

Tabela nr 2. ZESTAWIENIE STUDNI, SEPARATORÓW I OSADNIKÓW

Lp.	Nr studni		DN ₀	DN ₁	DN ₂	DN ₃	DN ₄	α ₁	α ₂	α ₃	α ₄	h	H	N ₀	N ₁	N ₂	N ₃	N ₄	N	Średnica studni	Uwagi
			[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[°]	[°]	[°]	[°]	[cm]	[cm]	[m n.p.m.]	[m n.p.m.]	[m n.p.m.]	[m n.p.m.]	[m n.p.m.]	[m n.p.m.]	[mm]	
1	D	1	500	500	-	-	-	180	-	-	-	129	144	129,61	129,61	-	-	-	130,90	1500	
2	Sep	1	500	500	-	-	-	180	-	-	-	238	405	129,72	129,74	-	-	-	132,10	1500	separator lamelowy 20/200
3	Os	1	500	400	315	-	-	120	185	-	-	245	395	129,75	129,77	130,06	-	-	132,20	2000	osadnik DN2000
4	D	2	400	400	160	160	-	117	233	262	-	360	375	129,80	129,80	130,30	130,60	-	133,40	1200	włączenie W-41, W-42
5	D	3	400	400	160	160	-	186	238	257	-	362	377	129,86	129,86	130,36	130,66	-	133,48	1200	włączenie W-39, W-40
6	D	4	400	400	160	160	-	175	215	250	-	316	331	129,94	129,94	130,44	130,74	-	133,10	1200	włączenie W-37, W-38
7	D	5	400	160	160	400	-	80	95	187	-	281	296	130,01	130,51	130,51	130,41	-	132,82	1200	włączenie W-80, W-81
8	D	6	400	400	160	160	-	175	211	250	-	279	294	130,03	130,03	130,53	130,83	-	132,82	1200	włączenie W-35, W-36
9	D	7	400	400	160	160	-	183	208	257	-	277	292	130,07	130,07	130,57	130,87	-	132,84	1200	włączenie W-33, W-34
10	D	8	400	160	400	-	-	201	251	270	-	278	293	130,15	130,75	130,65	130,15	-	132,93	1200	włączenie W-32, W-31
11	D	9	400	160	400	-	-	93	-	-	-	278	293	130,17	130,17	-	-	-	132,95	1200	
12	D	10	400	160	160	400	-	105	152	180	-	282	297	130,25	131,05	130,75	130,25	-	133,07	1200	włączenie W-29, W-30
13	D	11	400	160	400	-	-	105	152	181	-	287	302	130,33	131,13	130,83	130,33	-	133,20	1200	włączenie W-27, W-28
14	D	12	400	400	315	-	-	182	280	-	-	290	305	130,34	130,34	130,84	-	-	133,24	1200	włączenie istn. kd300
15	D	13	400	400	160	160	-	181	224	242	-	274	289	130,36	130,36	130,86	130,86	-	133,10	1200	włączenie W-78, W-79
16	D	14	400	250	160	400	-	96	163	188	-	297	312	130,40	130,55	131,20	130,40	-	133,37	1200	włączenie W-26
17	D	14.1	250	160	160	-	-	184	222	-	-	258	273	130,69	131,19	131,19	-	-	133,27	1200	włączenie W-76, W-77
18	D	15	400	160	400	-	-	158	189	-	-	303	318	130,44	131,24	130,44	-	-	133,47	1200	włączenie W-25
19	D	16	400	160	400	-	-	155	188	-	-	310	325	130,48	131,88	130,48	-	-	133,58	1200	włączenie W-24, kaskada zewnętrzna
20	D	17	400	400	-	-	-	187	-	-	-	313	328	130,50	130,50	-	-	-	133,63	1200	
21	D	18	400	160	315	-	-	156	186	-	-	308	323	130,55	131,85	130,65	-	-	133,63	1200	włączenie W-23, kaskada zewnętrzna
22	D	19	315	160	315	-	-	154	180	-	-	286	301	130,70	131,50	130,70	-	-	133,56	1200	włączenie W-22
23	D	20	315	160	315	-	-	150	180	-	-	274	289	130,76	131,56	130,76	-	-	133,50	1200	włączenie W-21
24	D	21	315	160	315	-	-	150	181	-	-	263	278	130,81	131,51	130,81	-	-	133,44	1200	włączenie W-20
25	D	22	315	160	315	-	-	149	181	-	-	256	271	130,85	131,35	130,85	-	-	133,41	1200	włączenie W-19
26	D	23	315	160	315	-	-	150	183	-	-	253	268	130,89	131,39	130,89	-	-	133,42	1200	włączenie W-18
27	D	24	315	315	315	-	-	183	260	-	-	253	268	130,91	131,41	131,00	-	-	133,44	1200	włączenie istn. kd300
28	D	25	315	160	315	-	-	156	186	-	-	207	222	131,49	131,99	131,49	-	-	133,56	1200	włączenie W-17
29	D	26	315	160	315	-	-	158	186	-	-	226	241	131,59	132,09	131,74	-	-	133,85	1200	włączenie W-16
30	D	27	315	315	160	160	-	92	224	239	-	217	232	131,78	131,78	132,08	132,18	-	133,95	1200	włączenie W-74, W-75

