

### **Załącznik nr 4 - Zestawienie wpustów oraz przykanalików**

Wpust deszczowy								Przykanalik			Rzędne przykanalika w studni rewizyjnej						Objętości robót ziemnych				
Wpust	Typ wpustu	Głębokość wpustu	Rzędne [m n.p.m.]		Głębokości			Długość	Średnica	Spadek	Wlot do	Rzędna wlotu	Rzędna terenu	Rzędna dna	Głębokość wlotu	Odległość od wlotu w studni lub dna komory	Objętość wykopu dla przykanalika	Objętość wykopu dla wpustu	Podłoża grubość 10 cm	Obsypka do 30 cm nad rurą	Zasypanie wykopu
			wylot wpustu rz. B	dno wpustu rz. C	rz.A - rz.B	rz.B - rz.C	rz.A - rz.C														
-	-	-	m n.p.m	m n.p.m	[m]	[m]	[m]	[m]	[mm]	[%]	-	m n.p.m	m n.p.m	m n.p.m	[m]	[m]	[m³]	[m³]	[m³]	[m³]	[m³]
Wp1	bet. z osadnikiem	normalna	21,02	20,07	1,10	0,95	2,05	2,58	200,00	2,00	D1.1	20,97	22,12	20,37	1,15	0,60	3,48	1,07	0,28	1,34	1,78
Wp2	bet. z osadnikiem	normalna	21,02	20,07	1,10	0,95	2,05	5,68	200,00	2,00	D1.1	20,91	22,12	20,37	1,21	0,54	7,85	1,07	0,62	2,95	4,10
Wp3	bet. z osadnikiem	normalna	21,20	20,25	1,10	0,95	2,05	1,03	200,00	2,00	D1.3	21,18	22,30	20,45	1,12	0,73	1,37	1,07	0,11	0,54	0,69
Wp4	bet. z osadnikiem	normalna	21,20	20,25	1,10	0,95	2,05	3,16	200,00	2,00	D1.3	21,14	22,30	20,45	1,16	0,69	4,28	1,07	0,35	1,64	2,19
Wp5	bet. z osadnikiem	normalna	21,30	20,35	1,10	0,95	2,05	3,97	200,00	2,00	D1.4	21,22	22,40	20,53	1,18	0,69	5,41	1,07	0,44	2,06	2,79
Wp6	bet. z osadnikiem	normalna	21,41	20,46	1,10	0,95	2,05	3,10	200,00	2,00	D1.6	21,35	22,51	20,59	1,16	0,76	4,20	1,07	0,34	1,61	2,15
Wp7	bet. z osadnikiem	normalna	21,41	20,46	1,10	0,95	2,05	1,03	200,00	2,00	D1.6	21,39	22,51	20,59	1,12	0,80	1,37	1,07	0,11	0,54	0,69
Wp8	bet. z osadnikiem	normalna	21,53	20,58	1,10	0,95	2,05	3,16	200,00	2,00	D1.7	21,47	22,63	20,67	1,16	0,80	4,28	1,07	0,35	1,64	2,19
Wp9	bet. z osadnikiem	normalna	21,53	20,58	1,10	0,95	2,05	1,38	200,00	2,00	D1.7	21,50	22,63	20,67	1,13	0,83	1,84	1,07	0,15	0,72	0,93
Wp10	bet. z osadnikiem	normalna	21,65	20,70	1,10	0,95	2,05	1,03	200,00	2,00	D1.8	21,63	22,75	20,74	1,12	0,89	1,37	1,07	0,11	0,54	0,69
Wp11	bet. z osadnikiem	normalna	21,65	20,70	1,10	0,95	2,05	3,16	200,00	2,00	D1.8	21,59	22,75	20,74	1,16	0,85	4,28	1,07	0,35	1,64	2,19
Wp12	bet. z osadnikiem	normalna	21,76	20,81	1,10	0,95	2,05	3,38	200,00	2,00	D1.10	21,69	22,86	20,81	1,17	0,88	4,59	1,07	0,37	1,75	2,36
Wp13	bet. z osadnikiem	normalna	21,72	20,77	1,10	0,95	2,05	3,16	200,00	2,00	D1.12	21,66	22,82	20,93	1,16	0,73	4,28	1,07	0,35	1,64	2,19
Wp14	bet. z osadnikiem	normalna	21,60	20,65	1,10	0,95	2,05	1,28	200,00	2,00	D1.14	21,57	22,70	20,98	1,13	0,59	1,71	1,07	0,14	0,66	0,87
Wp15	bet. z osadnikiem	normalna	21,60	20,65	1,10	0,95	2,05	3,16	200,00	2,00	D1.14	21,54	22,70	20,98	1,16	0,56	4,28	1,07	0,35	1,64	2,19
Wp16	bet. z osadnikiem	normalna	21,49	20,54	1,10	0,95	2,05	0,74	200,00	2,00	D1.15	21,48	22,59	21,02	1,11	0,46	0,98	1,07	0,08	0,39	0,49
Wp17	bet. z osadnikiem	normalna	21,49	20,54	1,10	0,95	2,05	3,16	200,00	2,00	D1.15	21,43	22,59	21,02	1,16	0,41	4,28	1,07	0,35	1,64	2,19
Wp18	bet. z osadnikiem	normalna	21,37	20,42	1,10	0,95	2,05	3,16	200,00	2,00	D1.17	21,31	22,47	21,10	1,16	0,21	4,28	1,07	0,35	1,74	2,19
