

Zestawieni elementów studni betonowych

L.p.	Nazwa studni	Wysokość studni	Wysokości elementów składowych studni betonowych DN1000										Rzeczywista wysokość studni
			Dennica	Krąg		Krąg DN600	Płyta pokrywowa	Pierścień wyrównawczy			Właz	Uszczelki	
				0,6	0,5			0,25	0,6	0,15			
[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	szt.	[m]
1	S1	3,58	1	4		1		1	1	1	1	8	3,59
2	S2	3,22	1	3	1	1				2	1	7	3,22
3	S3	2,50	1	2		1			2		1	5	2,51
4	S4	1,95	1	1		1		1			1	3	1,95
5	S5	1,91	1	1		1				1	1	3	1,91
6	S6	2,15	1	1	1	1				1	1	4	2,16
7	S7	2,46	1	2		1				2	1	5	2,47
8	S8	2,58	1	2		1		1		2	1	6	2,57
9	S9	2,43	1	2		1			1		1	4	2,43
10	S10	2,41	1	2		1		2				5	2,40
10	S11	2,39	1	2		1				1	1	4	2,41
SUMA			11	22	2	11	0	5	4	10	10		