

Załącznik 2 - Zestawienie wymiarów węzłów kanalizacji sanitarnej:

Etap	Nr	Profil	Mb	PZ	RTp	Typ	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	H1	H2	Hs	st
	1	KS1	0	PSI	82,6	Studnia	2	82,6	76,45	6,15	0	3,9	1,92	19
	1	KS1	4,64	S1	82,6	Studnia	1	82,6	77,67	4,93	0	3,9	0,7	15
	1	KS1	15,14	S2	82,63	Studnia	1	82,63	77,73	4,9	0	3,9	0,67	15
	1	KS1	63,36	S3	82,75	Studnia	1	82,75	77,97	4,78	0	3,9	0,55	14
	1	KS1	75,26	S4	82,95	Studnia	1	82,95	78,03	4,92	0	3,9	0,69	15
	1	KS1	94,09	T127	83,04	Trójkąt	0,25	83,04	78,11	4,93	0	0	-0,1	0
	1	KS1	116,24	S4p	83,15	Studnia	1	83,15	78,21	4,94	0	3,9	0,71	15
	1	KS1	153,11	S5	83,05	Studnia	1	83,05	78,38	4,67	0	3,6	0,74	14
	1	KS1	200,83	S6	82,7	Studnia	1	82,7	78,59	4,11	0	3,3	0,48	12
	1	KS1	242,27	S7	82,52	Studnia	1	82,52	78,78	3,74	0	2,7	0,71	11
	1	KS1	270,88	T128	82,52	Trójkąt	0,25	82,52	78,91	3,62	0	0	-0,1	0
	1	KS1	295,43	T129	82,53	Trójkąt	0,25	82,53	79,02	3,51	0	0	-0,1	0
	1	KS1	304,42	S8	82,53	Studnia	1	82,53	79,06	3,47	0	2,4	0,74	10
	1	KS1	321,18	T130	82,55	Trójkąt	0,25	82,55	79,13	3,42	0	0	-0,1	0
	1	KS1	325,23	T131	82,55	Trójkąt	0,25	82,55	79,15	3,4	0	0	-0,1	0
	1	KS1	366,6	S10	82,6	Studnia	1	82,6	79,34	3,26	0	2,4	0,53	9
	1	KS1	370,4	T132	82,62	Trójkąt	0,2	82,62	79,36	3,27	0	0	-0,1	0
	1	KS1	391,63	S11	82,76	Studnia	1	82,76	79,46	3,29	0	2,4	0,56	9
	1	KS1	401,81	T133	82,82	Trójkąt	0,2	82,82	79,51	3,31	0	0	-0,1	0
	1	KS1	436,01	S12	83,03	Studnia	1	83,03	79,68	3,35	0	2,4	0,62	9
	1	KS1	473,04	S13	82,62	Studnia	1	82,62	79,87	2,75	0	1,8	0,62	7
	1	KS1	513,23	S15	82,77	Studnia	1	82,77	80,07	2,7	0	1,8	0,57	7
Włacz.	2	KS2	16,95	T125	82,57	Trójkąt	0,2	82,57	77,97	4,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	2	KS2	36,7	T126	82,54	Trójkąt	0,2	82,54	78,07	4,47	0	0	-0,1	0
Włacz.	2	KS2	54,82	S81	82,5	Studnia	1	82,5	78,16	4,34	0	3,6	0,41	13
Włacz.	2	KS2	102,33	S82	82,42	Studnia	1	82,42	78,4	4,02	0	3	0,69	12
Włacz.	2	KS2	154,66	S83	82,33	Studnia	1	82,33	78,66	3,67	0	2,7	0,64	11
Włacz.	2	KS2	194,12	S84	82,32	Studnia	1	82,32	78,86	3,47	0	2,7	0,44	10
Włacz.	2	KS2	220,98	S85	82,32	Studnia	1	82,32	78,99	3,33	0	2,4	0,6	9
Włacz.	2	KS2	245,59	S86	82,45	Studnia	1	82,45	79,12	3,33	0	2,4	0,6	9
Włacz.	2	KS2	270,52	S87	82,44	Studnia	1	82,44	79,24	3,2	0	2,4	0,47	9
Włacz.	3	P274	5,39	P274	82,57	Studnia	0,6	82,57	79,57	3	0	2,1	0,57	9
Włacz.	4	P275	2,77	P275	82,54	Złączka	0,145	82,54	79,34	3,2	0	0	-0,11	0
Włacz.	5	p276	3,48	p276	82,5	Złączka	0,145	82,5	79,4	3,1	0	0	-0,11	0
Włacz.	6	P277	3,59	P277	82,42	Złączka	0,2	82,42	78,43	3,99	0	0	-0,1	0
Włacz.	7	KS3	43,53	T115	82,14	Trójkąt	0,2	82,14	79,03	3,11	0	0	-0,1	0
Włacz.	7	KS3	49,71	S88	82,11	Studnia	1	82,11	79,06	3,05	0	2,1	0,62	8
Włacz.	7	KS3	73,55	T116	82,1	Trójkąt	0,2	82,1	79,18	2,93	0	0	-0,1	0
Włacz.	7	KS3	97,37	S89	82,1	Studnia	1	82,1	79,3	2,8	0	1,8	0,67	8
Włacz.	7	KS3	120,3	T117	81,95	Trójkąt	0,2	81,95	79,41	2,54	0	0	-0,1	0
Włacz.	7	KS3	144,82	S90	81,8	Studnia	1	81,8	79,54	2,26	0	1,5	0,43	6
Włacz.	7	KS3	151,18	T118	81,76	Trójkąt	0,2	81,76	79,57	2,19	0	0	-0,1	0
Włacz.	7	KS3	163,91	T119	81,68	Trójkąt	0,2	81,68	79,63	2,05	0	0	-0,1	0
Włacz.	7	KS3	167,34	T120	81,66	Trójkąt	0,2	81,66	79,65	2,01	0	0	-0,1	0
Włacz.	7	KS3	172,31	T121	81,62	Trójkąt	0,2	81,62	79,67	1,95	0	0	-0,1	0
Włacz.	7	KS3	184,23	T122	81,55	Trójkąt	0,2	81,55	79,73	1,82	0	0	-0,1	0
Włacz.	7	KS3	192,01	S91	81,5	Studnia	1	81,5	79,77	1,73	0	0,9	0,5	4
Włacz.	7	KS3	200,39	T123	81,48	Trójkąt	0,2	81,48	79,81	1,67	0	0	-0,1	0
Włacz.	7	KS3	200,78	T124	81,48	Trójkąt	0,2	81,48	79,81	1,66	0	0	-0,1	0
Włacz.	7	KS3	236,6	S92	81,38	Studnia	1	81,38	79,99	1,39	0	0,6	0,46	3
Włacz.	7	KS3	261,78	S93	81,32	Studnia	1	81,32	80,12	1,2	0	0,3	0,57	2
Włacz.	8	P194	8,44	P194	82,14	Studnia	0,6	82,14	80,34	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	9	P195	8,44	P195	82,11	Studnia	0,425	82,11	80,41	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	10	P196	7,62	P196	82,17	Studnia	0,6	82,17	80,37	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	11	P197	8,44	P197	82,1	Studnia	0,425	82,1	80,4	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	12	P198	7,62	P198	82,02	Studnia	0,6	82,02	80,22	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	13	P200	5,63	P200	81,8	Studnia	0,425	81,8	80,2	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	14	P199	8,44	P199	81,8	Studnia	0,425	81,8	80,1	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	15	P201	5,6	P201	81,76	Studnia	0,6	81,76	80,16	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	16	P202	5,6	P202	81,68	Studnia	0,6	81,68	80,08	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	17	P204	8,44	P204	81,66	Studnia	0,6	81,66	80,06	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	18	P203	5,58	P203	81,62	Studnia	0,6	81,62	80,02	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	19	P205	5,58	P205	81,55	Studnia	0,6	81,55	79,95	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	20	P206	5,57	P206	81,5	Studnia	0,425	81,5	79,86	1,64	0	0,9	0,41	4
Włacz.	21	P208	5,59	P208	81,48	Studnia	0,6	81,48	79,98	1,5	0	0,6	0,57	3
Włacz.	22	P207	7,62	P207	81,48	Studnia	0,6	81,48	80,08	1,4	0	0,6	0,47	3
Włacz.	23	P209	5,56	P209	81,38	Studnia	0,425	81,38	80,08	1,3	0	0,6	0,37	3
Włacz.	24	P210	6,65	P210	81,38	Studnia	0,425	81,38	80,09	1,29	0	0,6	0,36	3
Włacz.	25	P211	9,19	P211	81,42	Studnia	0,425	81,42	80,14	1,28	0	0,6	0,35	3

