

Zestawienie studni betonowych Ø 1000 mm z włazem typu ciężkiego D400 z wypełnieniem betonowym

Lp	nr st.	Rz.ter.	Rz.dna	H[m]	Rz.dna	Dn1	Kąt α1	Rz.dna	Dn2	Kąt α2	Rz.dna	Dn3	Kąt α3	Rz.dna	Dn4
	Komora betonowa Ø 1000 mm				Odływ			Dopływ 1			Dopływ 2			Dopływ 3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Sist.	102,20	98,76	3,44	98,76	200	180	98,76	200						
2	S1	101,80	98,94	2,86	98,94	200	180	98,94	200						
3	S2	101,87	99,12	2,75	99,12	200	183	99,12	200						
4	S3	102,00	99,35	2,65	99,35	200	183	99,35	200						
5	S4	102,80	99,54	3,26	99,54	200	186	99,54	200						
6	S5	102,83	99,77	3,06	99,77	200	99	99,77	200						
7	S6	102,80	99,94	2,86	99,94	200	162	99,94	200						
8	S7	102,73	100,13	2,60	100,13	200	180	100,13	200						
9	S8	102,46	100,32	2,14	100,32	200	180	100,32	200						
10	S9	101,60	100,51	1,09	100,51	200	180	100,51	200						

uwaga :

- Sist. posiada kinetę 180°
- na dopływie zamontowany korek PVC DZ 200 mm



