

ZESTAWIENIE STUDIENEK KANALIZACJI SANITARNEJ								
Nr studni	Średnica studni [mm]	Materiał	Rzędna terenu projektowanego [m n.p.m.]	Rzędna dna [m n.p.m.]	Średnica odpływu z studni [mm]	Średnica doływu do studni [mm]	Rzędna dopływu do studni [m n.p.m.]	Kąt załamania [°]
S1	1200	BETON	495,40	493,33	250	250	493,33	111
						160	493,33	266
S2	630	PP-B	495,56	493,35	250	250	493,35	259
S3	630	PP-B	496,58	493,46	250	250	493,46	172
S4	630	PP-B	496,70	493,90	250	250	493,90	159
S5	1200	BETON	498,54	495,31	250	250	495,31	176
						160	499,06	143
S6	630	PP-B	498,51	495,35	250	250	495,35	234
S7	1200	BETON	498,50	495,45	250	250	495,45	204
						250	495,56	92
S8	630	PP-B	498,50	495,49	250	250	495,49	140
						250	495,54	172
S9	1200	BETON	498,65	495,54	250	250	495,54	108
						250	495,54	259
S10	1200	BETON	498,98	495,97	250	250	497,16	172
						160	497,16	103
S11	1200	BETON	498,68	495,67	250	250	495,67	254
						250	495,67	153
S12	630	PP-B	497,70	495,79	250	250	495,79	154
S13	630	PP-B	497,30	495,90	250	250	495,90	155
S14	1200	BETON	498,36	496,02	250	250	496,02	177
						160	496,02	90
S15	1200	BETON	498,75	496,14	250	250	496,14	175
						160	496,64	137
S16	1200	BETON	498,79	496,19	250	250	496,19	270
						250	496,19	180
S17	630	PP-B	498,45	496,31	250	250	496,31	110
						250	496,42	161
S18	1200	BETON	498,60	496,42	250	250	496,42	249
						160	496,42	249
S19	630	PP-B	498,63	496,51	250	250	496,51	180
S20	1200	BETON	499,04	496,30	250	250	496,30	180
						160	497,44	125
S21	630	PP-B	498,91	495,69	250	250	495,69	158
S22	1200	BETON	500,29	497,05	250	250	497,73	101
						160	497,05	270
S23	630	PP-B	500,30	497,51	160	160	497,51	270
S24	630	PP-B	500,59	497,66	160	160	497,66	93
S25	630	PP-B	498,80	495,78	160	160	495,78	162
S26	1200	BETON	505,77	503,06	250	250	503,06	179
						200	503,06	268
S27	630	PP-B	506,53	503,57	250	250	503,57	171
S28	630	PP-B	507,10	503,94	250	250	503,94	172
S29	1200	BETON	505,75	503,64	200	160	504,25	91
						160	504,34	180
S30	1200	BETON	507,15	505,35	160	160	505,35	270
S31	1200	BETON	508,09	506,66	250	250	506,66	180
						200	506,66	270
S32	630	PP-B	509,23	507,56	200	200	507,56	102
S33	630	PP-B	510,06	508,12	200	160	508,12	267
S34	1200	BETON	514,10	512,64	250	250	512,64	179
						200	512,64	216
S35	630	PP-B	514,80	512,70	200	200	512,70	233
S36	1200	BETON	515,00	512,82	200	160	513,20	180
S37	630	PP-B	516,65	514,90	250	250	514,90	166
S38	630	PP-B	518,26	515,94	250	250	515,94	266
S39	1200	BETON	518,45	516,30	250	250	516,30	114
						160	516,30	186
S40	1200	BETON	518,80	516,40	250	250	517,20	155
						250	518,01	174
S41	1200	BETON	519,90	518,01	250	160	518,01	267
S42	630	PP-B	521,11	519,04	250	250	519,04	173
S43	630	PP-B	522,94	520,60	250	250	520,94	163
S44	1200	BETON	524,85	522,37	250	250	522,37	177
						160	522,87	266
S45	630	PP-B	526,02	523,70	250	250	523,70	179
S46	630	PP-B	528,23	525,97	250	160	525,97	269
S47	1200	BETON	529,33	526,87	160	160	527,37	186
S48	630	PP-B	504,38	502,50	250	250	502,50	180
						200	502,50	270
S49	630	PP-B	504,87	503,14	200	160	503,14	180