Etap	Nr	Profil	Mb	PZ	RTp	Typ	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	H1	H2	Hs	st
Włacz.	26	P212	8,44	P212	81,32	Studnia	0,425	81,32	80,47	0,85	0	0	0,58	1
Włacz.	27	KS10	22,05	T89	82,46	Trójknik	0,2	82,46	78	4,46	0	0	-0,1	0
Włacz.	27	KS10	26,7	T90	82,42	Trójknik	0,2	82,42	78,02	4,4	0	0	-0,1	0
Włacz.	27	KS10	27,39	T91	82,42	Trójknik	0,2	82,42	78,02	4,39	0	0	-0,1	0
Włacz.	27	KS10	50,56	T92	82,24	Trójknik	0,2	82,24	78,14	4,1	0	0	-0,1	0
Włacz.	27	KS10	55,21	S94	82,2	Studnia	1	82,2	78,16	4,04	0	3,3	0,41	12
Włacz.	27	KS10	75,82	T93	82,13	Trójknik	0,2	82,13	78,26	3,87	0	0	-0,1	0
Włacz.	27	KS10	80,9	T94	82,11	Trójknik	0,2	82,11	78,29	3,82	0	0	-0,1	0
Włacz.	27	KS10	105,14	S95	82,03	Studnia	1	82,03	78,41	3,62	0	2,7	0,59	10
Włacz.	27	KS10	133,66	T95	81,98	Trójknik	0,2	81,98	78,55	3,43	0	0	-0,1	0
Włacz.	27	KS10	153,87	S96	81,95	Studnia	1	81,95	78,65	3,3	0	2,4	0,57	9
Włacz.	27	KS10	182,85	T96	81,86	Trójknik	0,2	81,86	78,8	3,06	0	0	-0,1	0
Włacz.	27	KS10	184,79	T97	81,85	Trójknik	0,2	81,85	78,81	3,04	0	0	-0,1	0
Włacz.	27	KS10	198,02	S97	81,81	Studnia	1	81,81	78,88	2,93	0	2,1	0,5	8
Włacz.	27	KS10	215,44	T98	81,72	Trójknik	0,2	81,72	78,96	2,75	0	0	-0,1	0
Włacz.	27	KS10	225,93	T99	81,66	Trójknik	0,2	81,66	79,02	2,65	0	0	-0,1	0
Włacz.	27	KS10	244,91	S98	81,56	Studnia	1	81,56	79,11	2,45	0	1,5	0,62	6
Włacz.	28	P152	6,55	P152	82,46	Złączka	0,145	82,46	79,96	2,5	0	0	-0,11	0
Włacz.	29	153	6,55	153	82,42	Złączka	0,145	82,42	79,92	2,5	0	0	-0,11	0
Włacz.	30	154	5,49	154	82,42	Studnia	0,6	82,42	79,82	2,6	0	1,8	0,47	7
Włacz.	31	P155	5,6	P155	82,24	Studnia	0,6	82,24	79,64	2,6	0	1,8	0,47	7
Włacz.	32	P156	6,49	P156	82,2	Złączka	0,145	82,2	80	2,2	0	0	-0,11	0
Włacz.	33	P157	3,59	P157	82,13	Złączka	0,145	82,13	79,63	2,5	0	0	-0,11	0
Włacz.	34	P158	6,55	P158	82,11	Złączka	0,145	82,11	79,91	2,2	0	0	-0,11	0
Włacz.	35	KS11	22,16	T102	82,13	Trójknik	0,2	82,13	78,55	3,58	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	37,12	S101	82,2	Studnia	1	82,2	78,62	3,57	0	2,7	0,54	10
Włacz.	35	KS11	44,83	T103	82,23	Trójknik	0,2	82,23	78,66	3,57	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	66,32	S102	82,33	Studnia	1	82,33	78,77	3,56	0	2,7	0,53	10
Włacz.	35	KS11	91,28	T104	82,11	Trójknik	0,2	82,11	78,9	3,22	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	93,74	T105	82,09	Trójknik	0,2	82,09	78,91	3,18	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	102,58	T106	82,02	Trójknik	0,2	82,02	78,95	3,06	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	108,15	T107	81,97	Trójknik	0,2	81,97	78,98	2,99	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	114,12	T108	81,91	Trójknik	0,2	81,91	79,01	2,91	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	118,14	S103	81,88	Studnia	1	81,88	79,03	2,85	0	2,1	0,42	8
Włacz.	35	KS11	128,54	T109	81,83	Trójknik	0,2	81,83	79,08	2,75	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	134,65	T110	81,8	Trójknik	0,2	81,8	79,11	2,69	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	139,22	T111	81,78	Trójknik	0,2	81,78	79,14	2,65	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	153,74	T112	81,72	Trójknik	0,2	81,72	79,21	2,51	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	161,56	S104	81,68	Studnia	1	81,68	79,25	2,43	0	1,5	0,6	6
Włacz.	35	KS11	179,73	T113	81,6	Trójknik	0,2	81,6	79,34	2,26	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	189,14	T114	81,55	Trójknik	0,2	81,55	79,38	2,17	0	0	-0,1	0
Włacz.	35	KS11	208,82	S105	81,46	Studnia	1	81,46	79,48	1,98	0	1,2	0,45	5
Włacz.	35	KS11	248,19	S106	81,28	Studnia	1	81,28	79,68	1,6	0	0,6	0,67	4
Włacz.	36	P193	7,98	P193	82,13	Studnia	0,6	82,13	80,33	1,8	0	0,9	0,57	5
Włacz.	37	P192	6,66	P192	82,23	Złączka	0,145	82,23	80,33	1,9	0	0	-0,11	0
Włacz.	38	P191	7,11	P191	82,33	Złączka	0,145	82,33	80,33	2	0	0	-0,11	0
Włacz.	39	P190	2,8	P190	82,33	Złączka	0,145	82,33	80,33	2	0	0	-0,11	0
Włacz.	40	P189	5,05	P189	82,11	Studnia	0,6	82,11	80,31	1,8	0	0,9	0,57	5
Włacz.	41	P188	9,06	P188	82,09	Studnia	0,6	82,09	80,29	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	42	P187	7,01	P187	82,02	Złączka	0,145	82,02	80,22	1,8	0	0	-0,11	0
Włacz.	43	P186	5,05	P186	81,97	Studnia	0,6	81,97	80,17	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	44	P185	7,01	P185	81,91	Złączka	0,145	81,91	80,11	1,8	0	0	-0,11	0
Włacz.	45	P184	5,05	P184	81,88	Studnia	0,425	81,88	80,08	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	46	P183	7,01	P183	81,83	Złączka	0,145	81,83	80,03	1,8	0	0	-0,11	0
Włacz.	47	P182	5,05	P182	81,8	Studnia	0,6	81,8	80	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	48	P181	7,01	P181	81,78	Złączka	0,145	81,78	79,98	1,8	0	0	-0,11	0
Włacz.	49	P180	6,98	P180	81,72	Złączka	0,145	81,72	80,02	1,7	0	0	-0,11	0
Włacz.	50	P179	8,64	P179	81,68	Złączka	0,145	81,68	80,08	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	51	P178	6,98	P178	81,6	Złączka	0,145	81,6	79,9	1,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	52	P177	3,08	P177	81,55	Złączka	0,145	81,55	79,85	1,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	53	P176	3,56	P176	81,46	Studnia	0,425	81,46	79,86	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	54	P175	8,95	P175	81,23	Złączka	0,145	81,23	79,83	1,4	0	0	-0,1	0
Włacz.	55	P173	3,13	P173	81,28	Złączka	0,145	81,28	79,93	1,35	0	0	-0,1	0
Włacz.	56	P174	6,13	P174	81,4	Złączka	0,145	81,4	79,9	1,5	0	0	-0,1	0
Włacz.	57	P159	6,63	P159	82,03	Złączka	0,145	82,03	80,03	2	0	0	-0,11	0
Włacz.	58	P160	5,6	P160	81,98	Studnia	0,6	81,98	79,98	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	59	P163	8,01	P163	81,95	Złączka	0,145	81,95	80,15	1,8	0	0	-0,1	0
Włacz.	60	P161	3,49	P161	81,95	Złączka	0,145	81,95	79,95	2	0	0	-0,11	0
Włacz.	61	P162	8,6	P162	81,95	Studnia	0,425	81,95	80,15	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	62	P164	3,59	P164	81,86	Złączka	0,145	81,86	79,66	2,2	0	0	-0,11	0
Włacz.	63	P165	8,6	P165	81,85	Studnia	0,6	81,85	79,9	1,95	0	1,2	0,42	5
Włacz.	64	P166	3,59	P166	81,81	Złączka	0,145	81,81	80,11	1,7	0	0	-0,1	0

Etap	Nr	Profil	Mb	PZ	RTp	Typ	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	H1	H2	Hs	st
Włacz.	65	P167	5,6	P167	81,72	Studnia	0,6	81,72	79,92	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	66	P168	8,6	P168	81,66	Studnia	0,6	81,66	79,86	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	67	KS12	6,89	T100	81,55	Trójkąt	0,2	81,55	79,75	1,8	0	0	-0,1	0
Włacz.	67	KS12	21,23	T101	81,53	Trójkąt	0,2	81,53	79,82	1,71	0	0	-0,1	0
Włacz.	67	KS12	37,3	S100	81,5	Studnia	1	81,5	79,9	1,6	0	0,6	0,67	4
Włacz.	68	P170	8	P170	81,51	Studnia	0,6	81,51	80,21	1,3	0	0,6	0,37	3
Włacz.	69	P171	7,49	P171	81,61	Studnia	0,6	81,61	80,11	1,5	0	0,6	0,57	3
Włacz.	70	P172	4,28	P172	81,48	Złączka	0,145	81,48	80,18	1,3	0	0	-0,1	0
Włacz.	71	P169	14,83	P169	81,56	Złączka	0,2	81,56	79,18	2,38	0	0	-0,1	0
Włacz.	72	P273	37,97	p273.1	82,99	Studnia	1	82,99	78,06	4,93	0	3,9	0,7	15
Włacz.	72	P273	68,14	P273	82,74	Studnia	1	82,74	78,24	4,5	0	3,6	0,57	13
Włacz.	73	P230	6,17	P230	82,75	Złączka	0,145	82,75	79,75	3	0	0	-0,11	0
Włacz.	74	KS4	51,52	S52	82,75	Studnia	1	82,75	78,41	4,34	0	3,3	0,71	13
Włacz.	74	KS4	103,13	S54	82,51	Studnia	1	82,51	78,67	3,84	0	3	0,51	11
Włacz.	74	KS4	108,31	S55	82,51	Studnia	1	82,51	78,69	3,82	0	3	0,49	11
Włacz.	74	KS4	117,33	T52	82,52	Trójkąt	0,25	82,52	78,74	3,79	0	0	-0,1	0
Włacz.	74	KS4	129,3	S56	82,54	Studnia	1	82,54	78,8	3,74	0	2,7	0,71	11
Włacz.	74	KS4	156,19	T53	82,66	Trójkąt	0,2	82,66	78,93	3,73	0	0	-0,1	0
Włacz.	74	KS4	172,17	S57	82,73	Studnia	1	82,73	79,01	3,72	0	2,7	0,69	11
Włacz.	74	KS4	179,99	T54	82,77	Trójkąt	0,2	82,77	79,05	3,72	0	0	-0,1	0
Włacz.	74	KS4	216,86	S58	82,93	Studnia	1	82,93	79,23	3,7	0	2,7	0,67	11
Włacz.	74	KS4	258,32	S59	83,12	Studnia	1	83,12	79,44	3,68	0	2,7	0,65	11
Włacz.	74	KS4	311,19	S60	83,18	Studnia	1	83,18	79,71	3,47	0	2,7	0,44	10
Włacz.	74	KS4	331,11	T55	83,2	Trójkąt	0,2	83,2	79,81	3,4	0	0	-0,1	0
Włacz.	74	KS4	356,2	S61	83,23	Studnia	1	83,23	79,93	3,3	0	2,4	0,57	9
Włacz.	74	KS4	372,97	S62	83,21	Studnia	1	83,21	80,02	3,19	0	2,4	0,46	9
Włacz.	74	KS4	390	T56	83,19	Trójkąt	0,2	83,19	80,1	3,09	0	0	-0,1	0
Włacz.	74	KS4	425,71	S63	83,14	Studnia	1	83,14	80,28	2,86	0	2,1	0,43	8
Włacz.	74	KS4	431,85	S64	83,14	Studnia	1	83,14	80,31	2,83	0	1,8	0,7	8
Włacz.	74	KS4	461,12	S65	83,1	Studnia	1	83,1	80,46	2,64	0	1,8	0,51	7
Włacz.	74	KS4	490,37	S66	83,31	Studnia	1	83,31	80,6	2,71	0	1,8	0,58	7
Włacz.	74	KS4	525,15	S67	83,3	Studnia	1	83,3	80,78	2,52	0	1,5	0,69	7
Włacz.	74	KS4	587,9	S68	83,29	Studnia	1	83,29	81,09	2,2	0	1,2	0,67	6
Włacz.	74	KS4	615,69	P106	83,29	Studnia	1	83,29	81,29	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	75	P232	5,47	P232	82,75	Złączka	0,2	82,75	78,52	4,23	0	0	-0,1	0
Włacz.	76	P231	4,76	P231	82,75	Złączka	0,145	82,75	80,15	2,6	0	0	-0,11	0
Włacz.	77	KS5	11,66	T134	82,51	Trójkąt	0,25	82,51	79,6	2,91	0	0	-0,1	0
Włacz.	77	KS5	31,34	T134B	82,52	Trójkąt	0,25	82,52	79,7	2,82	0	0	-0,1	0
Włacz.	77	KS5	32,78	T135	82,52	Trójkąt	0,25	82,52	79,71	2,81	0	0	-0,1	0
Włacz.	77	KS5	43,63	T136	82,48	Trójkąt	0,25	82,48	79,76	2,72	0	0	-0,1	0
Włacz.	77	KS5	54,06	T137	82,45	Trójkąt	0,25	82,45	79,81	2,64	0	0	-0,1	0
Włacz.	77	KS5	56,19	T138	82,45	Trójkąt	0,25	82,45	79,82	2,62	0	0	-0,1	0
Włacz.	77	KS5	71,65	S71	82,4	Studnia	1	82,4	79,9	2,5	0	1,5	0,67	6
Włacz.	78	P234	6,7	P234	82,51	Studnia	0,6	82,51	80,31	2,2	0	1,5	0,37	6
Włacz.	79	P235	6,65	P235	82,52	Studnia	0,6	82,52	80,52	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	80	P236	5,85	P236	82,52	Złączka	0,2	82,52	79,82	2,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	81	P237	6,65	P237	82,48	Studnia	0,6	82,48	80,48	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	82	P238	6,65	P238	82,45	Studnia	0,6	82,45	80,65	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	83	P239	5,85	P239	82,45	Złączka	0,2	82,45	79,95	2,5	0	0	-0,1	0
Włacz.	84	P240	7,08	P240	82,4	Studnia	0,425	82,4	80,25	2,15	0	1,2	0,62	6
Włacz.	85	P233	5,6	P233	82,51	Złączka	0,2	82,51	78,78	3,73	0	0	-0,1	0
Włacz.	86	P90	4,1	P90	82,52	Studnia	0,6	82,52	80,12	2,4	0	1,5	0,57	6
Włacz.	87	KS6	20,05	S72	82,57	Studnia	1	82,57	79,09	3,47	0	2,7	0,44	10
Włacz.	87	KS6	69,79	S73	82,63	Studnia	1	82,63	79,34	3,29	0	2,4	0,56	9
Włacz.	87	KS6	78,05	T57	82,64	Trójkąt	0,2	82,64	79,38	3,26	0	0	-0,1	0
Włacz.	87	KS6	103,92	T58	82,68	Trójkąt	0,2	82,68	79,51	3,17	0	0	-0,1	0
Włacz.	87	KS6	121,58	S74	82,7	Studnia	1	82,7	79,6	3,1	0	2,1	0,67	9
Włacz.	88	P115	3,95	P115	82,63	Studnia	0,425	82,63	80,63	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	89	P116	5,27	P116	82,64	Studnia	0,6	82,64	80,64	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	90	P117	5,18	P117	82,68	Studnia	0,6	82,68	80,68	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	91	P91	10,24	P91	82,66	Studnia	0,6	82,66	80,76	1,9	0	1,2	0,37	5
Włacz.	92	P92	10,26	P92	82,77	Studnia	0,6	82,77	80,87	1,9	0	1,2	0,37	5
Włacz.	93	P93	5,71	P93	83,2	Studnia	0,6	83,2	81,3	1,9	0	1,2	0,37	5
Włacz.	94	KS7	17,32	T59	83,24	Trójkąt	0,2	83,24	80,17	3,07	0	0	-0,1	0
Włacz.	94	KS7	42,79	T60	83,28	Trójkąt	0,2	83,28	80,3	2,98	0	0	-0,1	0
Włacz.	94	KS7	52,2	S75	83,29	Studnia	1	83,29	80,35	2,95	0	2,1	0,52	8
Włacz.	94	KS7	67,52	T61	83,32	Trójkąt	0,2	83,32	80,42	2,9	0	0	-0,1	0
Włacz.	94	KS7	77,02	T62	83,33	Trójkąt	0,2	83,33	80,47	2,87	0	0	-0,1	0
Włacz.	94	KS7	104,7	S76	83,38	Studnia	1	83,38	80,61	2,77	0	1,8	0,64	8
Włacz.	94	KS7	135,08	S76a	83,26	Studnia	1	83,26	80,76	2,5	0	1,5	0,67	7
Włacz.	95	P107	8,44	P107	83,21	Studnia	0,6	83,21	81,31	1,9	0	1,2	0,37	5
Włacz.	96	P108	5,61	P108	83,37	Studnia	0,6	83,37	81,47	1,9	0	1,2	0,37	5

