

ZESTAWIENIE STUDNI BETONOWYCH I TWORZYWOWYCH NA KANALE SANITARNYM W GRODZISKU - TABELA NR 2.3																							
L.p.	Numer studni	Rzędna terenu istn.	Rodzaj studni	Średnica studni [m]	Rzędna dna studni	H [m]	Rzędna dna	Dn ₁ [m]	kąt α	Rzędna dna	Dn ₂ [m]	kąt Φ	Rzędna dna	Dn ₃ [m]	kąt Φ	Rzędna dna	Dn ₄ [m]	kąt Φ	Rzędna dna	Dn ₄ [m]	kąt Φ	Rzędna dna	Dn ₅ [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)		
Z L E W N I A 2																							
151	S2-1	99,55	betonowa kaskadowa	1,0	95,51	4,04	95,51	0,200	270	95,51	0,200	90	97,42	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152	S2-2	98,52	betonowa	1,0	95,66	2,86	95,66	0,200	91	95,66	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153	S2-3	98,41	betonowa	1,0	95,93	2,48	95,93	0,200	180	95,93	0,200	-	-	-	-	-	-	270	96,74	0,160	-	-	-
154	S2-4	98,65	betonowa	1,0	96,12	2,53	96,12	0,200	180	96,12	0,200	-	-	-	-	-	-	90	96,89	0,160	-	-	-
155	S2-5	98,82	betonowa	1,0	96,25	2,57	96,25	0,200	180	96,25	0,200	-	-	-	-	-	-	270	97,04	0,160	-	-	-
156	S2-6	99,02	betonowa	1,0	96,41	2,61	96,41	0,200	180	96,41	0,200	-	-	-	-	-	-	90	97,13	0,200	-	-	-
157	S2-7	99,25	betonowa	1,0	96,69	2,56	96,69	0,200	180	96,69	0,200	-	-	-	-	-	-	270	97,57	0,160	-	-	-
158	S2-8	99,06	betonowa	1,0	96,80	2,26	96,80	0,200	180	97,07	0,200	-	-	-	-	-	-	270	96,82	0,160	90	97,44	0,160
159	S2-9	98,80	betonowa	1,0	97,24	1,56	97,24	0,200	174	97,24	0,200	-	-	-	-	-	-	270	97,26	0,160	-	-	-
160	S2-10	99,47	betonowa	1,0	97,36	2,11	97,36	0,200	166	97,36	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
161	S2-11	99,80	betonowa kaskadowa	1,0	97,42	2,38	97,42	0,200	165	98,12	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
162	S2-12	101,15	betonowa	1,0	98,37	2,78	98,37	0,200	180	98,69	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
163	S2-13	101,68	betonowa	1,0	98,94	2,74	98,94	0,200	180	98,94	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
164	S2-14	102,09	betonowa	1,0	99,20	2,89	99,20	0,200	99	99,20	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
165	S2-15	102,13	betonowa	1,0	99,23	2,90	99,23	0,200	113	99,23	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
166	S2-16	102,43	betonowa	1,0	99,29	3,14	99,29	0,200	190	99,29	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
167	S2-17	103,34	betonowa	1,0	99,48	3,86	99,48	0,200	202	99,48	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
168	S2-18	104,22	betonowa	1,0	99,66	4,56	99,66	0,200	180	99,66	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
169	S2-19	103,93	betonowa	1,0	99,83	4,10	99,83	0,200	182	99,83	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
170	S2-20	103,66	betonowa	1,0	99,99	3,67	99,99	0,200	180	99,99	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
171	S2-21	103,30	betonowa	1,0	100,20	3,10	100,20	0,200	156	100,20	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