Wp19	bet. z osadnikiem	normalna	21,37	20,42	1,10	0,95	2,05	1,03	200,00	2,00	D1.17	21,35	22,47	21,10	1,12	0,25	1,37	1,07	0,11	0,57	0,69
Wp20	bet. z osadnikiem	normalna	21,47	20,52	1,10	0,95	2,05	1,03	200,00	2,00	D1.18	21,45	22,57	21,15	1,12	0,30	1,37	1,07	0,11	0,57	0,69
Wp21	bet. z osadnikiem	normalna	21,47	20,52	1,10	0,95	2,05	3,16	200,00	2,00	D1.18	21,41	22,57	21,15	1,16	0,26	4,28	1,07	0,35	1,74	2,19
Wp22	bet. z osadnikiem	normalna	21,59	20,64	1,10	0,95	2,05	1,97	200,00	2,00	D1.19	21,55	22,69	21,20	1,14	0,35	2,64	1,07	0,22	1,08	1,34
Wp23	bet. z osadnikiem	normalna	21,66	20,71	1,10	0,95	2,05	1,03	200,00	2,00	D1.21	21,64	22,76	21,31	1,12	0,33	1,37	1,07	0,11	0,57	0,69
Wp24	bet. z osadnikiem	normalna	21,66	20,71	1,10	0,95	2,05	3,16	200,00	2,00	D1.21	21,60	22,76	21,31	1,16	0,29	4,28	1,07	0,35	1,74	2,19
Wp25	bet. z osadnikiem	normalna	21,60	20,65	1,10	0,95	2,05	3,16	200,00	2,00	D1.22	21,54	22,70	21,36	1,16	0,18	4,28	1,07	0,35	1,74	2,19
Wp26	bet. z osadnikiem	normalna	21,57	20,62	1,10	0,95	2,05	6,50	200,00	2,00	D1.23	21,44	22,67	21,39	1,23	0,05	9,04	1,07	0,72	3,57	4,75
Wp27	bet. z osadnikiem	normalna	21,54	20,59	1,10	0,95	2,05	3,16	200,00	2,00	D1.24	21,48	22,64	21,41	1,16	0,07	4,28	1,07	0,35	1,74	2,19
Wp28	bet. z osadnikiem	normalna	21,54	20,59	1,10	0,95	2,05	1,03	200,00	2,00	D1.24	21,52	22,64	21,41	1,12	0,11	1,37	1,07	0,11	0,57	0,69
Wp29	bet. z osadnikiem	plytka	21,67	20,72	0,90	0,95	1,85	3,11	200,00	1,00	D1.26	21,64	22,57	21,45	0,93	0,19	3,47	0,97	0,34	1,71	1,42
Wp30	bet. z osadnikiem	plytka	21,67	20,72	0,90	0,95	1,85	4,43	200,00	2,00	D1.26	21,58	22,57	21,45	0,99	0,13	5,09	0,97	0,49	2,43	2,17
Wp31	bet. z osadnikiem	plytka	21,64	20,69	0,90	0,95	1,85	2,75	200,00	2,00	D1.28	21,59	22,54	21,45	0,95	0,14	3,11	0,97	0,30	1,52	1,29
Wp32	bet. z osadnikiem	plytka	21,64	20,69	0,90	0,95	1,85	3,37	200,00	2,00	D1.28	21,57	22,54	21,45	0,97	0,12	3,83	0,97	0,37	1,85	1,61
Wp33	bet. z osadnikiem	plytka	21,70	20,75	0,90	0,95	1,85	4,88	200,00	2,00	D1.27	21,60	22,60	21,45	1,00	0,15	5,63	0,97	0,54	2,68	2,41
Wp34	bet. z osadnikiem	plytka	21,70	20,75	0,90	0,95	1,85	3,37	200,00	2,00	D1.27	21,63	22,60	21,45	0,97	0,18	3,83	0,97	0,37	1,85	1,61
Wp35	bet. z osadnikiem	normalna	21,20	20,25	1,10	0,95	2,05	1,91	200,00	2,00	D2.1	21,16	22,30	21,11	1,14	0,05	2,56	1,07	0,21	1,05	1,30
Wp36	bet. z osadnikiem	normalna	21,32	20,37	1,10	0,95	2,05	5,52	200,00	2,00	D2.4	21,21	22,42	21,20	1,21	0,01	7,62	1,07	0,61	3,03	3,98
Wp37	bet. z osadnikiem	normalna	21,30	20,35	1,10	0,95	2,05	2,38	200,00	2,00	D1.4	21,25	22,40	20,53	1,15	0,72	3,20	1,07	0,26	1,31	1,63
Wp38	bet. z osadnikiem	normalna	21,76	20,81	1,10	0,95	2,05	0,59	200,00	2,00	D1.10	21,75	22,86	20,81	1,11	0,94	0,78	1,07	0,06	0,33	0,39
Wp39	bet. z osadnikiem	normalna	21,72	20,77	1,10	0,95	2,05	1,03	200,00	2,00	D1.12	21,70	22,82	20,93	1,12	0,77	1,37	1,07	0,11	0,57	0,69
Wp40	bet. z osadnikiem	normalna	21,60	20,65	1,10	0,95	2,05	1,03	200,00	2,00	D1.22	21,58	22,70	21,36	1,12	0,22	1,37	1,07	0,11	0,57	0,69
Suma:								106,92									140,27	42,20	11,75	57,47	69,67