Etap	Nr	Profil	Mb	PZ	RTp	Typ	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	H1	H2	Hs	st
Włacz.	97	P109	6,46	P109	83,29	Złączka	0,145	83,29	81,59	1,7	0	0	-0,11	0
Włacz.	98	P110	6,44	P110	83,32	Złączka	0,145	83,32	81,42	1,9	0	0	-0,11	0
Włacz.	99	P111	3,54	P111	83,33	Złączka	0,145	83,33	81,43	1,9	0	0	-0,11	0
Włacz.	100	P113	3,51	P113	83,38	Złączka	0,145	83,38	81,68	1,7	0	0	-0,11	0
Włacz.	101	P112	6,46	P112	83,38	Złączka	0,145	83,38	81,78	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	102	P114	6,46	P114	83,26	Złączka	0,145	83,26	81,66	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	103	P94	4,04	P94	83,19	Studnia	0,6	83,19	81,29	1,9	0	1,2	0,37	5
Włacz.	104	KS8	28,92	T63	83,14	Trójkąt	0,2	83,14	80,46	2,69	0	0	-0,1	0
Włacz.	104	KS8	46,76	S77	83,14	Studnia	1	83,14	80,55	2,6	0	1,8	0,47	7
Włacz.	104	KS8	66,94	T64	83,14	Trójkąt	0,2	83,14	80,65	2,5	0	0	-0,1	0
Włacz.	104	KS8	102,37	S78	83,14	Studnia	1	83,14	80,82	2,32	0	1,5	0,49	6
Włacz.	105	P96	4,47	P96	83,21	Studnia	0,6	83,21	81,21	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	106	P97	4,47	P97	83,23	Studnia	0,6	83,23	81,63	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	107	P98	5,04	P98	83,29	Studnia	0,6	83,29	81,49	1,8	0	0,9	0,57	5
Włacz.	108	P99	4,47	P99	83,35	Studnia	0,6	83,35	81,75	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	109	P95	1,45	P95	83,14	Złączka	0,145	83,14	81,34	1,8	0	0	-0,11	0
Włacz.	110	KS9	20,75	T65	83,2	Trójkąt	0,2	83,2	80,78	2,42	0	0	-0,1	0
Włacz.	110	KS9	35,05	T66	83,12	Trójkąt	0,2	83,12	80,85	2,27	0	0	-0,1	0
Włacz.	110	KS9	47,06	S79	83,05	Studnia	1	83,05	80,91	2,14	0	1,2	0,61	5
Włacz.	110	KS9	63,05	T67	83,05	Trójkąt	0,2	83,05	80,99	2,06	0	0	-0,1	0
Włacz.	110	KS9	77,19	T68	83,04	Trójkąt	0,2	83,04	81,06	1,99	0	0	-0,1	0
Włacz.	110	KS9	93,53	S80	83,04	Studnia	1	83,04	81,14	1,9	0	0,9	0,67	5
Włacz.	111	P100	3,43	P100	83,2	Studnia	0,6	83,2	81,4	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	112	P101	3,43	P101	83,12	Studnia	0,6	83,12	81,32	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	113	P102	3,43	P102	83,05	Studnia	0,6	83,05	81,45	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	114	P103	3,43	P103	83,05	Studnia	0,6	83,05	81,25	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	115	P104	3,43	P104	83,04	Studnia	0,6	83,04	81,24	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	116	P105	3,43	P105	83,04	Studnia	0,6	83,04	81,44	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	117	P229	5,3	P229	82,95	Złączka	0,145	82,95	79,95	3	0	0	-0,11	0
Włacz.	118	P228	6,25	P228	83,04	Studnia	0,6	83,04	80,04	3	0	2,1	0,57	9
Włacz.	119	P226	7,21	P226	83,15	Złączka	0,145	83,15	80,15	3	0	0	-0,11	0
Włacz.	120	P227	5,36	P227	83,15	Studnia	0,425	83,15	80,15	3	0	2,1	0,57	8
Włacz.	121	P225	4,08	P225	83,05	Złączka	0,145	83,05	80,25	2,8	0	0	-0,11	0
Włacz.	122	P224	9,27	P224	82,7	Złączka	0,145	82,7	80,1	2,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	123	P223	4,08	P223	82,7	Złączka	0,145	82,7	79,9	2,8	0	0	-0,11	0
Włacz.	124	KS13	9,37	S36	82,45	Studnia	1	82,45	79,68	2,77	0	1,8	0,64	8
Włacz.	124	KS13	28,4	T69	82,37	Trójkąt	0,2	82,37	79,78	2,59	0	0	-0,1	0
Włacz.	124	KS13	50,77	S37	82,27	Studnia	1	82,27	79,89	2,38	0	1,5	0,55	6
Włacz.	124	KS13	69,71	T70	82,29	Trójkąt	0,2	82,29	79,98	2,31	0	0	-0,1	0
Włacz.	124	KS13	81,81	T71	82,3	Trójkąt	0,2	82,3	80,04	2,26	0	0	-0,1	0
Włacz.	124	KS13	100,37	S38	82,33	Studnia	1	82,33	80,14	2,19	0	1,2	0,66	6
Włacz.	124	KS13	107,41	T72	82,33	Trójkąt	0,2	82,33	80,17	2,16	0	0	-0,1	0
Włacz.	124	KS13	108,06	T73	82,33	Trójkąt	0,2	82,33	80,17	2,16	0	0	-0,1	0
Włacz.	124	KS13	125,4	T74	82,35	Trójkąt	0,2	82,35	80,26	2,09	0	0	-0,1	0
Włacz.	124	KS13	130,62	T75	82,36	Trójkąt	0,2	82,36	80,29	2,07	0	0	-0,1	0
Włacz.	124	KS13	148,51	S39	82,38	Studnia	1	82,38	80,38	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	124	KS13	156,74	T76	82,38	Trójkąt	0,2	82,38	80,42	1,96	0	0	-0,1	0
Włacz.	124	KS13	171,7	T77	82,38	Trójkąt	0,2	82,38	80,49	1,89	0	0	-0,1	0
Włacz.	124	KS13	172,5	T78	82,38	Trójkąt	0,2	82,38	80,5	1,88	0	0	-0,1	0
Włacz.	124	KS13	189,29	S40	82,38	Studnia	1	82,38	80,58	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	125	P118	5,6	P118	82,3	Studnia	0,6	82,3	80,6	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	126	P120	9,68	P120	82,2	Studnia	0,425	82,2	80,6	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	127	P119	3,44	P119	82,27	Złączka	0,145	82,27	80,67	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	128	P121	3,44	P121	82,29	Złączka	0,145	82,29	80,69	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	129	P122	8,59	P122	82,18	Studnia	0,6	82,18	80,48	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	130	P124	8,58	P124	82,2	Studnia	0,425	82,2	80,6	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	131	P123	3,44	P123	82,33	Złączka	0,145	82,33	80,73	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	132	P126	8,59	P126	82,3	Studnia	0,6	82,3	80,6	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	133	P125	3,58	P125	82,3	Złączka	0,145	82,3	80,5	1,8	0	0	-0,11	0
Włacz.	134	P128	8,59	P128	82,35	Studnia	0,6	82,35	80,65	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	135	P127	5,55	P127	82,36	Studnia	0,6	82,36	80,66	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	136	P129	5,49	P129	82,3	Studnia	0,425	82,3	80,7	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	137	P130	8,59	P130	82,31	Studnia	0,6	82,31	80,71	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	138	P132	8,75	P132	82,2	Studnia	0,6	82,2	81	1,2	0	0,3	0,57	2
Włacz.	139	P131	5,36	P131	82,38	Studnia	0,6	82,38	80,78	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	140	P133	9,26	P133	82,2	Studnia	0,425	82,2	81	1,2	0	0,3	0,57	2
Włacz.	141	KS14	40,77	S33	82,7	Studnia	1	82,7	80,46	2,24	0	1,5	0,41	6
Włacz.	141	KS14	58,94	T48	82,78	Trójkąt	0,2	82,78	80,59	2,19	0	0	-0,1	0
Włacz.	141	KS14	96,52	S34	82,95	Studnia	1	82,95	80,85	2,1	0	1,2	0,57	5
Włacz.	141	KS14	114,05	T49	82,95	Trójkąt	0,2	82,95	80,97	1,98	0	0	-0,1	0
Włacz.	141	KS14	116,03	T50	82,95	Trójkąt	0,2	82,95	80,99	1,97	0	0	-0,1	0
Włacz.	141	KS14	131,07	T51	82,96	Trójkąt	0,2	82,96	81,09	1,86	0	0	-0,1	0

