

## Wyniki ogólne

### Wyniki ogólne

Ilość źródeł	1
Ilość podgrzewaczy	1
Ilość odbiorników ZW i CW	40
Ilość działek ZW i CW	97
w tym	
Ilość działek wody zimnej	60
Ilość działek wody ciepłej	37
Ilość obiegów cyrkulacyjnych	3
Ilość działek cyrkulacyjnych	8
Całkowita długość rurociągów	327,6 m
w tym ZW	147,0 m
w tym CW	116,1 m
w tym cyrkulacyjnych	64,6 m
Całkowita pojemność rurociągów	59,1 dm <sup>3</sup>
w tym ZW	34,0 dm <sup>3</sup>
w tym CW	17,8 dm <sup>3</sup>
w tym cyrkulacyjnych	7,3 dm <sup>3</sup>
Norma obliczeń wodociągu	PN-92/B-01706

### Źródła wody

#### Źródło: bez nazwy

Rzędna źródła: -2,71 m

Rodzaj budynku: Budynek mieszkalny

Nazwa	Zimna woda	Ciepła woda	Cyrkulacja
Ciśnienie dyspozycyjne na poziomie źródła [kPa]	345,16		
Temperatura wody [°C]	5,0		
Przepływ w źródle [dm <sup>3</sup> /s]	1,098		