

## ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH WĘZŁÓW KANALIZACJI SANITARNEJ

PZ	Rtp	Typ	Rodz	Dn	Rz.g.	Rz.d.	Gł.	H1	L1	H2	L2	Hs	st
PS	91,2	Przepompownia		1,2	91,2	88,32	2,88	0	0	1,2	2	1,35	8
S1	92,21	Studnia	Betonowa	1,2	92,21	89,58	2,63	0	0	1,8	3	0,5	7
S2	92,5	Studnia	Betonowa	1,2	92,5	90,18	2,32	0	0	1,5	2,5	0,49	6
S3	93,3	Studnia	Betonowa	1,2	93,3	90,55	2,75	0	0	1,8	3	0,62	7
S4	94	Studnia	Betonowa	1,2	94	90,8	3,2	0	0	2,4	4	0,47	9
S5	94	Studnia	Betonowa	1,2	94	90,84	3,16	0	0	2,4	4	0,43	9
S6	94,2	Studnia	Betonowa	1,2	94,2	90,95	3,25	0	0	2,4	4	0,52	9
Tr1	94,2	Trójnik	Redukcyjny	0,2	94,2	90,98	3,22	0	0	0	0	-0,1	0
S7	94,2	Studnia	Betonowa	1,2	94,2	91,02	3,18	0	0	2,4	4	0,45	9
S8	94,2	Studnia	Betonowa	1,2	94,2	91,04	3,16	0	0	2,4	4	0,43	9
S9	94,3	Studnia	Betonowa	1,2	94,3	91,15	3,15	0	0	2,4	4	0,42	9
S10	94,3	Studnia	Betonowa	1,2	94,3	91,19	3,11	0	0	2,1	3,5	0,68	9
S11	94,5	Studnia	Betonowa	1,2	94,5	91,31	3,19	0	0	2,4	4	0,46	9
S12	94,55	Studnia	Betonowa	1,2	94,55	91,35	3,2	0	0	2,4	4	0,47	9
S13	94,8	Studnia	Betonowa	1,2	94,8	91,42	3,38	0	0	2,4	4	0,65	10
S14	94,8	Studnia	Betonowa	1,2	94,8	91,49	3,31	0	0	2,4	4	0,58	9
S15	94,6	Studnia	Betonowa	1,2	94,6	91,56	3,04	0	0	2,1	3,5	0,61	8
S16	94,44	Studnia	Betonowa	1,2	94,44	91,62	2,82	0	0	1,8	3	0,69	8
S17	94	Studnia	Betonowa	1,2	94	91,74	2,26	0	0	1,5	2,5	0,43	6
S18	93,98	Studnia	Betonowa	1,2	93,98	91,84	2,14	0	0	1,2	2	0,61	5
S19	93,7	Studnia	Betonowa	1,2	93,7	91,9	1,8	0	0	0,9	1,5	0,57	4
S20	93,8	Studnia	Betonowa	1,2	93,8	92,1	1,7	0	0	0,9	1,5	0,47	4
S21	94,2	Studnia	Betonowa	1,2	94,2	92,24	1,96	0	0	1,2	2	0,43	5
S22	94	Studnia	Betonowa	1,2	94	92,4	1,6	0	0	0,6	1	0,67	4
S23	93,9	Studnia	Betonowa	1,2	93,9	92,44	1,46	0	0	0,6	1	0,53	3
S24	94	Studnia	Betonowa	1,2	94	92,57	1,43	0	0	0,6	1	0,5	3
S25	94	Studnia	Betonowa	1,2	94	92,6	1,4	0	0	0,6	1	0,47	3
S26	95	Studnia	Betonowa	1,2	95	93,2	1,8	0	0	0,9	1,5	0,57	4
S27	95,4	Studnia	Betonowa	1,2	95,4	94,2	1,2	0	0	0,3	0,5	0,57	2