Etap	Nr	Profil	Mb	PZ	RTp	Typ	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	H1	H2	Hs	st
Włacz.	141	KS14	140,65	S35	82,96	Studnia	1	82,96	81,16	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	142	P81	5,6	P81	82,7	Studnia	0,425	82,7	81,1	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	143	P82	5,29	P82	82,78	Studnia	0,6	82,78	80,98	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	144	P89	6,12	P89	82,95	Złączka	0,145	82,95	81,35	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	145	P88	9,67	P88	82,95	Studnia	0,425	82,95	81,35	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	146	P83	7,7	P83	82,95	Studnia	0,6	82,95	81,35	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	147	P87	8,33	P87	82,95	Studnia	0,6	82,95	81,35	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	148	P84	8,05	P84	82,96	Studnia	0,6	82,96	81,26	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	149	P86	6,68	P86	82,96	Złączka	0,145	82,96	81,26	1,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	150	P85	7,31	P85	82,96	Złączka	0,145	82,96	81,28	1,68	0	0	-0,1	0
Włacz.	151	P222	6,57	P222	82,52	Studnia	0,6	82,52	80,72	1,8	0	0,9	0,57	5
Włacz.	152	P220	6,73	P220	82,53	Studnia	0,6	82,53	80,73	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	153	P221	14,54	P221	82,53	Studnia	0,425	82,53	80,83	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	154	P219	10,49	P219	82,55	Studnia	0,6	82,55	80,85	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	155	P218	8,87	P218	82,55	Studnia	0,6	82,55	80,85	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	156	KS15	25,3	T39	82,58	Trójkąt	0,2	82,58	80,21	2,37	0	0	-0,1	0
Włacz.	156	KS15	34,13	T40	82,57	Trójkąt	0,2	82,57	80,25	2,32	0	0	-0,1	0
Włacz.	156	KS15	58,77	S29	82,55	Studnia	1	82,55	80,37	2,18	0	1,2	0,65	6
Włacz.	156	KS15	72,79	T41	82,54	Trójkąt	0,2	82,54	80,44	2,09	0	0	-0,1	0
Włacz.	156	KS15	88,1	T42	82,52	Trójkąt	0,2	82,52	80,52	2	0	0	-0,1	0
Włacz.	156	KS15	105,49	S30	82,51	Studnia	1	82,51	80,61	1,9	0	0,9	0,67	5
Włacz.	156	KS15	129,67	T43	82,61	Trójkąt	0,2	82,61	80,73	1,88	0	0	-0,1	0
Włacz.	156	KS15	137,87	T44	82,64	Trójkąt	0,2	82,64	80,77	1,87	0	0	-0,1	0
Włacz.	156	KS15	157,3	S31	82,72	Studnia	1	82,72	80,87	1,85	0	0,9	0,62	4
Włacz.	156	KS15	167,1	T45	82,76	Trójkąt	0,2	82,76	80,92	1,84	0	0	-0,1	0
Włacz.	156	KS15	207,91	S32	82,92	Studnia	1	82,92	81,12	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	157	P69	5,73	P69	82,58	Studnia	0,6	82,58	80,78	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	158	P68	7,94	P68	82,57	Studnia	0,6	82,57	80,77	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	159	P71	6,46	P71	82,55	Studnia	0,425	82,55	80,95	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	160	P70	5,81	P70	82,55	Złączka	0,145	82,55	80,95	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	161	P72	7,75	P72	82,54	Studnia	0,6	82,54	80,84	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	162	P73	4,32	P73	82,52	Złączka	0,145	82,52	80,82	1,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	163	P74	7,68	P74	82,51	Studnia	0,425	82,51	80,91	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	164	P75	5,33	P75	82,61	Studnia	0,6	82,61	81,01	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	165	P76	7,75	P76	82,64	Studnia	0,6	82,64	81,04	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	166	P77	4,19	P77	82,72	Złączka	0,145	82,72	81,02	1,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	167	P78	5,74	P78	82,76	Złączka	0,145	82,76	81,16	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	168	P80	6,3	P80	82,92	Studnia	0,425	82,92	81,22	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	169	P79	7,77	P79	82,92	Studnia	0,425	82,92	81,32	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	170	P217	8,34	P217	82,6	Złączka	0,145	82,6	80,9	1,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	171	P216	10,47	P216	82,62	Studnia	1	82,62	79,47	3,15	0	2,4	0,42	9
Włacz.	172	P215	8,45	P215	82,82	Studnia	0,6	82,82	81,12	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	173	KS16	10,16	S24	82,97	Studnia	1	82,97	80,44	2,52	0	1,5	0,69	7
Włacz.	173	KS16	23,46	T30	82,88	Trójkąt	0,2	82,88	80,51	2,38	0	0	-0,1	0
Włacz.	173	KS16	51,6	S25	82,71	Studnia	1	82,71	80,65	2,06	0	1,2	0,53	5
Włacz.	173	KS16	78,68	T31	82,84	Trójkąt	0,2	82,84	80,79	2,05	0	0	-0,1	0
Włacz.	173	KS16	79,63	T32	82,84	Trójkąt	0,2	82,84	80,79	2,05	0	0	-0,1	0
Włacz.	173	KS16	108,53	S26	82,97	Studnia	1	82,97	80,93	2,04	0	1,2	0,51	5
Włacz.	173	KS16	122,01	T33	83,04	Trójkąt	0,2	83,04	81	2,04	0	0	-0,1	0
Włacz.	173	KS16	135,57	T34	83,1	Trójkąt	0,2	83,1	81,07	2,03	0	0	-0,1	0
Włacz.	173	KS16	145,11	T35	83,14	Trójkąt	0,2	83,14	81,12	2,03	0	0	-0,1	0
Włacz.	173	KS16	155,78	T36	83,19	Trójkąt	0,2	83,19	81,17	2,02	0	0	-0,1	0
Włacz.	173	KS16	163,53	S27	83,23	Studnia	1	83,23	81,21	2,02	0	1,2	0,49	5
Włacz.	173	KS16	177,71	T37	83,3	Trójkąt	0,2	83,3	81,28	2,02	0	0	-0,1	0
Włacz.	173	KS16	200,26	T38	83,4	Trójkąt	0,2	83,4	81,39	2,01	0	0	-0,1	0
Włacz.	173	KS16	223,61	S28	83,51	Studnia	1	83,51	81,51	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	174	P53	5,84	P53	83,02	Studnia	0,425	83,02	81,42	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	175	P54	10,49	P54	82,88	Studnia	0,6	82,88	81,28	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	176	P55	5,49	P55	82,71	Studnia	0,425	82,75	81,11	1,64	0	0,9	0,41	4
Włacz.	177	P56	6,53	P56	82,71	Złączka	0,145	82,71	81,01	1,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	178	P58	8,57	P58	82,89	Studnia	0,6	82,89	81,29	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	179	P57	3,56	P57	82,84	Złączka	0,145	82,84	81,04	1,8	0	0	-0,1	0
Włacz.	180	P59	5,51	P59	83	Studnia	0,425	83	81,4	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	181	P60	7,63	P60	83,04	Studnia	0,6	83,04	81,44	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	182	P61	8,61	P61	83,1	Studnia	0,6	83,1	81,5	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	183	P62	8,53	P62	83,14	Studnia	0,6	83,14	81,54	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	184	P63	5,51	P63	83,19	Studnia	0,6	83,19	81,59	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	185	P64	7,61	P64	83,23	Studnia	0,425	83,23	81,58	1,65	0	0,9	0,42	4
Włacz.	186	P65	3,48	P65	83,3	Złączka	0,145	83,3	81,5	1,8	0	0	-0,1	0
Włacz.	187	P66	8,53	P66	83,4	Studnia	0,6	83,4	81,8	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	188	P67	5,21	P67	83,51	Studnia	0,425	83,51	81,91	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	189	P214	7,5	P214	83,03	Studnia	0,425	83,03	81,33	1,7	0	0,9	0,47	4

Etap	Nr	Profil	Mb	PZ	RTp	Typ	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	H1	H2	Hs	st
Włacz.	190	P213	9,04	P213	82,62	Studnia	0,425	82,62	81,02	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	191	KS17	8,96	T1	82,62	Trójknik	0,2	82,62	80,15	2,47	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	13,96	S16	82,53	Studnia	1	82,53	80,17	2,36	0	1,5	0,53	6
Włacz.	191	KS17	25,05	T2	82,59	Trójknik	0,2	82,59	80,23	2,36	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	25,55	T3	82,59	Trójknik	0,2	82,59	80,23	2,36	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	35,87	S17	82,65	Studnia	1	82,65	80,28	2,37	0	1,5	0,54	6
Włacz.	191	KS17	47,89	T4	82,67	Trójknik	0,2	82,67	80,34	2,33	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	48,02	T5	82,67	Trójknik	0,2	82,67	80,34	2,33	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	56,58	S18	82,69	Studnia	1	82,69	80,38	2,31	0	1,5	0,48	6
Włacz.	191	KS17	69,28	T6	82,71	Trójknik	0,2	82,71	80,45	2,26	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	69,48	T7	82,71	Trójknik	0,2	82,71	80,45	2,26	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	79,73	S19	82,73	Studnia	1	82,73	80,5	2,23	0	1,2	0,7	6
Włacz.	191	KS17	91,64	T8	82,79	Trójknik	0,2	82,79	80,56	2,23	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	92,16	T9	82,8	Trójknik	0,2	82,8	80,56	2,23	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	102,57	S20	82,85	Studnia	1	82,85	80,61	2,24	0	1,5	0,41	6
Włacz.	191	KS17	114,12	T10	82,8	Trójknik	0,2	82,8	80,67	2,13	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	114,62	T11	82,8	Trójknik	0,2	82,8	80,67	2,12	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	124,2	S21	82,76	Studnia	1	82,76	80,72	2,04	0	1,2	0,51	5
Włacz.	191	KS17	138,22	T12	82,82	Trójknik	0,2	82,82	80,79	2,03	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	140,22	T13	82,83	Trójknik	0,2	82,83	80,8	2,03	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	147,43	S22	82,86	Studnia	1	82,86	80,84	2,02	0	1,2	0,49	5
Włacz.	191	KS17	160,41	T14	82,93	Trójknik	0,2	82,93	80,9	2,02	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	161,93	T15	82,94	Trójknik	0,2	82,94	80,91	2,02	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	170,42	S23	82,98	Studnia	1	82,98	80,95	2,03	0	1,2	0,5	5
Włacz.	191	KS17	184,04	T16	83,09	Trójknik	0,2	83,09	81,02	2,07	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	188,53	T17	83,12	Trójknik	0,2	83,12	81,04	2,08	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	193,09	S23a	83,16	Studnia	1	83,16	81,07	2,09	0	1,2	0,56	5
Włacz.	191	KS17	195,07	T18	83,16	Trójknik	0,2	83,16	81,08	2,08	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	206,93	T19	83,17	Trójknik	0,2	83,17	81,14	2,03	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	210,18	T20	83,17	Trójknik	0,2	83,17	81,15	2,01	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	216,5	S23b	83,17	Studnia	1	83,17	81,18	1,99	0	1,2	0,46	5
Włacz.	191	KS17	229,03	T21	83,17	Trójknik	0,2	83,17	81,25	1,92	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	234,33	T22	83,17	Trójknik	0,2	83,17	81,27	1,9	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	239,32	S23c	83,17	Studnia	1	83,17	81,3	1,87	0	0,9	0,64	5
Włacz.	191	KS17	252,7	T23	83,22	Trójknik	0,2	83,22	81,37	1,85	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	257,23	T24	83,23	Trójknik	0,2	83,23	81,39	1,84	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	262,25	S23d	83,25	Studnia	1	83,25	81,41	1,84	0	0,9	0,61	4
Włacz.	191	KS17	275,64	T25	83,27	Trójknik	0,2	83,27	81,48	1,79	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	279,76	T26	83,27	Trójknik	0,2	83,27	81,5	1,77	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	284,92	T27	83,28	Trójknik	0,2	83,28	81,53	1,75	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	289,72	T28	83,29	Trójknik	0,2	83,29	81,55	1,74	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	297,4	T29	83,3	Trójknik	0,2	83,3	81,59	1,71	0	0	-0,1	0
Włacz.	191	KS17	299,65	S23e	83,3	Studnia	1	83,3	81,6	1,7	0	0,6	0,77	4
Włacz.	191	KS17	308,11	P51	83,3	Studnia	0,425	83,3	81,9	1,4	0	0,6	0,47	3
Włacz.	192	P1	8,56	P1	82,64	Studnia	0,6	82,64	81,04	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	193	P2	6,14	P2	82,62	Studnia	0,425	82,62	81,02	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	194	P4	6,13	P4	82,62	Studnia	0,6	82,62	80,82	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	195	P3	7,91	P3	82,62	Studnia	0,6	82,62	81,02	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	196	P5	7,92	P5	82,72	Studnia	0,425	82,72	81,02	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	197	P6	6,13	P6	82,72	Studnia	0,425	82,72	81,12	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	198	P8	6,13	P8	82,72	Studnia	0,6	82,72	80,92	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	199	P7	7,92	P7	82,72	Studnia	0,6	82,72	80,92	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	200	P9	7,97	P9	82,75	Studnia	0,425	82,75	81,05	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	201	P10	5,72	P10	82,72	Studnia	0,425	82,72	81,12	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	202	P12	6,11	P12	82,72	Studnia	0,6	82,72	81,02	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	203	P11	7,95	P11	82,82	Studnia	0,6	82,82	81,12	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	204	P13	7,97	P13	82,82	Studnia	0,425	82,82	81,12	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	205	P14	4,97	P14	82,82	Studnia	0,425	82,82	81,22	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	206	P16	6,11	P16	82,92	Studnia	0,6	82,92	81,12	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	207	P15	7,99	P15	82,96	Studnia	0,6	82,96	81,16	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	208	P17	7,98	P17	83	Studnia	0,425	83	81,3	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	209	P18	6,16	P18	83	Studnia	0,425	83	81,4	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	210	P20	4,79	P20	82,92	Studnia	0,6	82,92	81,12	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	211	P19	8	P19	83,05	Studnia	0,6	83,05	81,25	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	212	P21	8,1	P21	83,12	Studnia	0,425	83,12	81,32	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	213	P22	6,09	P22	82,82	Studnia	0,425	82,82	81,22	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	214	P24	6,04	P24	82,9	Studnia	0,6	82,9	81,3	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	215	P23	8	P23	82,9	Studnia	0,6	82,9	81,2	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	216	P25	8,32	P25	82,92	Studnia	0,425	82,92	81,22	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	217	P26	6,08	P26	82,92	Studnia	0,425	82,92	81,22	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	218	P28	6,06	P28	82,95	Studnia	0,6	82,95	81,35	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	219	P27	7,98	P27	82,94	Studnia	0,6	82,94	81,29	1,65	0	0,9	0,42	4

