

Nazwa projektu	OŚRODEK REHABILITACYJNO-TERAPEUTYCZNY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH - BUD. GIMNASTYKI I HYDROTERAPII
Lokalizacja	Radwanowice Instalacja hydrantowa "Gimnastyka i hydroterapia"
Projektant	skoTerm
Data obliczeń	11 luty 2008 16:04
Plik danychPulpit\PDF CO RADW\Radwanowice GiH hydranty.h2d

Informacje o typach rur:

Typ A		Typ B	
Typ C	PN74200L K0.1	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	Z1
Typ źródła	Źródło zimnej wody
Rodzaj budynku	Hotel
Uwagi	

	Zimna	Ciepła	Cyrkul.
Temperatury wody, [°C]	5,0		
Ciśnienie dyspozycyjne, [m]	22,44		
Ciśnienie hydrostatyczne, [m]	3,08		
Suma normatywnych wpływów, [l/s]	0,13		
Obliczeniowy przepływ, [l/s]	1,00		
Liczba wymian wody cyrkul.,[l/h]			
Odbiornik krytyczny	/		
Ciśnienie przed odbior. Kryt., [m]	20,00		
Długość gałęzi krytycznej, [m]	16,72		
Opór gałęzi do odbiornika kryt.[m]	1,27		




Materialy - Rury tabela zbiorcza

Symbol	dn	L proj.
	[mm]	[m]
PN74200L K0.1	15	5,3
PN74200L K0.1	32	14,0
PN74200L K0.1	80	2,8







Materiały - Izolacje tabela zbiorcza

Symbol źródła	Symbol rur	Typ	Symbol	Dw×G	Numer katalogowy	L/F proj	L/F istn	Cena
				[mm]		[m..m2]	[m..m2]	[zł]
Z1	PN74200L K0.1		PIANKA PE	22×20		5,3 m		
Z1	PN74200L K0.1		PIANKA PE	44×20		14,0 m		
Z1	PN74200L K0.1		PIANKA PE	90×30		2,8 m		

Materiały - Odbiorniki i przybory - tabela zbiorcza

Typ	Symbol	N proj
		[szt.]
	USTĘPS	1
	ZAWÓR HYDRANT DN25	1
	ZBIORNIK PŁUCZĄCY	1

Materialy - Armatura tabela zbiorcza

Symbol rur	Typ	Symbol	dn	N proj
			[mm]	[szt.]
PN74200L K0.1		ŁUK90	15	2
PN74200L K0.1		ŁUK90	32	4
PN74200L K0.1		ŁUK90	80	1
PN74200L K0.1		WOD SKRZ 10.0 Z	40	1
PN74200L K0.1		ZAW KUL MALY	15	1
PN74200L K0.1		ZAW ODC	80	2