PZ	RTp	Typ	Rodz	Dn	Rz.g.	Rz.d.	Gł.	H1	L1	H2	L2	Hs	st
S28	95,5	Studnia	Betonowa	1,2	95,5	94,3	1,2	0	0	0,3	0,5	0,57	2
S29	95,55	Studnia	Betonowa	1,2	95,55	94,35	1,2	0	0	0,3	0,5	0,57	2
St1	93,34	Studzienka	PP	0,63	93,34	91,05	2,29	0	0	0	0	2,29	7
St2	93,35	Studzienka	PP	0,63	93,35	91,08	2,27	0	0	0	0	2,27	7
S30	93,37	Studnia	Betonowa	1,2	93,37	91,14	2,23	0	0	1,5	2,5	0,4	6
S31	92,7	Studnia	Betonowa	1,2	92,7	91,28	1,42	0	0	0,6	1	0,49	3
St3	92,75	Studzienka	PP	0,63	92,75	91,33	1,42	0	0	0	0	1,43	4
S32	92,8	Studnia	Betonowa	1,2	92,8	91,37	1,43	0	0	0,6	1	0,5	3
B1	93,34	Budynek	Prawy	0,16	93,34	92,34	1	0	0	0	0	-1,34	0
B2	93,35	Budynek	Prawy	0,16	93,35	92,35	1	0	0	0	0	-1,32	0
B3	92,75	Budynek	Prawy	0,16	92,75	91,75	1	0	0	0	0	-0,5	0
B4	92,8	Budynek	Prawy	0,16	92,8	91,8	1	0	0	0	0	-0,5	0
S33	94,1	Studnia	Betonowa	1,2	94,1	91,4	2,7	0	0	1,8	3	0,57	7
S34	94,13	Studnia	Betonowa	1,2	94,13	91,63	2,5	0	0	1,5	2,5	0,67	7
St4	93,99	Studzienka	PP	0,63	93,99	91,68	2,31	0	0	0	0	2,31	7
St5	93,76	Studzienka	PP	0,63	93,76	91,78	1,98	0	0	0	0	1,98	6
S35	93,83	Studnia	Betonowa	1,2	93,83	91,85	1,98	0	0	1,2	2	0,45	5
St6	94,61	Studzienka	PP	0,63	94,61	92,99	1,62	0	0	0	0	1,63	5
St7	94,76	Studzienka	PP	0,63	94,76	93,3	1,46	0	0	0	0	1,47	4
St8	94,84	Studzienka	PP	0,63	94,84	93,47	1,37	0	0	0	0	1,37	4
S36	95	Studnia	Betonowa	1,2	95	93,8	1,2	0	0	0,3	0,5	0,57	2
B5	94,61	Budynek	Prawy	0,16	94,61	93,61	1	0	0	0	0	-0,71	0
B6	94,76	Budynek	Prawy	0,16	94,76	93,76	1	0	0	0	0	-0,55	0
B7	94,84	Budynek	Prawy	0,16	94,84	93,84	1	0	0	0	0	-0,45	0
B8	95	Budynek	Prawy	0,16	95	94	1	0	0	0	0	-0,28	0
B9	93,99	Budynek	Prawy	0,16	93,99	92,99	1	0	0	0	0	-1,39	0
B10	93,76	Budynek	Prawy	0,16	93,76	92,76	1	0	0	0	0	-1,06	0
B11	93,83	Budynek	Prawy	0,16	93,83	92,83	1	0	0	0	0	-1,06	0
S37	94,09	Studnia	Betonowa	1,2	94,09	92,1	1,99	0	0	1,2	2	0,46	5
B12	94	Budynek	Prawy	0,16	94	93	1	0	0	0	0	-0,98	0

PZ	RTp	Typ	Rodz	Dn	Rz.g.	Rz.d.	Gł.	H1	L1	H2	L2	Hs	st
S38	94,41	Studnia	Betonowa	1,2	94,41	92,78	1,63	0	0	0,6	1	0,7	4
S39	94,35	Studnia	Betonowa	1,2	94,35	92,89	1,46	0	0	0,6	1	0,53	3
S40	94,19	Studnia	Betonowa	1,2	94,19	93,19	1	0	0	0	0	0,73	2
B13	94,41	Budynek	Prawy	0,16	94,41	93,41	1	0	0	0	0	-0,7	0
B14	94,35	Budynek	Prawy	0,16	94,35	93,35	1	0	0	0	0	-0,52	0
B15	94,19	Budynek	Prawy	0,16	94,19	93,19	1	0	0	0	0	-0,1	0
B16	94,2	Budynek	Prawy	0,16	94,2	93,2	1	0	0	0	0	-1,16	0
B17	94,3	Budynek	Prawy	0,16	94,3	93,3	1	0	0	0	0	-1,23	0
B18	94,3	Budynek	Prawy	0,16	94,3	93,3	1	0	0	0	0	-1,33	0
S41	94,67	Studnia	Betonowa	1,2	94,67	93,37	1,3	0	0	0,3	0,5	0,67	3
B19	94,7	Budynek	Prawy	0,16	94,7	93,7	1	0	0	0	0	-0,31	0
B20	95	Budynek	Prawy	0,16	95	94	1	0	0	0	0	-1,76	0
B21	95	Budynek	Prawy	0,16	95	94	1	0	0	0	0	-1,67	0
S42	94,17	Studnia	Betonowa	1,2	94,17	92,97	1,2	0	0	0,3	0,5	0,57	2
S43	95,26	Studnia	Betonowa	1,2	95,26	93,91	1,35	0	0	0,3	0,5	0,72	3
S44	95,5	Studnia	Betonowa	1,2	95,5	94,3	1,2	0	0	0,3	0,5	0,57	2
B22	95,5	Budynek	Prawy	0,16	95,5	94,5	1	0	0	0	0	-0,1	0
S45	94,2	Studnia	Betonowa	1,2	94,2	92,8	1,4	0	0	0,6	1	0,47	3
Zł1	93,98	Złączka	Kielich.	0,16	93,98	92,63	1,35	0	0	0	0	-0,1	0
S46	94,15	Studnia	Betonowa	1,2	94,15	92,58	1,57	0	0	0,6	1	0,64	4
S47	94,17	Studnia	Betonowa	1,2	94,17	92,6	1,57	0	0	0,6	1	0,64	4
B23	94,17	Budynek	Prawy	0,16	94,17	93,17	1	0	0	0	0	-0,64	0
B24	94,17	Budynek	Prawy	0,16	94,17	93,17	1	0	0	0	0	-0,65	0
B25	95,5	Budynek	Prawy	0,16	95,5	94,5	1	0	0	0	0	-0,29	0
B26	95,55	Budynek	Prawy	0,16	95,55	94,55	1	0	0	0	0	-0,29	0