Etap	Nr	Profil	Mb	PZ	RTp	Typ	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	H1	H2	Hs	st
Włacz.	220	P30	4,79	P30	82,98	Studnia	0,425	82,98	81,38	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	221	P29	8,58	P29	83,02	Studnia	0,425	83,02	81,32	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	222	P32	6,07	P32	83,15	Studnia	0,6	83,15	81,55	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	223	P31	7,99	P31	83,05	Studnia	0,6	83,05	81,4	1,65	0	0,9	0,42	4
Włacz.	224	P34	4,78	P34	83,08	Studnia	0,425	83,08	81,48	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	225	P33	7,96	P33	83,15	Studnia	0,6	83,15	81,5	1,65	0	0,9	0,42	4
Włacz.	226	P36	6,05	P36	83,15	Studnia	0,6	83,15	81,55	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	227	P35	7,11	P35	83,2	Studnia	0,6	83,2	81,5	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	228	P38	6,08	P38	83,18	Studnia	0,425	83,18	81,58	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	229	P37	8,72	P37	83,2	Studnia	0,425	83,2	81,55	1,65	0	0,9	0,42	4
Włacz.	230	P40	6,04	P40	83,22	Studnia	0,6	83,22	81,62	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	231	P39	8,04	P39	83,19	Studnia	0,6	83,19	81,59	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	232	P42	6,06	P42	83,22	Studnia	0,425	83,22	81,62	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	233	P41	8,77	P41	83,19	Studnia	0,425	83,19	81,54	1,65	0	0,9	0,42	4
Włacz.	234	P44	6,04	P44	83,26	Studnia	0,6	83,26	81,66	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	235	P43	8,08	P43	83,28	Studnia	0,6	83,28	81,63	1,65	0	0,9	0,42	4
Włacz.	236	P46	5,99	P46	83,29	Studnia	0,425	83,29	81,69	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	237	P45	8,87	P45	83,31	Studnia	0,425	83,31	81,66	1,65	0	0,9	0,42	4
Włacz.	238	P48	5,89	P48	83,34	Studnia	0,6	83,34	81,74	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	239	P47	8,22	P47	83,31	Studnia	0,6	83,31	81,64	1,67	0	0,9	0,44	4
Włacz.	240	P50	5,84	P50	83,31	Studnia	0,6	83,31	81,81	1,5	0	0,6	0,57	3
Włacz.	241	P49	8,28	P49	83,42	Studnia	0,6	83,42	81,7	1,72	0	0,9	0,49	4
Włacz.	242	P52	5,77	P52	83,32	Studnia	0,6	83,32	81,82	1,5	0	0,6	0,57	3
	243	KS18	0	PSII	79,1	Studnia	2	79,1	72,8	6,3	0	1,8	4,17	19
	243	KS18	7,97	S107	79,46	Studnia	1	79,46	76,42	3,05	0	1,5	1,22	8
	243	KS18	22,74	S108	79,48	Studnia	1	79,48	77,11	2,38	0	1,2	0,85	6
	243	KS18	88,43	S110	80,86	Studnia	1	80,86	77,7	3,16	0	2,1	0,73	9
	243	KS18	146,61	T170	82,08	Trójknik	0,25	82,08	77,99	4,09	0	0	-0,1	0
	243	KS18	155,96	S111	82,28	Studnia	1	82,28	78,04	4,24	0	3,3	0,61	12
	243	KS18	171,01	S112	82,35	Studnia	1	82,35	78,13	4,22	0	3,3	0,59	12
	243	KS18	214,78	S113	82,46	Studnia	1	82,46	78,39	4,07	0	3,3	0,44	12
	243	KS18	226,55	T169	82,49	Trójknik	0,2	82,49	78,46	4,03	0	0	-0,1	0
	243	KS18	244,84	T168	82,54	Trójknik	0,2	82,54	78,57	3,97	0	0	-0,1	0
	243	KS18	245,46	T167	82,54	Trójknik	0,2	82,54	78,57	3,96	0	0	-0,1	0
	243	KS18	261,55	S114	82,58	Studnia	1	82,58	78,67	3,91	0	3	0,58	11
	243	KS18	277,72	T166	82,53	Trójknik	0,2	82,53	78,77	3,76	0	0	-0,1	0
	243	KS18	281,49	S115	82,52	Studnia	1	82,52	78,79	3,73	0	2,7	0,7	11
	243	KS18	289,52	S115B	82,5	Studnia	1	82,5	78,84	3,66	0	2,7	0,63	10
	243	KS18	297,14	S116	82,47	Studnia	1	82,47	78,88	3,59	0	2,7	0,56	10
	243	KS18	306,63	T165	82,44	Trójknik	0,2	82,44	78,94	3,5	0	0	-0,1	0
	243	KS18	324,1	S117	82,39	Studnia	1	82,39	79,05	3,34	0	2,4	0,61	9
	243	KS18	343,64	T164	82,46	Trójknik	0,2	82,46	79,16	3,29	0	0	-0,1	0
	243	KS18	358,68	S118	82,51	Studnia	1	82,51	79,25	3,26	0	2,4	0,53	9
	243	KS18	391,33	T163	82,63	Trójknik	0,2	82,63	79,45	3,18	0	0	-0,1	0
	243	KS18	412,62	S119	82,7	Studnia	1	82,7	79,58	3,12	0	2,1	0,69	9
	243	KS18	428,64	T162	82,76	Trójknik	0,2	82,76	79,67	3,08	0	0	-0,1	0
	243	KS18	458,2	S120	82,86	Studnia	1	82,86	79,85	3,01	0	2,1	0,58	8
	243	KS18	513,07	S121	83,22	Studnia	1	83,22	80,18	3,04	0	2,1	0,61	8
	243	KS18	519,25	T161	83,27	Trójknik	0,2	83,27	80,22	3,05	0	0	-0,1	0
	243	KS18	545,45	S122	83,44	Studnia	1	83,44	80,37	3,06	0	2,1	0,63	8
	243	KS18	583,23	S123	83,69	Studnia	1	83,69	80,6	3,09	0	2,1	0,66	9
	243	KS18	611,18	S124	83,69	Studnia	1	83,69	80,77	2,92	0	2,1	0,49	8
	243	KS18	659,02	S124a	84,09	Studnia	1	84,09	81,06	3,03	0	2,1	0,6	8
	243	KS18	675,87	S125	84,46	Studnia	1	84,46	81,16	3,3	0	2,4	0,57	9
	243	KS18	727,06	S126	84,62	Studnia	1	84,62	81,46	3,15	0	2,4	0,42	9
	243	KS18	779,69	S127	84,78	Studnia	1	84,78	81,78	3	0	2,1	0,57	8
Włacz.	244	KS19	21,48	S128	80,48	Studnia	1	80,48	75,61	4,87	0	3	1,54	14
Włacz.	244	KS19	55,61	S129	80,96	Studnia	1	80,96	76,78	4,18	0	3,3	0,55	12
Włacz.	244	KS19	83,87	T145	81,53	Trójknik	0,25	81,53	76,92	4,61	0	0	-0,1	0
Włacz.	244	KS19	88,35	S130	81,62	Studnia	1	81,62	76,94	4,68	0	3,6	0,75	14
Włacz.	244	KS19	135,33	T144	82,12	Trójknik	0,25	82,12	77,18	4,94	0	0	-0,1	0
Włacz.	244	KS19	143,68	S131	82,21	Studnia	1	82,21	77,22	4,99	0	4,2	0,46	15
Włacz.	244	KS19	150,86	S132	82,21	Studnia	1	82,21	77,26	4,95	0	4,2	0,42	15
Włacz.	244	KS19	177,97	T146	81,66	Trójknik	0,2	81,66	77,39	4,27	0	0	-0,1	0
Włacz.	244	KS19	202,88	S133	81,57	Studnia	1	81,57	77,52	4,05	0	3,3	0,42	12
Włacz.	244	KS19	221,39	T147	81,43	Trójknik	0,2	81,43	77,61	3,82	0	0	-0,1	0
Włacz.	244	KS19	222,92	T148	81,42	Trójknik	0,2	81,42	77,62	3,8	0	0	-0,1	0
Włacz.	244	KS19	232,73	S134	81,34	Studnia	1	81,34	77,67	3,67	0	2,7	0,64	11
Włacz.	244	KS19	254,4	T149	81,38	Trójknik	0,2	81,38	77,77	3,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	244	KS19	265,98	S135	81,4	Studnia	1	81,4	77,83	3,57	0	2,7	0,54	10
Włacz.	244	KS19	287,01	T150	81,52	Trójknik	0,2	81,52	77,94	3,58	0	0	-0,1	0
Włacz.	244	KS19	293,74	T151	81,56	Trójknik	0,2	81,56	77,97	3,59	0	0	-0,1	0

