

ZESTAWIENIE STUDNI BETONOWYCH I TWORZYWOWYCH NA KANALE SANITARNYM W GRODZISKU - TABELANR.2.2																							
L.p.	Numer studni	Rzędna terenu istn.	Rodzaj studni	Średnica studni [m]	Rzędna dna studni	H [m]	Rzędna dna	Dn <sub>1</sub> [m]	kąt α	Rzędna dna	Dn <sub>2</sub> [m]	kąt Φ	Rzędna dna	Dn <sub>3</sub> [m]	kąt Φ	Rzędna dna	Dn <sub>4</sub> [m]	kąt Φ	Rzędna dna	Dn <sub>4</sub> [m]	kąt Φ	Rzędna dna	Dn <sub>5</sub> [m]
KOMORA STUDNI							ODPŁYW		DOPŁYW I			DOPŁYW II			DOPŁYW III			DOPŁYW III (odcinki sieci pomiędzy kanałem głównym a granicą działki)			DOPŁYW IV (odcinki sieci pomiędzy kanałem głównym a granicą działki)		
ZLEWNIA 1																							
76	S1-49	77,14	betonowa	1,0	75,44	1,70	75,44	0,200	183	75,44	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
77	S1-50	77,54	betonowa	1,0	75,66	1,88	75,66	0,200	177	75,66	0,200	-	-	-	-	-	-	265	75,68	0,160	-	-	-
78	SR1	77,59	tworzywowa rozprężna	1,0	75,87	1,72	75,87	0,200	91	76,18 oś	0,110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
79	S1-51	78,75	tworzywowa	0,630	76,97	1,78	76,97	0,200	141	76,97	0,200	-	-	-	-	-	-	232	76,98	0,160	-	-	-
80	S1-52	79,17	betonowa	1,0	77,34	1,83	77,34	0,200	165	77,34	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
81	S1-53	79,40	betonowa	1,0	77,56	1,84	77,56	0,200	170	77,56	0,200	-	-	-	-	-	-	264	77,61	0,160	-	-	-
82	S1-54	79,79	betonowa	1,0	77,93	1,86	77,93	0,200	167	77,93	0,200	-	-	-	-	-	-	267	78,00	0,160	-	-	-
83	S1-55	80,29	tworzywowa	0,630	78,29	2,00	78,29	0,200	172	78,29	0,200	-	-	-	-	-	-	267	78,31	0,160	-	-	-
84	S1-56	80,61	betonowa	1,0	78,62	1,99	78,62	0,200	180	78,62	0,200	-	-	-	-	-	-	90	78,81	0,160	251	78,85	0,160
85	S1-57	81,50	betonowa	1,0	79,41	2,09	79,41	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95	79,41	0,160	-	-	-
86	S1-58	84,20	betonowa	1,0	82,22	1,98	82,22	0,200	178	82,22	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
87	S1-59	87,07	betonowa kaskadowa	1,0	84,41	2,66	84,41	0,200	168	85,11	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
88	S1-60	87,46	betonowa	1,0	85,76	1,70	85,76	0,200	164	85,76	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
89	S1-61	88,62	betonowa	1,0	86,57	2,05	86,57	0,200	165	86,57	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
90	S1-62	89,49	betonowa kaskadowa	1,0	87,18	2,31	87,18	0,200	170	87,88	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
91	S1-63	90,88	betonowa	1,0	88,74	2,14	88,74	0,200	181	88,74	0,200	-	-	-	-	-	-	267	89,04	0,160	-	-	-
92	S1-64	92,44	betonowa kaskadowa	1,0	90,01	2,43	90,01	0,200	195	90,71	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
93	S1-65	93,63	betonowa	1,0	91,68	1,95	91,68	0,200	204	91,68	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
94	S1-66	94,69	betonowa	1,0	92,77	1,92	92,77	0,200	209	92,77	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
95	S1-67	95,30	betonowa	1,0	93,35	1,95	93,35	0,200	181	93,35	0,200	-	-	-	-	-	-	269	93,73	0,200	-	-	-