Tabela nr 2. ZESTAWIENIE STUDNI, SEPARATORÓW I OSADNIKÓW

31	D	28	315	315	-	-	-	270	-	-	-	228	243	131,83	131,83	-	-	-	134,11	1200			
32	D	29	315	315	160	-	-	183	271	-	-	241	256	131,91	132,41	132,41	-	-	134,32	1200	włączenie W-15		
33	D	30	315	315	160	-	-	180	266	-	-	208	223	132,54	132,69	132,94	-	-	134,62	1200	włączenie W-14		
34	D	31	315	315	160	-	-	179	210	-	-	208	223	132,78	132,93	133,28	-	-	134,86	1200	włączenie W-13		
35	D	32	315	315	160	-	-	176	206	-	-	209	224	133,05	133,20	133,55	-	-	135,14	1200	włączenie W-12		
36	D	33	315	315	160	250	-	172	184	266	-	204	219	133,27	133,27	133,77	133,57	-	135,31	1200	włączenie W-11		
37	D	33.1	250	160	160	-	-	92	124	-	-	174	189	133,75	133,85	133,85	-	-	135,49	1200	włączenie W-72, W-73		
38	D	34	315	315	160	160	-	172	195	250	-	235	250	133,45	133,75	133,95	133,95	-	135,80	1200	włączenie W-9, W-10		
39	D	35	315	160	160	-	-	188	228	-	-	192	207	134,08	134,28	134,33	-	-	136,00	1200	włączenie W-7, W-8		
40	D	36	315	315	-	-	-	234	-	-	-	369	384	130,14	131,94	-	-	-	133,83	1200	kaskada zewnętrzna		
41	D	37	315	160	160	315	-	105	152	180	-	199	214	132,03	132,33	132,53	132,03	-	134,02	1200	włączenie W-43, W-44		
42	D	38	315	160	160	315	-	105	152	180	-	211	226	132,18	132,58	132,68	132,18	-	134,29	1200	włączenie W-45, W-46		
43	D	39	315	160	160	315	-	105	152	178	-	220	235	132,33	132,83	132,83	132,33	-	134,53	1200	włączenie W-47, W-48		
44	D	40	315	160	315	250	-	92	176	204	-	226	241	132,49	132,99	132,99	132,64	-	134,75	1200	włączenie W-49		
45	D	40.1	250	160	250	-	-	106	197	-	-	211	226	132,68	133,18	132,68	-	-	134,79	1200	włączenie W-82		
46	D	40.2	250	160	-	-	-	142	-	-	-	166	181	132,74	132,84	-	-	-	134,40	1200	włączenie W-83		
47	D	41	315	160	160	315	-	100	150	175	-	183	198	133,13	133,38	133,63	133,13	-	134,96	1200	włączenie W-50, W-51		
48	D	42	315	160	160	315	-	101	152	178	-	192	207	133,28	133,58	133,78	133,28	-	135,20	1200	włączenie W-52, W-53		
49	D	43	315	160	160	315	-	104	154	180	-	198	213	133,43	133,83	133,93	133,43	-	135,41	1200	włączenie W-54, W-55		
50	D	44	315	160	160	-	-	104	154	-	-	199	214	133,61	133,91	134,01	-	-	135,60	1200	włączenie W-56, W-57		
51	Sep	2	315	315	-	-	-	180	-	-	-	145	312	133,75	133,77	-	-	-	135,20	1200	separator lamelowy 3/30		
52	Os	2	315	160	160	315	-	109	130	186	-	166	316	133,79	133,89	133,89	133,81	-	135,45	1200	osadnik DN1200, włączenie W-64, W-65		
53	D	45	315	160	160	315	-	108	159	186	-	159	174	133,86	134,01	133,86	133,86	-	135,45	1200	włączenie W-62, W-63		
54	D	46	315	160	160	315	-	105	149	178	-	155	170	133,91	134,01	133,91	133,91	-	135,46	1200	włączenie W-60, W-61		
55	D	47	315	160	160	-	-	113	159	-	-	157	172	134,00	134,15	134,00	-	-	135,57	1200	włączenie W-58, W-59		
									Średnia			241	266										