

załącznik nr 2 Zestawienie studni

Lp	Nr węzła	Rzędna wlotu Rw [m n.p.m.]	Rzędna dna Rd [m n.p.m.]	Głębokość studni H [m]	Stan	Rodzaj węzła	Materiał studni	Średnica wewn. studni D [m]	Rzędna wylotu Rwyl [m n.p.m.]	Średnica wylotu [mm]	Rzędna wlotu 1 Rwl1 [m n.p.m.]	Kąt wlotu 1 α1 [°]	Średnica wlotu 1 [mm]	Rzędna wlotu 2 Rwl2 [m n.p.m.]	Kąt wlotu 2 α2 [°]	Średnica wlotu 2 [mm]	Rzędna wlotu 3 Rwl3 [m n.p.m.]	Kąt wlotu 3 α3 [°]	Średnica wlotu 3 [mm.]	Rzędna wlotu 4 Rwl4 [m n.p.m.]	Kąt wlotu 4 α3 [°]	Średnica wlotu 4 [mm.]
1	K istn.	210,63	207,99	2,64	Istn.	Studnia	beton	1,2	207,99	400	207,99		300									
2	D1	210,8	206,95	3,85	Proj.	studnia z osadnikiem	beton	1,2	208,00	300	208,00	177,5	300	209,30	247,5	200	209,50	124,2				
3	D2	211,15	208,02	3,13	Proj.	Studnia zintegrowana	GRP	1,2	208,02	300	208,02	150,6	1000	209,52	270	200	209,52	90				
4	D3	211,05	208,04	3,01	Proj.	Studnia zintegrowana	GRP	1,2	208,04	1000	208,04	148,9	1000									
5	D4	210,4	208,07	2,33	Proj.	Studnia zintegrowana	GRP	1,2	208,07	1000	208,07	179,7	1000	208,07	147,3	400	208,97	270	200	209,07	90	200
6	D5	210,37	208,09	2,28	Proj.	Studnia zintegrowana	GRP	1,2	208,09	1000	208,09	181	200									
	D6	210,3	208,1	2,2	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,10	200	208,10	171,3	315	209,00	90	200	208,80	270				
	D7	210,01	208,17	1,84	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,17	315	208,17	242,7	315	208,67	262,1	200						
	D8	209,75	208,25	1,5	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,25	315	208,25	202,7	315	208,34	240,8	200						
	D9	209,6	208,32	1,28	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,32	315	208,32	196,3	315									
	D10	209,46	208,36	1,1	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,36	315	208,36	149,9	315	208,44	97,4	200	208,44	207,5				
	D11	209,43	208,4	1,02	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,40	315	208,40	137,2	315									
	D12	209,4	208,43	0,97	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,43	315				208,52	183	200	208,73	147,7				
	D4.1	210,35	208,09	2,26	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,09	400	208,09	124,2	400	209,09	148,5	200						
	D4.2	210,14	208,16	1,98	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,16	400	208,16	222,4	400	208,76	251,3	200						
	D4.3	209,62	208,23	1,39	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,23	400	208,23	162,9	400	208,43	98,9	200	208,23	211				
	D4.4	209,59	208,31	1,28	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,31	400	208,31	191,4	400	208,51	273,4	200	208,51	128,6	200	208,31	241,2	200
	D4.5	209,55	208,37	1,18	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,37	400	208,37	186,6	315	208,37	262,1	200						
	D4.6	209,5	208,45	1,05	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,45	315	208,45	208,6	315									
	D4.7	209,4	208,55	0,85	Proj.	Studzienka	tworzywo	0,6	208,55	315	208,55	200,8	200	208,55	255,4	200	208,55	143				
	D4.8	209,4	208,66	0,74	Proj.	Studzienka	tworzywo	0,6	208,66	200				208,66	224,6	200	208,66	161,8	200	208,66	97	200
	D4.4.1	209,8	208,56	1,24	Proj.	Studnia	beton	1,2	208,56	200	208,56	176,4	200	208,56	316,1	200						