

Wyniki - Ogólne

Nazwa projektu	Dom Studencki nr 19
Lokalizacja	Kraków
Projektant	
Data obliczeń	9 styczeń 2013 09:18
Plik danychstalacja wodociagowa\Instalacja wodociagowa.h2d

Informacje o typach rur:

Typ A	KAN INOX	Typ B	
Typ C		Typ D	
Typ E		Typ F	
Typ G		Typ H	
Typ I		Typ J	
Typ K		Typ L	
Typ M		Typ N	
Typ O		Typ P	

Informacje o źródłach wody:

Symbol źródła	
Typ źródła	Źródło zimnej wody
Rodzaj budynku	Mieszkalny wielorodzinny
Uwagi	

	Zimna	Ciepła	Cyrkul.
Temperatury wody, [°C]	5,0		
Ciśnienie dyspozycyjne, [m]	39,50		
Ciśnienie hydrostatyczne, [m]	15,57		
Suma normatywnych wpływów, [l/s]	70,72		
Obliczeniowy przepływ, [l/s]	3,46		
Liczba wymian wody cyrkul., [1/h]			
Odbiornik krytyczny	/		
Ciśnienie przed odbior. Kryt., [m]	10,00		
Długość gałęzi krytycznej, [m]	81,84		
Opór gałęzi do odbiornika kryt.[m]	14,87		