

ZAŁĄCZNIK NR 1

1. ZESTAWIENIE STUDNI KANALIZACYJNYCH BETONOWYCH

Mb	Pkt	RTi	RTp	Typ	Rodz	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	RD1	D1	K0	RD2	D2	K1	RW1	DW1
45,58	S1	409,70	409,70	Studnia	Betonowa	1,0	409,70	407,77	1,93	407,77	0,200	177,0	407,77	0,200			
64,01	S2	410,32	410,32	Studnia	Betonowa	1,0	410,32	408,32	2,00	408,32	0,200	178,0	408,32	0,200			
89,78	S3	411,18	411,18	Studnia	Betonowa	1,0	411,18	409,09	2,09	409,09	0,200	176,0	409,09	0,200	267,0	409,09	0,160
138,15	S4	413,25	413,25	Studnia	Betonowa	1,0	413,25	411,27	1,98	411,27	0,200	205,0	411,27	0,200			
155,87	S5	414,25	414,25	Studnia	Betonowa	1,0	414,25	412,24	2,01	412,24	0,200	90,0	412,24	0,200	180,0	412,24	0,200
166,05	S6	414,95	414,95	Studnia	Betonowa	1,0	414,95	412,80	2,15	412,80	0,200	145,0	412,80	0,200			
187,26	S7	415,04	415,04	Studnia	Betonowa	1,0	415,04	413,06	1,98	413,06	0,200	180,0	413,06	0,200	270,0	413,69	0,160
208,31	S8	414,94	414,94	Studnia	Betonowa	1,0	414,94	413,31	1,63	413,31	0,200	267,0	413,31	0,200			
265,78	S10	416,85	416,85	Studnia	Betonowa	1,0	416,85	415,12	1,73	415,12	0,200	270,0	415,12	0,200	180,0	415,12	0,200
321,15	S12	417,77	417,77	Studnia	Betonowa	1,0	417,77	416,15	1,62	416,15	0,200	89,0	416,15	0,200			
381,70	S14	421,45	421,45	Studnia	Betonowa	1,0	421,45	419,18	2,27	419,18	0,200	199,0	419,72	0,160			
13,61	S5.1	415,05	415,05	Studnia	Betonowa	1,0	415,05	412,79	2,26	412,79	0,200	220,0	412,79	0,200			
34,42	S5.2	415,20	415,20	Studnia	Betonowa	1,0	415,20	413,10	2,10	413,10	0,200	212,0	413,10	0,200			

2. ZESTAWIENIE STUDNI KANALIZACYJNYCH TWORZYWOWYCH

Mb	Pkt	RTi	RTp	Typ	Rodz	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	RD1	D1	K0	RD2	D2	K1	RW1	DW1
228,38	S9	415,58	415,58	Studnia	Tworzywowa	0,600	415,58	413,81	1,77	413,81	0,200	173,0	413,81	0,200			
275,78	S11	417,32	417,32	Studnia	Tworzywowa	0,600	417,32	415,47	1,85	415,47	0,200	180,0	415,47	0,200			
363,80	S13	420,16	420,16	Studnia	Tworzywowa	0,600	420,16	418,37	1,79	418,37	0,200	180,0	418,37	0,200			
396,86	S15	420,90	420,90	Studnia	Tworzywowa	0,600	420,90	419,48	1,42	419,48	0,200	267,0	419,48	0,200			
423,86	S16	422,10	422,10	Studnia	Tworzywowa	0,600	422,10	420,42	1,68	420,42	0,200	180,0	420,42	0,200			
479,55	S17	424,37	424,37	Studzienka	Tworzywowa	0,425	424,37	422,93	1,44	422,93	0,200	180,0					
5,14	S3.1	411,07	411,07	Studzienka	Tworzywowa	0,425	411,07	409,45	1,62	409,45	0,160	180,0	409,45	0,160			
14,12	S3.2	411,36	411,36	Studzienka	Tworzywowa	0,425	411,36	410,08	1,28	410,08	0,160	88,0	410,08	0,160			
47,23	S5.3	415,30	415,30	Studzienka	Tworzywowa	0,425	415,30	413,29	2,01	413,29	0,200	182,0	413,29	0,160			
72,38	S5.4	415,40	415,40	Studzienka	Tworzywowa	0,425	415,40	414,05	1,35	414,05	0,160	89,0	414,05	0,160			
10,67	S7.1	415,50	415,50	Studzienka	Tworzywowa	0,425	415,50	414,12	1,38	414,12	0,160	113,0	414,12	0,160			
18,23	S7.2	415,65	415,65	Studzienka	Tworzywowa	0,425	415,65	414,42	1,23	414,42	0,160	180,0					
10,90	S10.1	417,69	417,69	Studzienka	Tworzywowa	0,425	417,69	415,78	1,91	415,78	0,200	118,0	415,78	0,160	180,0	416,28	0,160
30,99	S10.2	417,54	417,54	Studzienka	Tworzywowa	0,425	417,54	416,18	1,36	416,18	0,160	240,0	416,18	0,160			
3,00	S14.1	422,17	422,17	Studzienka	Tworzywowa	0,425	422,17	419,93	2,24	419,93	0,160	180,0	419,93	0,160			
18,50	S14.2	422,70	422,70	Studzienka	Tworzywowa	0,425	422,70	421,01	1,69	421,01	0,160	243,0	421,01	0,160			
26,67	S14.3	422,81	422,81	Studzienka	Tworzywowa	0,425	422,81	421,30	1,51	421,30	0,160	180,0	421,30	0,160			
22,63	S1'	412,15	412,15	Studnia	Tworzywowa	0,600	412,15	410,33	1,82	410,33	0,200	72,0	410,33	0,160			
41,05	S2'	412,32	412,32	Studzienka	Tworzywowa	0,425	412,32	410,79	1,53	410,79	0,160	180,0	410,79	0,160			
54,89	S2.1'	412,58	412,58	Studzienka	Tworzywowa	0,425	412,58	411,14	1,44	411,14	0,160	97,0	411,14	0,160			
71,82	S2.2'	413,19	413,19	Studzienka	Tworzywowa	0,425	413,19	411,73	1,46	411,73	0,160	180,0	411,73	0,160			
9,06	S3'	411,94	411,94	Studzienka	Tworzywowa	0,425	411,94	410,51	1,43	410,51	0,160	223,0	410,51	0,160			
16,46	S3.1'	412,10	412,10	Studzienka	Tworzywowa	0,425	412,10	410,66	1,44	410,66	0,160	228,0	410,66	0,160			

3. LEGENDA

Dn - wymiar wężła
Rz. 1 - rzędna górna [m.n.p.m.]
Rz. 2 - rzędna dolna [m.n.p.m.]
Gł - głębokość studni [m]

RD1 - rzędna kanału wlotowego [m.n.p.m.]
D1 - średnica kanału wlotowego [m]
K0 - kąt od kanału wylotowego do kanału wlotowego [st.]
RD2 - rzędna kanału wylotowego [m.n.p.m.]
D2 - średnica kanału wylotowego [m]

K1 - kąt od kanału wylotowego do pierwszego włączenia
RW1 - rzędna pierwszego włączenia [m.n.p.m.]
DW1 - średnica pierwszego włączenia [m]

K2, K3, K4 - kąt od kanału wlotowego do kolejnego włączenia
RW2, RW3, RW4 - rzędna kolejnego włączenia [m.n.p.m.]
DW2, DW3, DW4 - średnica kolejnego włączenia [m]