Etap	Nr	Profil	Mb	PZ	RTp	Typ	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	H1	H2	Hs	st
Włacz.	244	KS19	318,32	S136	81,7	Studnia	1	81,7	78,09	3,61	0	2,7	0,58	10
Włacz.	244	KS19	326,95	T152	81,74	Trójknik	0,2	81,74	78,14	3,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	244	KS19	354,88	T153	81,86	Trójknik	0,2	81,86	78,28	3,58	0	0	-0,1	0
Włacz.	244	KS19	366,05	S137	81,91	Studnia	1	81,91	78,33	3,58	0	2,7	0,55	10
Włacz.	244	KS19	392,79	T154	82,02	Trójknik	0,2	82,02	78,47	3,55	0	0	-0,1	0
Włacz.	244	KS19	401,38	S138	82,05	Studnia	1	82,05	78,51	3,54	0	2,7	0,51	10
Włacz.	244	KS19	441,67	S139	82,38	Studnia	1	82,38	78,71	3,67	0	2,7	0,64	11
Włacz.	244	KS19	461,53	S140	82,31	Studnia	1	82,31	78,81	3,5	0	2,7	0,47	10
Włacz.	245	KS20	12,81	S142	80,13	Studnia	1	80,13	75,71	4,42	0	3,6	0,49	13
Włacz.	245	KS20	53,53	S143	80,39	Studnia	1	80,39	75,87	4,52	0	3,6	0,59	13
Włacz.	245	KS20	93	S144	80,35	Studnia	1	80,35	76,03	4,32	0	3,3	0,69	13
Włacz.	245	KS20	104,38	S145	80,25	Studnia	1	80,25	76,08	4,17	0	3,3	0,54	12
Włacz.	245	KS20	132,19	T185	80,07	Trójknik	0,25	80,07	76,19	3,88	0	0	-0,1	0
Włacz.	245	KS20	161,56	S146	79,88	Studnia	1	79,88	76,31	3,57	0	2,7	0,54	10
Włacz.	245	KS20	193,39	T186	79,93	Trójknik	0,25	79,93	76,43	3,49	0	0	-0,1	0
Włacz.	245	KS20	203,2	S147	79,94	Studnia	1	79,94	76,47	3,47	0	2,4	0,74	10
Włacz.	245	KS20	261,16	S148	79,95	Studnia	1	79,95	76,7	3,25	0	2,4	0,52	9
Włacz.	245	KS20	296,23	S149	80,31	Studnia	1	80,31	76,85	3,46	0	2,4	0,73	10
Włacz.	245	KS20	308,79	S150	80,48	Studnia	1	80,48	76,9	3,58	0	2,7	0,55	10
Włacz.	245	KS20	358,95	S151	80,85	Studnia	1	80,85	77,1	3,75	0	2,7	0,72	11
Włacz.	245	KS20	394,54	S152	80,78	Studnia	1	80,78	77,24	3,54	0	2,7	0,51	10
Włacz.	245	KS20	440,35	S153	80,87	Studnia	1	80,87	77,42	3,45	0	2,4	0,72	10
Włacz.	245	KS20	479,84	S154	81,06	Studnia	1	81,06	77,58	3,48	0	2,7	0,45	10
Włacz.	245	KS20	491,77	S155	81,12	Studnia	1	81,12	77,64	3,48	0	2,7	0,45	10
Włacz.	245	KS20	520,25	S156	81,26	Studnia	1	81,26	77,78	3,48	0	2,7	0,45	10
Włacz.	245	KS20	569,83	S157	81,22	Studnia	1	81,22	78,03	3,19	0	2,4	0,46	9
Włacz.	245	KS20	619,5	S158	81,17	Studnia	1	81,17	78,28	2,89	0	2,1	0,46	8
Włacz.	245	KS20	646,96	S159	81,1	Studnia	1	81,1	78,42	2,68	0	1,8	0,55	7
Włacz.	245	KS20	715,03	S160	80,61	Studnia	1	80,61	78,76	1,85	0	0,9	0,62	4
Włacz.	245	KS20	745,89	T189	80,65	Studnia	1,2	80,65	78,91	1,74	0	0,9	0,51	4
Włacz.	245	KS20	757,79	T190	80,66	Studnia	1,2	80,66	78,97	1,69	0	0,9	0,46	4
Włacz.	245	KS20	766,85	S161	80,68	Studnia	1	80,68	79,01	1,66	0	0,9	0,43	4
Włacz.	245	KS20	787,02	T191	80,7	Studnia	1,2	80,7	79,12	1,59	0	0,6	0,66	4
Włacz.	245	KS20	800,34	T192	80,72	Studnia	1,2	80,72	79,18	1,54	0	0,6	0,61	3
Włacz.	245	KS20	809,91	S162	80,73	Studnia	1	80,73	79,23	1,5	0	0,6	0,57	3
Włacz.	246	P312	1,83	P312	80,13	Złączka	0,2	80,13	75,73	4,4	0	0	-0,1	0
Włacz.	247	P313	1,3	P313	80,39	Złączka	0,2	80,39	75,89	4,5	0	0	-0,1	0
Włacz.	248	P314	1,3	P314	80,35	Złączka	0,2	80,35	76,04	4,31	0	0	-0,1	0
Włacz.	249	P315	4,38	P315	80,07	Studnia	0,6	80,07	77,47	2,6	0	1,8	0,47	7
Włacz.	250	P316	4,38	P316	79,93	Studnia	0,6	79,93	77,23	2,7	0	1,8	0,57	8
Włacz.	251	P317	3,21	P317	79,94	Złączka	0,2	79,94	76,56	3,38	0	0	-0,1	0
Włacz.	252	P318	0,68	P318	80,31	Złączka	0,2	80,31	76,9	3,41	0	0	-0,1	0
Włacz.	253	P319	1,61	P319	80,48	Złączka	0,145	80,48	78,28	2,2	0	0	-0,11	0
Włacz.	254	KS23	34,78	S186	81,29	Studnia	1	81,29	78,54	2,75	0	1,8	0,62	7
Włacz.	254	KS23	41,68	T160	81,36	Trójknik	0,2	81,36	78,58	2,78	0	0	-0,1	0
Włacz.	254	KS23	47,23	T159	81,38	Trójknik	0,2	81,38	78,61	2,77	0	0	-0,1	0
Włacz.	254	KS23	66,82	T158	81,45	Trójknik	0,2	81,45	78,73	2,72	0	0	-0,1	0
Włacz.	254	KS23	74,65	S187	81,48	Studnia	1	81,48	78,78	2,71	0	1,8	0,58	7
Włacz.	254	KS23	87,43	T157	81,55	Trójknik	0,2	81,55	78,85	2,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	254	KS23	118,61	S188	81,82	Studnia	1	81,82	79,04	2,78	0	1,8	0,65	8
Włacz.	254	KS23	129,43	T156	81,84	Trójknik	0,2	81,84	79,1	2,73	0	0	-0,1	0
Włacz.	254	KS23	165,05	S189	81,9	Studnia	1	81,9	79,32	2,58	0	1,8	0,45	7
Włacz.	254	KS23	175,98	T155	81,97	Trójknik	0,2	81,97	79,38	2,58	0	0	-0,1	0
Włacz.	254	KS23	200,93	S190	82,12	Studnia	1	82,12	79,53	2,59	0	1,8	0,46	7
Włacz.	254	KS23	215,3	S141	82,12	Studnia	1	82,12	79,62	2,5	0	1,5	0,67	7
Włacz.	255	P285	4,23	P285	81,36	Studnia	0,6	81,36	79,56	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	256	P284	11,05	P284	81,38	Studnia	0,6	81,38	79,58	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	257	P283	11	P283	81,45	Studnia	0,6	81,45	79,65	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	258	P282	11	P282	81,55	Studnia	0,6	81,55	79,75	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	259	P281	5,34	P281	81,82	Studnia	0,425	81,82	80,12	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	260	P280	9,59	P280	81,84	Studnia	0,6	81,84	80,04	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	261	P279	5,8	P279	81,97	Studnia	0,6	81,97	80,07	1,9	0	1,2	0,37	5
Włacz.	262	P278	4,88	P278	82,12	Studnia	0,425	82,12	80,22	1,9	0	1,2	0,37	5
Włacz.	263	P320	16,32	P320	80,6	Studnia	0,6	80,6	78,6	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	264	KS24	9,68	S178	80,95	Studnia	1	80,95	77,72	3,23	0	2,4	0,5	9
Włacz.	264	KS24	46,15	T187	80,79	Trójknik	0,2	80,79	77,9	2,89	0	0	-0,1	0
Włacz.	264	KS24	59,27	S179	80,73	Studnia	1	80,73	77,97	2,76	0	1,8	0,63	7
Włacz.	264	KS24	109,89	S180	80,77	Studnia	1	80,77	78,22	2,55	0	1,8	0,42	7
Włacz.	264	KS24	160,18	S181	80,81	Studnia	1	80,81	78,47	2,34	0	1,5	0,51	6
Włacz.	264	KS24	210,16	S182	80,65	Studnia	1	80,65	78,72	1,93	0	0,9	0,7	5
Włacz.	264	KS24	236,9	S183	80,63	Studnia	1	80,63	78,85	1,78	0	0,9	0,55	4
Włacz.	264	KS24	262,04	T188	80,67	Trójknik	0,2	80,67	78,98	1,69	0	0	-0,1	0

