

## Zestawienie wymiarów studzienek kaskadowych z kaskadą PVC

Lp.	Numer studni	Kanał główny			Kanał dopływający		Fajka spadowa		Różnica dopływów	Wysokość kaskady
		rzędna	średnica	wys. kinety	rzędna	średnica	rzędna	średnica	Nd-N0	Nd-Ns
		N0 [m]	D0 [m]	h [cm]	Nd [m]	Dd [m]	Ns [m]	Ds [m]	H [cm]	Hk [m]
-	-									
1	<b>D4</b>	44,66	0,50	40	45,70	0,20	45,09	0,16	104	0,61
				Kąt $\alpha = 270$						
2	<b>D5</b>	45,67	0,50	40	46,82	0,20	46,11	0,16	115	0,71
				Kąt $\alpha = 240$						
3	<b>D5</b>	45,67	0,50	40	47,01	0,20	46,09	0,16	134	0,92
				Kąt $\alpha = 270$						