

Projekt: Strzałkowo P-3 - Projekt1

2010-11-19

Klient: Włodzimierz Szajkowski

Indywidualny 2

				Ilość	
Długość	4,5	m	Stopa sprzęg.	0,40	1
Materiał	Stal		Kolano 90*	0,40	1
Klasa ciśn.	NORM		Zawór	0,20	1
Wymiar	65	mm	Trójnik	1,20	1
Chropowatość	0,100	mm	Zawór zwrotny	1,20	1
Średn. wewn.	65,0	mm	Wylot	1,00	1
			Własne	0,00	0
				Całkowite:	4,40
Predkość przepł.	1,2	m /s	Straty na odcinku ruroc.:		0,5 m

Wspólny 1

				Ilość	
Długość	160,0	m	Stopa sprzęg.	0,40	0
Materiał	PE		Kolano 90*	0,40	3
Klasa ciśn.	PN6		Zawór	0,20	0
Wymiar	90	mm	Trójnik	1,20	0
Chropowatość	0,150	mm	Zawór zwrotny	1,20	0
Średn. wewn.	79,2	mm	Wylot	1,00	0
			Własne	0,00	0
				Całkowite:	1,20
Predkość przepł.	0,8	m /s	Straty na odcinku ruroc.:		1,8 m

Indywidualny 2 Wspólny 1



Przepływ całk.:	4,0	l/s	Ilość	Straty ciśn.:	Podn. całk.:
Wys. geometr.:	2,0	m	1	2,2 m	4,2 m

Colebrook-White