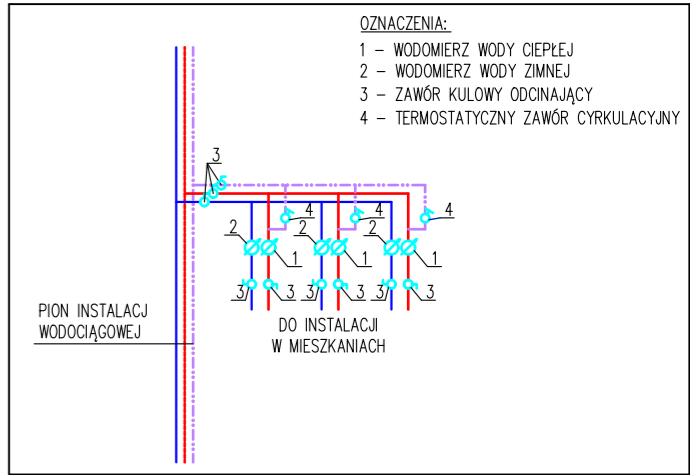
LEGENDA

- WODA ZIMNA – rury Wavin BOR Plus PN16
WODA CIEPŁA – rury Wavin BOR Plus PN16
INSTALACJA CYRKULACJI – rury Wavin BOR Plus PN16
ZAWÓR KULOWY
WODOMIERZ SKRZYDEKOWY
16 x 2,2 OZNACZENIE WYMIARU RUROCIĄGU – instalacja wody zimnej i ciepłej

UWAGI:

- WSZYSTKIE NIEOPISANE DZIAŁKI RUROCIĄGU WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ: RURA Wavin BOR Plus PN16.
- NALEŻY WYKONAĆ IZOLACJĘ TERMICZNĄ INSTALACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ I CYRKULACJI OTULINĄ Z WĘGLY MINERALNEJ ZGODNIE Z PRZEPISAMI.
- NA INSTALACJI PRZED ZŁĄCZKĄ DO WĘZA ZAINSALOWAĆ ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY TYPU EA.
- PRZEJŚCIA INSTALACJI PRZEZ PRZEGRODY DLA KTÓRYCH WYMAGANA JEST KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 WYKONAĆ W TECHNOLOGII WŁASCIWEJ DLA RODZAJU I ŚREDNICY RUR.
- WSZYSTKIE ZAWORY KULOWE PRZY MISKACH USTĘPOWYCH I PISUARCH DN15.
- NALEŻY WYKONAĆ KOMPENSACJĘ RUROCIĄGÓW ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA RUR.
- NALEŻY PRZESTRZEGAĆ WYTYCZNYCH PRODUCENTA DOTYCZĄCYCH KOMPENSACJI WYDŁUŻEŃ TERMICZNYCH.

INSTALACJA WODOCIĄGOWA PROWADZONA W SZACHCIE – SCHEMAT ROZWIĄZANIA PRZYKŁAD DLA 3 MIESZKAŃ ZASILANYCH Z JEDNEGO SZACHTU



<div>AC KLIMAT</div> <div>Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 94-104 Łódź, ul. Obywatelska 100 tel.: (0-42) 637-22-04 fax: (0-42) 637-57-84 www.ac-klimat.pl, e-mail: biuro@ac-klimat.pl</div>	NAZWA: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO PRZY UL. REYMONTA 7 W CZARNOCINIE. PROJEKT TECHNICZNY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ	
	INWESTOR: GMINA CZARNOCIN UL. GŁÓWNA, NR. 142, 97-318 CZARNOCIN	
	RYSUNEK: RZUT PARTERU - INSTALACJA CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ	
	FAZA: PROJEKT TECHNICZNY	
	BRANŻA: SANITARNA	
	PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz Woźniak upr. bud. nr LOD/3718/PWBS/19	PODPIS:
	WSPÓŁPRACA: inż. Michał Olczak	PODPIS:
	WSPÓŁPRACA: inż. Jakub Szkudlarek	PODPIS:
		PODPIS:
DATA: Listopad 2024 r.	SKALA: 1:50	NR RYSUNKU: CWU.01