

Zestawienie wpustów i przykanalików wpustów deszczowych. Tabela nr 2

L.p.	Nr wpustu ulicznego	Nazwa przykanalika	Rz.wpustu (kratki) (N1)	Rz.wylotu kanału z wpustu(N2)	Rz.dna wpustu (N3)	Rz.dna włączenia do studzienki	Sr. nom.kanału odprowadz.	Długość odprowadz. [m]	Nr studzienki połączeniowej
<b>KD1.2</b>									
1	w1	pw1	129,84	128,66	127,99	128,55	150	7,3	S14
<b>KD1</b>									
2	w2A	pw2A	129,00	128,32	127,65	128,02	150	1,7	S2
3	w2	pw2	129,76	128,58	127,91	128,31	150	2,6	S4
4	w3	pw3	129,98	128,80	128,13	128,45	150	1,1	S6
5	w4	pw4	130,28	129,10	128,43	128,67	150	2,8	S7
6	w5	pw5	130,27	129,09	128,42	128,67	150	1,2	S7
7	w6	pw6	130,63	129,45	128,78	128,97	150	2,7	S8
8	w7	pw7	130,62	129,44	128,77	128,97	150	1,2	S8
9	w8	pw8	130,96	129,78	129,11	129,27	150	2,9	S9
10	w9	pw9	130,95	129,77	129,10	129,27	150	1,2	S9
11	w10	pw10	131,23	130,05	129,38	129,57	150	3,9	S11
12	w11	pw11	131,22	130,04	129,37	129,57	150	1,2	S11
<b>KD1.1</b>									
13	w43	pw43	128,95	128,27	127,60	128,10	150	2,6	S13
14	w44	pw44	129,00	128,32	127,65	128,10	150	6,3	S13
<b>KD2</b>									
15	w16	pw16	130,66	129,98	129,31	129,55	150	2,9	S16
16	w17	pw17	130,65	129,97	129,30	129,55	150	1,2	S16
17	w18	pw18	130,83	130,15	129,48	129,62	150	2,9	S17
18	w19	pw19	130,82	130,14	129,47	129,62	150	1,2	S17
19	w20	pw20	131,00	129,82	129,15	129,69	150	2,9	S18
20	w21	pw21	130,99	129,81	129,14	129,69	150	1,2	S18
21	w22	pw22	131,12	129,94	129,27	129,78	150	3,0	S20
22	w23	pw23	131,11	129,93	129,26	129,78	150	1,2	S20
23	w24	pw24	131,42	130,24	129,57	129,88	150	2,9	S22
24	w25	pw25	131,41	130,23	129,56	129,88	150	1,2	S22
25	w26	pw26	131,91	130,73	130,06	130,46	150	2,9	S23
26	w27	pw27	131,90	130,72	130,05	130,46	150	1,2	S23
27	w28	pw28	132,55	131,37	130,70	131,04	150	2,9	S24
28	w29	pw29	132,54	131,36	130,69	131,04	150	1,2	S24
29	w30	pw30	133,18	132,00	131,33	131,47	150	2,9	S25
30	w31	pw31	133,17	131,99	131,32	131,47	150	1,2	S25
31	w32A	pw32A	133,43	132,25	131,58	132,17	150	2,8	S28
32	w33A	pw33A	133,42	132,24	131,57	132,17	150	1,3	S28
33	w32	pw32	133,50	132,32	131,65	131,61	150	2,9	S29
34	w33	pw33	133,49	132,31	131,64	132,25	150	1,2	S29
35	w34	pw34	133,35	132,17	131,50	131,77	150	2,9	S31
36	w35	pw35	133,34	132,16	131,49	131,77	150	1,2	S31
37	w36	pw36	133,07	132,39	131,72	131,90	150	3,0	S32
38	w37	pw37	133,08	132,40	131,73	132,30	150	1,2	S32
39	w38A	pw38A	133,09	132,41	131,74	131,94	150	1,2	T2
40	w38	pw38	133,10	132,42	131,75	131,97	150	1,8	S34
<b>KD2.1</b>									
41	w12A	pw12A	131,50	130,32	129,65	130,00	150	3,8	S40
42	w13A	pw13A	131,48	130,30	129,63	130,00	150	4,4	S40

"Budowa kanalizacji deszczowej w pasie drogi gminnej w Czeszowie, ul. M. Konopnickiej".

43	w12B	pw12B	131,23	130,05	129,38	129,78	150	1,7	S38
44	w13B	pw13B	131,22	130,04	129,37	129,78	150	2,8	S38
45	w12	pw12	130,92	129,74	129,07	129,54	150	2,9	S36
46	w13	pw13	130,91	129,73	129,06	129,54	150	1,2	S36
47	w14	pw14	130,70	129,52	128,85	129,48	150	2,9	S35
48	w15	pw15	130,69	129,51	128,84	129,48	150	1,1	S35

**kd istniejący**

49	w41	pw41	130,17	129,49	128,82	129,05	150	1,8	T1
50	w42	pw42	130,09	129,41	128,74	129,18	150	4,6	Si3

**UWAGA: ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI RUR ZNAJDUJE SIĘ W TABELI NR 3**