



TABELA ZESTAWCZA PRZYŁĄCZY WPUSTÓW "W1.1-W1.10" KOLEKTORA 1																
Nr studni	Nr wpustu	Rodzaj wpustu*	L [m]	Ø [mm]	i [%]	rgw	rdw	rdp	rwp	rgs	rds	Ls [m]	L1 + L2 [m]			Lw [m]
Di1	W1	G	4,3	150	0,5	439,27	437,42	438,37	438,35	439,35	438,30	1,05	1,00	+	0,05	0,90
Di1	W2	G	2,3	150	0,5	439,27	437,42	438,37	438,36	439,35	438,30	1,05	0,99	+	0,06	0,90
D1	W3	G	2,3	150	0,5	439,03	437,48	438,43	438,42	439,09	438,39	0,70	0,67	+	0,03	0,60
D1	W4	G	2,2	150	0,5	439,03	437,48	438,43	438,42	439,09	438,39	0,70	0,67	+	0,03	0,60
Di2	W5	G	5,1	150	0,5	439,33	437,58	438,53	438,50	439,49	438,48	1,01	0,99	+	0,02	0,80
Di2	W6	G	2,9	150	0,5	439,57	437,62	438,57	438,56	439,49	438,48	1,01	0,93	+	0,08	1,00
Di3	W7	G	0,9	150	2,0	444,56	442,31	443,26	443,24	444,59	442,81	1,78	1,35	+	0,43	1,30
Di3	W8	G	3,0	150	2,0	444,56	442,41	443,36	443,30	444,59	442,81	1,78	1,29	+	0,49	1,20
Di4	W9	G	1,7	150	2,0	450,45	448,30	449,25	449,22	450,68	448,99	1,69	1,46	+	0,23	1,20
Di4	W10	G	3,4	150	2,0	450,45	448,30	449,25	449,18	450,68	448,99	1,69	1,50	+	0,19	1,20
Di5	W11	G	1,6	150	2,0	453,64	451,69	452,64	452,61	453,89	452,57	1,32	1,28	+	0,04	1,00
Di5	W12	G	3,7	150	1,5	453,64	451,69	452,64	452,58	453,89	452,57	1,32	1,31	+	0,01	1,00
Di6	W13	G	2,0	150	2,0	461,92	459,77	460,72	460,68	461,70	460,62	1,08	1,02	+	0,06	1,20
Di6	W14	G	4,3	150	2,0	461,92	459,77	460,72	460,63	461,70	460,62	1,08	1,07	+	0,01	1,20

G - wpust z wlotem górnym