96	S1-68	95,66	betonowa	1,0	93,91	1,75	93,91	0,200	94	93,91	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97	S1-69	95,95	betonowa	1,0	94,31	1,64	94,31	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105	94,33	0,160	178	94,33	0,160
98	S1-70	98,62	betonowa	1,0	96,59	2,03	96,59	0,200	191	96,59	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
99	S1-71	99,69	betonowa	1,0	97,67	2,02	97,67	0,200	179	97,67	0,200	269	97,67	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	
100	S1-72	101,22	betonowa	1,0	99,32	1,90	99,32	0,200	90	99,32	0,200	-	-	-	-	-	-	0	0,00	0,000	-	-	-
101	S1-73	101,89	betonowa	1,0	100,16	1,73	100,16	0,200	178	100,16	0,200	-	-	-	-	-	-	270	100,26	0,160	-	-	-
102	S1-74	102,73	betonowa	1,0	100,71	2,02	100,71	0,200	180	100,71	0,200	-	-	-	-	-	-	0	0,00	0,000	-	-	-
103	S1-75	103,57	betonowa	1,0	101,48	2,09	101,48	0,200	184	101,48	0,200	-	-	-	-	-	-	270	101,66	0,160	-	-	-
104	S1-76	103,70	betonowa	1,0	101,62	2,08	101,62	0,200	183	101,62	0,200	-	-	-	-	-	-	90	101,94	0,160	-	-	-
105	S1-77	104,00	betonowa	1,0	101,87	2,13	101,87	0,200	182	101,87	0,200	-	-	-	-	-	-	90	102,20	0,160	-	-	-
106	S1-78	104,51	betonowa	1,0	102,11	2,40	102,11	0,200	173	102,11	0,200	-	-	-	-	-	-	90	102,39	0,160	-	-	-
107	S1-79	105,02	betonowa	1,0	102,68	2,34	102,68	0,200	177	102,68	0,200	-	-	-	-	-	-	267	103,25	0,160	-	-	-
108	S1-80	105,42	betonowa	1,0	103,39	2,03	103,39	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	103,42	0,160	-	-	-
109	S1-82	100,04	betonowa	1,0	97,81	2,23	97,81	0,200	180	97,81	0,200	-	-	-	-	-	-	90	98,37	0,160	-	-	-
110	S1-83	100,23	betonowa	1,0	97,89	2,34	97,89	0,200	157	97,89	0,200	-	-	-	-	-	-	90	98,47	0,160	-	-	-
111	S1-84	100,46	betonowa	1,0	97,98	2,48	97,98	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	268	97,98	0,200	-	-	-
112	S1-85	97,83	betonowa	1,0	94,85	2,98	94,85	0,200	144	94,85	0,200	-	-	-	-	-	-	90	96,06	0,160	-	-	-
113	S1-86	97,47	betonowa	1,0	94,91	2,56	94,91	0,200	139	94,91	0,200	-	-	-	-	-	-	218	95,79	0,160	-	-	-
114	S1-87	97,19	betonowa	1,0	94,95	2,24	94,95	0,200	162	94,95	0,200	-	-	-	-	-	-	0	0,00	0,000	-	-	-
115	S1-88	96,57	betonowa	1,0	95,10	1,47	95,10	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270	95,15	0,160	-	-	-
116	S1-91	100,24	tworzywowa	0,630	97,24	3,00	97,24	0,200	181	97,24	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
117	S1-92	101,27	tworzywowa	0,630	98,48	2,79	98,48	0,200	189	98,48	0,200	-	-	-	-	-	-	270	99,23	0,160	-	-	-
118	S1-93	101,78	tworzywowa	0,630	99,10	2,68	99,10	0,200	188	99,10	0,200	-	-	-	-	-	-	97	100,07	0,160	-	-	-
119	S1-94	102,57	betonowa	1,0	100,06	2,51	100,06	0,200	174	100,06	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
120	S1-95	102,72	betonowa kaskadowa	1,0	100,09	2,63	100,09	0,200	270	100,09	0,200	90	100,87	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	
121	S1-96	102,98	betonowa kaskadowa	1,0</																			