Etap	Nr	Profil	Mb	PZ	RTp	Typ	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	H1	H2	Hs	st
Włacz.	264	KS24	284,86	S184	80,7	Studnia	1	80,7	79,09	1,61	0	0,6	0,68	4
Włacz.	264	KS24	346,31	S185	80,64	Studnia	1	80,64	79,34	1,3	0	0,3	0,67	3
Włacz.	265	P353	7,08	P353	80,79	Studnia	0,6	80,79	78,89	1,9	0	1,2	0,37	5
Włacz.	266	P352	7,45	P352	80,67	Studnia	0,6	80,67	79,32	1,35	0	0,6	0,42	3
Włacz.	267	P351	4,33	P351	80,64	Studnia	0,6	80,64	79,41	1,23	0	0,3	0,6	3
Włacz.	268	P321	3,46	P321	81,06	Studnia	0,6	81,06	78,56	2,5	0	1,8	0,37	7
Włacz.	269	KS25	6,79	S172	81,12	Studnia	1	81,12	78,62	2,5	0	1,5	0,67	7
Włacz.	270	P354	5,79	P354	81,12	Studnia	0,6	81,12	79,12	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	271	KS26	13,1	S168	81,12	Studnia	1	81,12	78,5	2,62	0	1,8	0,49	7
Włacz.	271	KS26	55	S169	81	Studnia	1	81	78,71	2,29	0	1,5	0,46	6
Włacz.	271	KS26	77,92	T193	80,94	Trójkąt	0,2	80,94	78,83	2,11	0	0	-0,1	0
Włacz.	271	KS26	102,86	S170	80,87	Studnia	1	80,87	78,95	1,92	0	0,9	0,69	5
Włacz.	271	KS26	150,34	S171	80,74	Studnia	1	80,74	79,19	1,55	0	0,6	0,62	3
Włacz.	272	P372	3,1	P372	80,94	Studnia	0,6	80,94	79,24	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	273	P373	6,04	P373	80,74	Studnia	0,425	80,74	79,29	1,45	0	0,6	0,52	3
Włacz.	274	KS27	36,99	S163	81,15	Studnia	1	81,15	78,66	2,49	0	1,5	0,66	7
Włacz.	274	KS27	59	S164	81,13	Studnia	1	81,13	78,79	2,34	0	1,5	0,51	6
Włacz.	274	KS27	100,9	S165	81,1	Studnia	1	81,1	79,04	2,06	0	1,2	0,53	5
Włacz.	274	KS27	142,51	S166	80,82	Studnia	1	80,82	79,29	1,53	0	0,6	0,6	3
Włacz.	275	P361	6,12	P361	81,15	Studnia	0,425	81,15	79,45	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	276	P362	5,69	P362	81,13	Studnia	0,425	81,13	79,43	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	277	P363	4,61	P363	81,1	Złączka	0,145	81,1	79,4	1,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	278	P364	13,83	P364	80,82	Studnia	0,425	80,82	79,5	1,32	0	0,6	0,39	3
Włacz.	279	P365	15,07	P365	80,82	Studnia	0,425	80,82	79,62	1,2	0	0,3	0,57	2
Włacz.	280	P366	7,45	P366	80,65	Studnia	0,425	80,65	79,15	1,5	0	0,6	0,57	3
Włacz.	281	P367	7,84	P367	80,66	Studnia	0,425	80,66	79,36	1,3	0	0,6	0,37	3
Włacz.	282	P368	6,6	P368	80,68	Studnia	0,425	80,68	79,18	1,5	0	0,6	0,57	3
Włacz.	283	P369	7,67	P369	80,7	Studnia	0,425	80,7	79,4	1,3	0	0,6	0,37	3
Włacz.	284	P370	4,27	P370	80,72	Złączka	0,145	80,72	79,32	1,4	0	0	-0,1	0
Włacz.	285	P360	11,87	P360	80,73	Studnia	0,425	80,73	79,43	1,3	0	0,6	0,37	3
Włacz.	286	P371	16,09	P371	80,73	Złączka	0,145	80,73	79,48	1,25	0	0	-0,1	0
Włacz.	287	P256	3,61	P256	80,96	Złączka	0,2	80,96	76,92	4,04	0	0	-0,1	0
Włacz.	288	P257	5,94	P257	80,96	Złączka	0,2	80,96	76,94	4,02	0	0	-0,1	0
Włacz.	289	P255	6,14	P255	81,53	Studnia	0,6	81,53	78,53	3	0	2,1	0,57	8
Włacz.	290	P254	6,55	P254	81,59	Złączka	0,2	81,59	77,19	4,4	0	0	-0,1	0
Włacz.	291	P253	5,04	P253	82,12	Studnia	0,6	82,12	77,52	4,6	0	3,9	0,37	14
Włacz.	292	KS28	17,12	T139	82,22	Trójkąt	0,2	82,22	77,81	4,42	0	0	-0,1	0
Włacz.	292	KS28	32,69	T140	82,24	Trójkąt	0,2	82,24	77,9	4,34	0	0	-0,1	0
Włacz.	292	KS28	40,41	T141	82,24	Trójkąt	0,2	82,24	77,95	4,3	0	0	-0,1	0
Włacz.	292	KS28	50,63	S167	82,25	Studnia	1	82,25	78,01	4,24	0	3,3	0,61	12
Włacz.	292	KS28	78,81	T142	82,29	Trójkąt	0,2	82,29	78,18	4,11	0	0	-0,1	0
Włacz.	292	KS28	78,99	T143	82,29	Trójkąt	0,2	82,29	78,18	4,11	0	0	-0,1	0
Włacz.	292	KS28	101,81	S167B	82,32	Studnia	1	82,32	78,31	4,01	0	3	0,68	12
Włacz.	292	KS28	146,04	S167C	82,38	Studnia	1	82,38	78,58	3,8	0	3	0,47	11
Włacz.	293	P251	10,36	P251	82,22	Studnia	0,6	82,22	79,42	2,8	0	2,1	0,37	8
Włacz.	294	P250	6,35	P250	82,24	Studnia	0,6	82,24	79,44	2,8	0	2,1	0,37	8
Włacz.	295	P249	8,91	P249	82,24	Studnia	0,6	82,24	79,44	2,8	0	2,1	0,37	8
Włacz.	296	P248	2	P248	82,25	Złączka	0,2	82,25	78,03	4,22	0	0	-0,1	0
Włacz.	297	P246	5,88	P246	82,29	Złączka	0,2	82,29	78,24	4,05	0	0	-0,1	0
Włacz.	298	P247	1,92	P247	82,29	Złączka	0,2	82,29	78,2	4,09	0	0	-0,1	0
Włacz.	299	P243	6,87	P243	82,32	Złączka	0,2	82,32	78,39	3,93	0	0	-0,1	0
Włacz.	300	P245	2,42	P245	82,32	Złączka	0,2	82,32	78,34	3,98	0	0	-0,1	0
Włacz.	301	P244	5,29	P244	82,32	Złączka	0,2	82,32	78,37	3,95	0	0	-0,1	0
Włacz.	302	P242	5,6	P242	82,38	Złączka	0,2	82,38	78,65	3,73	0	0	-0,1	0
Włacz.	303	P241	4,37	P241	82,38	Złączka	0,2	82,38	78,63	3,75	0	0	-0,1	0
Włacz.	304	P252	4,87	P252	82,21	Studnia	1	82,21	77,46	4,75	0	3,9	0,52	14
Włacz.	305	P258	3,98	P258	81,66	Studnia	0,6	81,66	78,86	2,8	0	2,1	0,37	8
Włacz.	306	P259	5,92	P259	81,57	Studnia	0,425	81,57	78,97	2,6	0	1,8	0,47	7
Włacz.	307	P261	5,98	P261	81,43	Studnia	0,6	81,43	79,03	2,4	0	1,5	0,57	6
Włacz.	308	P260	6,07	P260	81,42	Studnia	0,6	81,42	79,02	2,4	0	1,5	0,57	6
Włacz.	309	P262	5,89	P262	81,34	Studnia	0,425	81,34	79,14	2,2	0	1,5	0,37	6
Włacz.	310	P263	5,98	P263	81,38	Studnia	0,6	81,38	78,98	2,4	0	1,5	0,57	6
Włacz.	311	P264	5,82	P264	81,52	Studnia	0,6	81,52	79,12	2,4	0	1,5	0,57	6
Włacz.	312	P265	6,08	P265	81,56	Studnia	0,6	81,56	79,16	2,4	0	1,5	0,57	6
Włacz.	313	P266	4,75	P266	81,7	Studnia	0,425	81,7	79,5	2,2	0	1,5	0,37	6
Włacz.	314	P267	6,08	P267	81,74	Studnia	0,6	81,74	79,34	2,4	0	1,5	0,57	6
Włacz.	315	P268	5,13	P268	81,86	Studnia	0,6	81,86	79,76	2,1	0	1,2	0,57	5
Włacz.	316	P269	6,12	P269	81,91	Studnia	0,425	81,91	79,96	1,95	0	1,2	0,42	5
Włacz.	317	P270	6,71	P270	82,02	Studnia	0,6	82,02	79,92	2,1	0	1,2	0,57	5
Włacz.	318	P271	3,72	P271	82,05	Złączka	0,145	82,05	79,85	2,2	0	0	-0,11	0
Włacz.	319	P272	4,22	P272	82,05	Złączka	0,145	82,05	79,85	2,2	0	0	-0,11	0
Włacz.	320	P311	7,88	P311	82,08	Studnia	0,6	82,08	79,88	2,2	0	1,5	0,37	6

Etap	Nr	Profil	Mb	PZ	RTp	Typ	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	H1	H2	Hs	st
Włacz.	321	KS29	17,13	S199	82,26	Studnia	1	82,26	78,3	3,96	0	3	0,63	11
Włacz.	321	KS29	44,2	S200	82,27	Studnia	1	82,27	78,43	3,84	0	3	0,51	11
Włacz.	321	KS29	90,58	S201	82,2	Studnia	1	82,2	78,67	3,53	0	2,7	0,5	10
Włacz.	321	KS29	114,55	T171	82,13	Trójknik	0,2	82,13	78,79	3,35	0	0	-0,1	0
Włacz.	321	KS29	137,41	S202	82,07	Studnia	1	82,07	78,9	3,17	0	2,4	0,44	9
Włacz.	321	KS29	159,24	T172	82,04	Trójknik	0,2	82,04	79,01	3,03	0	0	-0,1	0
Włacz.	321	KS29	170,28	T173	82,02	Trójknik	0,2	82,02	79,07	2,96	0	0	-0,1	0
Włacz.	321	KS29	186,2	S203	82	Studnia	1	82	79,14	2,86	0	2,1	0,43	8
Włacz.	321	KS29	215,48	T174	81,92	Trójknik	0,2	81,92	79,29	2,63	0	0	-0,1	0
Włacz.	321	KS29	224,07	S204	81,9	Studnia	1	81,9	79,33	2,57	0	1,8	0,44	7
Włacz.	321	KS29	250,73	T175	81,9	Trójknik	0,2	81,9	79,47	2,43	0	0	-0,1	0
Włacz.	321	KS29	257,25	S205	81,9	Studnia	1	81,9	79,5	2,4	0	1,5	0,57	6
Włacz.	322	KS30	16,1	T176	82,11	Trójknik	0,2	82,11	78,76	3,35	0	0	-0,1	0
Włacz.	322	KS30	21,79	T177	82,07	Trójknik	0,2	82,07	78,79	3,29	0	0	-0,1	0
Włacz.	322	KS30	38,13	S206	81,98	Studnia	1	81,98	78,87	3,11	0	2,1	0,68	9
Włacz.	322	KS30	66,12	T178	81,81	Trójknik	0,2	81,81	79,01	2,8	0	0	-0,1	0
Włacz.	322	KS30	73,22	S207	81,77	Studnia	1	81,77	79,04	2,73	0	1,8	0,6	7
Włacz.	322	KS30	84,13	T179	81,7	Trójknik	0,2	81,7	79,1	2,61	0	0	-0,1	0
Włacz.	322	KS30	90,15	T180	81,67	Trójknik	0,2	81,67	79,13	2,54	0	0	-0,1	0
Włacz.	322	KS30	96,55	S208	81,63	Studnia	1	81,63	79,16	2,47	0	1,5	0,64	7
Włacz.	322	KS30	119,7	S209	81,49	Studnia	1	81,49	79,27	2,22	0	1,2	0,69	6
Włacz.	322	KS30	136,2	T181	81,45	Trójknik	0,2	81,45	79,36	2,09	0	0	-0,1	0
Włacz.	322	KS30	143,47	T182	81,43	Trójknik	0,2	81,43	79,39	2,04	0	0	-0,1	0
Włacz.	322	KS30	154,45	T183	81,4	Trójknik	0,2	81,4	79,45	1,95	0	0	-0,1	0
Włacz.	322	KS30	174,77	S210	81,35	Studnia	1	81,35	79,55	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	322	KS30	200,25	T184	81,48	Trójknik	0,2	81,48	79,68	1,8	0	0	-0,1	0
Włacz.	322	KS30	218,72	S211	81,57	Studnia	1	81,57	79,77	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	323	P336	4,44	P336	82,11	Złączka	0,145	82,11	79,91	2,2	0	0	-0,11	0
Włacz.	324	P337	6,68	P337	82,07	Studnia	0,6	82,07	80,17	1,9	0	1,2	0,37	5
Włacz.	325	P338	9,18	P338	81,81	Studnia	0,6	81,81	79,91	1,9	0	1,2	0,37	5
Włacz.	326	KS31	34,12	S212	81,3	Studnia	1	81,3	79,3	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	327	P339	5,46	P339	81,7	Złączka	0,145	81,7	79,8	1,9	0	0	-0,11	0
Włacz.	328	P341	5,32	P341	81,67	Studnia	0,6	81,67	79,87	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	329	P342	5,62	P342	81,63	Złączka	0,145	81,63	80,03	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	330	P343	5,95	P343	81,49	Złączka	0,145	81,49	79,89	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	331	P344	5,61	P344	81,49	Studnia	0,425	81,49	79,79	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	332	P345	5,93	P345	81,45	Złączka	0,145	81,45	79,65	1,8	0	0	-0,1	0
Włacz.	333	P346	5,1	P346	81,43	Studnia	0,425	81,43	79,73	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	334	P347	7,88	P347	81,4	Studnia	0,425	81,4	79,7	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	335	P348	7,88	P348	81,35	Studnia	0,425	81,35	79,85	1,5	0	0,6	0,57	3
Włacz.	336	P349	3,16	P349	81,35	Złączka	0,145	81,35	79,65	1,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	337	P350	3,16	P350	81,48	Złączka	0,145	81,48	79,78	1,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	338	P340	6,17	P340	81,57	Studnia	0,425	81,57	79,92	1,65	0	0,9	0,42	4
Włacz.	339	P322	6,98	P322	82,2	Złączka	0,2	82,2	78,72	3,48	0	0	-0,1	0
Włacz.	340	P323	2,77	P323	82,13	Złączka	0,145	82,13	79,93	2,2	0	0	-0,1	0
Włacz.	341	P325	6,98	P325	82,07	Złączka	0,2	82,07	78,95	3,12	0	0	-0,1	0
Włacz.	342	P324	2,77	P324	82,07	Złączka	0,145	82,07	80,07	2	0	0	-0,1	0
Włacz.	343	P326	5,35	P326	82,04	Studnia	0,6	82,04	80,24	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	344	P327	5,31	P327	82,02	Studnia	0,6	82,02	80,22	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	345	P329	6,98	P329	82	Złączka	0,2	82	79,2	2,8	0	0	-0,1	0
Włacz.	346	P328	4,73	P328	82	Studnia	0,425	82	80,2	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	347	P330	3,84	P330	81,92	Studnia	0,6	81,92	80,02	1,9	0	1,2	0,37	5
Włacz.	348	P332	6,88	P332	81,9	Złączka	0,2	81,9	79,38	2,52	0	0	-0,1	0
Włacz.	349	P331	3,76	P331	81,9	Studnia	0,425	81,9	80,1	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	350	P333	4,75	P333	81,9	Studnia	0,6	81,9	80,1	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	351	P335	6,88	P335	81,9	Złączka	0,2	81,9	79,55	2,35	0	0	-0,1	0
Włacz.	352	P334	2,76	P334	81,9	Złączka	0,145	81,9	80,1	1,8	0	0	-0,1	0
Włacz.	353	P310	8,63	P310	82,49	Studnia	0,6	82,49	80,29	2,2	0	1,5	0,37	6
Włacz.	354	P309	9,56	P309	82,54	Studnia	0,6	82,54	80,34	2,2	0	1,5	0,37	6
Włacz.	355	P308	5,43	P308	82,54	Studnia	0,6	82,54	80,14	2,4	0	1,5	0,57	7
Włacz.	356	P307	4,82	P307	82,58	Studnia	0,425	82,58	80,18	2,4	0	1,5	0,57	6
Włacz.	357	P306	8,13	P306	82,53	Studnia	0,6	82,53	80,33	2,2	0	1,5	0,37	6
Włacz.	358	P305	8,12	P305	82,5	Studnia	1	82,5	78,91	3,59	0	2,7	0,56	10
Włacz.	359	P304	8,38	P304	82,47	Studnia	0,425	82,47	80,27	2,2	0	1,5	0,37	6
Włacz.	360	P303	7,91	P303	82,44	Studnia	0,6	82,44	80,44	2	0	1,2	0,47	5
Włacz.	361	P302	6,84	P302	82,39	Studnia	0,425	82,39	80,49	1,9	0	1,2	0,37	5
Włacz.	362	P301	12,37	P301	82,46	Studnia	0,6	82,46	80,26	2,2	0	1,5	0,37	6
Włacz.	363	P300	7,41	P300	82,51	Studnia	0,425	82,51	80,81	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	364	P299	11,84	P299	82,63	Studnia	0,6	82,63	80,83	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	365	P297	6,21	P297	82,7	Studnia	0,425	82,7	81	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	366	P298	11,36	P298	82,7	Studnia	0,425	82,7	81	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	367	P296	6,41	P296	82,76	Studnia	0,6	82,76	80,96	1,8	0	0,9	0,57	4