172	S2-22	103,50	betonowa	1,0	100,38	3,12	100,38	0,200	173	100,38	0,200	-	-	-	-	-	-	90	100,40	0,160	-	-	-
173	S2-23	103,59	betonowa	1,0	100,45	3,14	100,45	0,200	186	100,45	0,200	-	-	-	-	-	-	96	100,97	0,160	-	-	-
174	S2-24	103,97	betonowa	1,0	100,61	3,36	100,61	0,200	180	100,61	0,200	-	-	-	-	-	-	90	101,24	0,160	-	-	-
175	S2-25	104,84	betonowa	1,0	100,85	3,99	100,85	0,200	180	100,85	0,200	-	-	-	-	-	-	90	102,27	0,160	-	-	-
176	S2-26	105,24	betonowa	1,0	101,02	4,22	101,02	0,200	180	101,02	0,200	-	-	-	-	-	-	90	101,76	0,160	-	-	-
177	S2-27	105,27	betonowa	1,0	101,23	4,04	101,23	0,200	180	101,23	0,200	-	-	-	-	-	-	90	102,70	0,160	-	-	-
178	S2-28	105,43	betonowa	1,0	101,46	3,97	101,46	0,200	180	101,46	0,200	-	-	-	-	-	-	90	103,43	0,160	-	-	-
179	S2-29	105,45	betonowa kaskadowa	1,0	101,71	3,74	101,71	0,200	180	102,97	0,200	90	101,73	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180	S2-30	104,96	betonowa	1,0	103,19	1,77	103,19	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270	103,48	0,160	-	-	-
181	S2-31	99,80	betonowa	1,0	97,45	2,35	97,45	0,200	126	97,45	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
182	S2-32	100,40	betonowa	1,0	97,59	2,81	97,59	0,200	147	97,59	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
183	S2-33	100,85	betonowa	1,0	97,81	3,04	97,81	0,200	90	97,81	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
184	S2-34	100,00	betonowa	1,0	97,93	2,07	97,93	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180	97,95	0,160	-	-	-
185	S2-35	105,02	betonowa	1,0	101,77	3,25	101,77	0,200	176	101,77	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
186	S2-36	103,36	betonowa	1,0	101,98	1,38	101,98	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	102,00	0,160	-	-	-
Z L E W N I A 3																							
187	S3-1	77,05	betonowa	1,0	73,41	3,64	73,41	0,200	90	73,41	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
188	S3-2	77,05	betonowa	1,0	73,64	3,41	73,64	0,200	180	73,64	0,200	-	-	-	-	-	-	270	75,51	0,160	-	-	-
189	S3-3	77,00	betonowa	1,0	73,83	3,17	73,83	0,200	180	73,83	0,200	-	-	-	-	-	-	90	74,91	0,160	242	75,45	0,160
190	S3-4	77,00	betonowa	1,0	74,03	2,97	74,03	0,200	180	74,03	0,200	-	-	-	-	-	-	270	75,46	0,160	-	-	-
191	S3-5	76,95	betonowa	1,0	74,21	2,74	74,21	0,200	180	74,21	0,200	-	-	-	-	-	-	270	75,40	0,160	-	-	-
192	S3-6	76,90	betonowa	1,0	74,40	2,50	74,40	0,200	180	74,40	0,200	-	-	-	-	-	-	270	75,35	0,160	-	-	-
193	S3-7	76,97	betonowa	1,0	74,58	2,39	74,58	0,200	180	74,58	0,200	-	-	-	-	-	-	90	74,68	0,160	250	75,41	0,160
194	S3-8	77,00	betonowa	1,0	74,64	2,36	74,64	0,200	180	74,64	0,200	-	-	-	-	-	-	90	74,66	0,160	-	-	-
195	S3-9	77,05	betonowa	1,0	74,83	2,22	74,83	0,200	180	74,83	0,200	-	-	-	-	-	-	270	75,40	0,160	-	-	-
196	S3-10	77,10	betonowa	1,0	75,00	2,10	75,00	0,200	180	75,00	0,200	-	-	-	-	-	-	270	75,46	0,160	-	-	-
197	S3-11	77,13	beton																				