

## Zestawienie wymiarów studzienek kaskadowych

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>D16</b>	33,44	0,50	40	35,11	0,16	33,80	0,16	167	1,31
					Kąt $\alpha = 116^\circ$					
2	<b>D17</b>	33,78	0,50	40	35,15	0,50	34,00	0,30	137	1,15
					Kąt $\alpha = 111^\circ$					
3	<b>KG19</b>	32,51	0,50	40	34,22	0,25	32,82	0,20	171	1,4
					Kąt $\alpha = 247^\circ$					