Etap	Nr	Profil	Mb	PZ	RTp	Typ	Dn	RZ1	RZ2	Gł.	H1	H2	Hs	st
Włacz.	368	P294	9,01	P294	82,86	Studnia	0,425	82,86	81,16	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	369	P295	9,86	P295	82,86	Studnia	0,425	82,86	81,16	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	370	P293	5,92	P293	83,22	Studnia	0,425	83,22	81,52	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	371	P292	8,91	P292	83,27	Studnia	0,6	83,27	81,57	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	372	P291	5,64	P291	83,44	Studnia	0,425	83,44	81,74	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	373	P290	8,31	P290	83,69	Studnia	0,425	83,69	81,99	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	374	P289	5,7	P289	83,69	Złączka	0,2	83,69	80,91	2,78	0	0	-0,1	0
Włacz.	375	P288	4,29	P288	84,09	Studnia	0,425	84,09	82,29	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	376	P287	4,29	P287	84,62	Złączka	0,145	84,62	82,72	1,9	0	0	-0,11	0
Włacz.	377	P286	7,11	P286	84,78	Studnia	0,425	84,78	82,98	1,8	0	0,9	0,57	4
	378	KS32	0	S41	81,91	Studnia	1	81,91	78,79	3,12	0	2,1	0,69	9
	378	KS32	3,69	S42	82	Studnia	1	82	78,81	3,19	0	2,4	0,46	9
	378	KS32	21,42	S43	81,93	Studnia	1	81,93	78,9	3,03	0	2,1	0,6	8
	378	KS32	62,34	S43-ISTN	81,76	Studnia	1	81,76	79,1	2,66	0	1,5	0,83	7
	378	KS32	75,31	S44	81,65	Studnia	1	81,65	79,27	2,38	0	1,5	0,55	6
	378	KS32	93,05	T88	81,72	Trójkąt	0,25	81,72	79,36	2,36	0	0	-0,1	0
	378	KS32	116,53	T87	81,82	Trójkąt	0,25	81,82	79,48	2,34	0	0	-0,1	0
	378	KS32	122,73	S45	81,84	Studnia	1	81,84	79,51	2,33	0	1,5	0,5	6
	378	KS32	135,24	T86	81,87	Trójkąt	0,25	81,87	79,57	2,3	0	0	-0,1	0
	378	KS32	145,19	T85	81,89	Trójkąt	0,25	81,89	79,62	2,27	0	0	-0,1	0
	378	KS32	160,67	S46	81,93	Studnia	1	81,93	79,7	2,23	0	1,2	0,7	6
	378	KS32	167,37	T84	81,93	Trójkąt	0,25	81,93	79,73	2,2	0	0	-0,1	0
	378	KS32	170,98	T83	81,93	Trójkąt	0,25	81,93	79,75	2,18	0	0	-0,1	0
	378	KS32	174,51	T82	81,93	Trójkąt	0,25	81,93	79,77	2,17	0	0	-0,1	0
	378	KS32	186,79	S47	81,94	Studnia	1	81,94	79,83	2,11	0	1,2	0,58	5
	378	KS32	196,29	T81	81,94	Trójkąt	0,25	81,94	79,87	2,06	0	0	-0,1	0
	378	KS32	207,47	T79	81,94	Trójkąt	0,25	81,94	79,93	2,01	0	0	-0,1	0
	378	KS32	208,21	T80	81,94	Trójkąt	0,25	81,94	79,93	2,01	0	0	-0,1	0
	378	KS32	224,16	S48	81,95	Studnia	1	81,95	80,01	1,93	0	0,9	0,7	5
	378	KS32	241,45	S49	81,95	Studnia	1	81,95	80,1	1,85	0	0,9	0,62	4
Włacz.	379	P151	3,06	P151	82	Złączka	0,145	82	80	2	0	0	-0,1	0
Włacz.	380	P150	3,28	P150	81,65	Złączka	0,145	81,65	80,05	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	381	P149	3,58	P149	81,72	Złączka	0,145	81,72	79,92	1,8	0	0	-0,11	0
Włacz.	382	P148	6,81	P148	81,82	Złączka	0,145	81,82	80,12	1,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	383	P147	3,28	P147	81,84	Złączka	0,145	81,84	80,14	1,7	0	0	-0,1	0
Włacz.	384	P146	5,33	P146	81,87	Studnia	0,6	81,87	80,17	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	385	P145	9,05	P145	81,89	Studnia	0,6	81,89	80,29	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	386	P144	9,06	P144	82	Studnia	0,425	82	80,4	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	387	P143	5,17	P143	82,2	Studnia	0,6	82,2	80,5	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	388	P142	9	P142	81,93	Studnia	0,6	81,93	80,33	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	389	P141	5,22	P141	81,93	Studnia	0,6	81,93	80,33	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	390	P140	8,75	P140	81,94	Studnia	0,6	81,94	80,34	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	391	P139	8,89	P139	81,94	Studnia	0,6	81,94	80,34	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	392	P138	5,23	P138	81,94	Studnia	0,6	81,94	80,34	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	393	P137	8,09	P137	82	Studnia	0,425	82	80,3	1,7	0	0,9	0,47	4
Włacz.	394	P147	3,28	P147	81,95	Złączka	0,145	81,95	80,35	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	395	P134	8,74	P134	82	Studnia	0,425	82	80,6	1,4	0	0,6	0,47	3
Włacz.	396	P135	8,9	P135	82,2	Studnia	0,425	82,2	80,45	1,75	0	0,9	0,52	4
	397	KS33	0	PSIII	79,25	Studnia	2	79,25	75,05	4,2	0	1,2	2,67	12
	397	KS33	22,76	S173	79,95	Studnia	1	79,95	77,24	2,71	0	1,8	0,58	7
	397	KS33	71,63	S174	80,3	Studnia	1	80,3	77,63	2,67	0	1,8	0,54	7
	397	KS33	121,1	S175	80,6	Studnia	1	80,6	78,03	2,57	0	1,8	0,44	7
	397	KS33	172,3	S176	80,64	Studnia	1	80,64	78,44	2,2	0	1,2	0,67	6
Włacz.	398	S177	21,99	S177	78,94	Studnia	1	78,94	77,14	1,8	0	0,9	0,57	4
Włacz.	399	P359	6,69	P359	78,94	Studnia	0,425	78,94	77,34	1,6	0	0,9	0,37	4
Włacz.	400	P358	4,69	P358	78,94	Złączka	0,145	78,94	77,34	1,6	0	0	-0,1	0
Włacz.	401	P357	3,89	P357	79,95	Złączka	0,145	79,95	77,4	2,55	0	0	-0,1	0
Włacz.	402	P356	3,1	P356	80,3	Złączka	0,145	80,3	77,75	2,55	0	0	-0,1	0
Włacz.	403	P355	3,08	P355	80,6	Złączka	0,145	80,6	78,05	2,55	0	0	-0,1	0

Legenda

Dn - wymiar węża (Wymiar w tabeli TRASA)

Rz. g. - rzędna górna

Rz. d. - rzędna dolna

Gł - Głębokość studni (Gł = Rz. g. - Rz. d.)

H1 - (kręgi) wysokość komina studni

L1 - liczba kręgów komina

H2 - (kręgi) wysokość komory roboczej studni bez części dolnej

L2 - liczba kręgów komory

Hs - wysokość części dolnej bez kręgów lub wysokość prefabrykatu

st - liczba stopni złazowych