

## ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH WSPÓŁRZĘDNYCH KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PZ	X	Y
KD4	5850208,63	5465816,55
KD5	5850215,56	5465826,86
KD6	5850219,50	5465832,72
KD8	5850220,65	5465834,42
KD9	5850222,49	5465837,16
KD11	5850227,90	5465845,21
KD12	5850228,01	5465845,37
KD13	5850229,63	5465847,77
KD14	5850230,46	5465849,00
KD15	5850231,09	5465849,96
KD11.1	5850230,96	5465843,89
KD12.1	5850225,26	5465847,24
KD14.1	5850236,14	5465845,18
KD1	5850179,77	5465773,84
KD1.1	5850177,92	5465775,12
KD1a	5850179,89	5465774,00
KD1a.1	5850183,58	5465771,67
KD16	5850232,85	5465852,46
KD16.1	5850238,56	5465848,40
KD17	5850234,25	5465854,38
KD17.1	5850231,50	5465856,38
KD18	5850235,11	5465855,61
KD18.1	5850237,72	5465853,76
KD23	5850299,22	5465949,52
KD23.1	5850299,36	5465955,00
KD24	5850302,22	5465953,74
KS24.1	5850305,36	5465951,51
KD25	5850307,23	5465960,59
KD25.1	5850304,81	5465962,94
KD26	5850307,56	5465961,03
KD26.1	5850310,33	5465958,95
KD26a	5850308,77	5465962,63
KD27	5850311,98	5465967,37
KD28	5850313,75	5465969,98
KD29	5850317,24	5465975,13
KD30	5850317,75	5465975,88
KD31	5850318,46	5465976,94
KD32	5850319,64	5465978,67
KD33	5850320,62	5465980,12
KD33a	5850324,40	5465985,70
KD34	5850326,50	5465988,80
KD35	5850329,47	5465993,18
KD36	5850330,41	5465994,57
KD37	5850332,79	5465998,08
KD37.2	5850338,08	5466000,45
KD37.1	5850332,58	5466004,06

PZ	X	Y
KD38	5850359,00	5466036,40
KD38.1	5850362,59	5466033,85
KD40	5850361,92	5466040,67
KD40.1	5850366,11	5466037,91
KD41	5850398,65	5466095,88
KD41.1	5850395,06	5466096,84
KD41.2	5850395,66	5466097,75
KD41.3	5850400,71	5466093,34
KD41.4	5850401,31	5466094,22
KD42	5850435,59	5466153,97
KD42.1	5850434,95	5466156,57