

Zestawienie studni kanalizacji sanitarnej o średnicy 1000mm

Zestawienie elementów studni kanalizacji sanitarnej o średnicy 1000mm

Nr studni	Rzędna terenu	rury odpływowej d0	Rzędna.dna studni	Dopływy				Wysokość studni H0 [m]	zweżka			wys. do zwężki	dno H [m]	wys. kręgów	kręgi [szt.]			kręgi z otworami			pierścień dystans.			Nr studni	
				Średnica d1,d2	Rzędna dopływu	kąt wlotu			wys.	szt.	szt.				500	750	1000	500	750	1000	60	80	100		
						α1	α2																		
S1	151,00	300	149,68	300	149,68	180		1,32	0,3	1	0	0,87	0,7	0,17							1		1	S1	
				200	149,68		90																		
S2	151,90	200	149,94	200	149,94		175	1,96	0,6		1	1,21	0,6	0,61	1								1	S2	
S3	154,96	200	152,95	150	152,95	112		2,01	0,6		1	1,26	0,6	0,66	1						1		1	S3	
				150	152,95		94																		
									1		2					2						2		3	

Zestawienie elementów studni kanalizacyjnych typowych dla studni D10-D47

właz żeliwny z wkładką tłumiącą klasy B400	3
Pierścień dystansujący fi600mm H=60mm	2
Pierścień dystansujący fi600mm H=100mm	3
Zwężka betonowa fi600/fi1000 H=300mm	1
Zwężka betonowa fi600/fi1000 H=600mm	2
Kręgi betonowe fi1000 H=500mm	2