

| TAB. 04 – SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ – ZESTAWIENIE WEZŁÓW | | | | | | |
|--|------------|------------|---------------------|-------------|-------------------|-----------------------|
| Nazwa | Wsp. X | Wsp. Y | Średnica studni [m] | Osadnik [m] | Rzędna dna studni | Rzędna pokrywy studni |
| R.1 | 6498143,22 | 5710875,42 | | | | |
| R.2 | 6498134,2 | 5710892,32 | | | | |
| R.3 | 6498145,9 | 5710891,93 | | | | |
| R.4 | 6498137,64 | 5710909,22 | | | | |
| R.5 | 6498141 | 5710927,16 | | | | |
| R.6 | 6498153,72 | 5710939,37 | | | | |
| R.7 | 6498143,33 | 5710940,84 | | | | |
| R.8 | 6498155,51 | 5710950,25 | | | | |
| R.9 | 6498159,27 | 5710981,18 | | | | |
| R.10 | 6498150,27 | 5710990,62 | | | | |
| R.11 | 6498150,75 | 5710996,11 | | | | |
| R.12 | 6498162,1 | 5710996,43 | | | | |
| R.13 | 6498162,45 | 5711004,15 | | | | |
| R.14 | 6498151,98 | 5711011,62 | | | | |
| R.15 | 6498165,28 | 5711060,48 | | | | |
| R.16 | 6498166,27 | 5711106,28 | | | | |
| R.17 | 6498162,59 | 5711139,84 | | | | |
| R.18 | 6498160,33 | 5711154,86 | | | | |
| R.19 | 6498158,78 | 5711165,73 | | | | |
| R.20 | 6498156,59 | 5711178,32 | | | | |
| Sd1 istn. | 6498138,43 | 5710878,95 | 1,2 | 0 | 193,19 | 195,1 |
| Sd2 | 6498143,7 | 5710917,19 | 1,2 | 0 | 194,05 | 195,87 |
| Sd3 | 6498152,19 | 5710969,2 | 1,2 | 0 | 195,08 | 196,89 |
| Sd4 | 6498155,81 | 5710995,78 | 1,2 | 0 | 195,53 | 197,38 |
| Sd5 | 6498157,22 | 5711016,83 | 1,2 | 0 | 196 | 197,81 |
| Sd6 | 6498158,38 | 5711052,75 | 1,2 | 0 | 196,86 | 198,56 |
| Sd6.1 | 6498165,15 | 5711053,54 | | | | |
| Sd7 | 6498158,61 | 5711094,08 | 1,2 | 0 | 197,69 | 199,48 |
| Sd8 | 6498157,74 | 5711122,58 | 1,2 | 0 | 198,34 | 200,18 |
| Sd9 | 6498156 | 5711135,53 | 1,2 | 0 | 198,62 | 200,56 |
| Sd10 | 6498147,87 | 5711183,77 | 1,2 | 0 | 199,66 | 201,85 |
| Sd11 | 6498138,45 | 5711208,01 | 1,2 | 0 | 199,91 | 202,58 |
| Sd12 | 6498126 | 5711225,14 | 1,2 | 0 | 200,45 | 203,36 |
| Sd13 | 6498096,09 | 5711265,47 | 1,2 | 0 | 202,43 | 205,2 |
| Sd14 | 6498087,37 | 5711276,02 | 1,2 | 0 | 202,92 | 205,71 |
| Sd14.1 | 6498039,13 | 5711274,89 | 1 | 0 | 203,45 | 205,45 |
| Sd14.1.1 | 6498038,77 | 5711280,23 | 1 | 0 | 203,73 | 205,6 |
| Sd14.2 | 6497983,53 | 5711273,66 | 1 | 0 | 203,72 | 205,5 |
| Sd14.3 | 6497951,34 | 5711273,29 | 1 | 0 | 203,88 | 205,71 |
| Sd14.3.1 | 6497950,99 | 5711279,98 | 1 | 0 | 204,31 | 205,94 |
| Sd14.4 | 6497895,17 | 5711272,07 | 1 | 0 | 204,28 | 206,54 |
| Sd14.5 | 6497879,88 | 5711272,1 | 1 | 0 | 205,1 | 206,93 |
| Sd14.5.1 | 6497879,67 | 5711278,7 | 1 | 0 | 205,32 | 207,04 |
| Sd14.6 | 6497872,92 | 5711271,94 | 1 | 0 | 205,41 | 207,25 |
| Sd15 | 6498081,06 | 5711285,02 | 1 | 0 | 203,51 | 206,07 |
| Sd16 | 6498055,89 | 5711339,49 | 1 | 0 | 205,64 | 207,98 |
| Sd17 | 6498031,29 | 5711394,74 | 1 | 0 | 207,85 | 209,94 |
| Sd18 | 6498005,83 | 5711450,19 | 1 | 0 | 209,83 | 211,85 |
| Sd19 | 6497981,25 | 5711503,24 | 1 | 0 | 211,73 | 213,72 |
| Sd20 | 6497955,84 | 5711557,64 | 1 | 0 | 213,87 | 215,82 |
| Sd21 | 6497930,04 | 5711611,82 | 1 | 0 | 215,63 | 217,57 |
| Sd22 | 6497921,35 | 5711630,72 | 1 | 0 | 216,4 | 218 |
| Td1 | 6498140,16 | 5710891,51 | | | | |

| | | | | | | |
|------|------------|------------|-----|---|--------|--------|
| Td2 | 6498140,33 | 5710892,7 | | | | |
| Td3 | 6498142,5 | 5710908,46 | | | | |
| Td4 | 6498145,21 | 5710926,47 | | | | |
| Td5 | 6498147,33 | 5710939,45 | | | | |
| Td6 | 6498147,47 | 5710940,29 | | | | |
| Td7 | 6498149,24 | 5710951,17 | | | | |
| Td8 | 6498153,8 | 5710981,02 | | | | |
| Td9 | 6498155,03 | 5710990,03 | | | | |
| Td10 | 6498156,83 | 5711010,95 | | | | |
| Td11 | 6498158,42 | 5711060,52 | | | | |
| Td12 | 6498158,25 | 5711106,01 | | | | |
| Td13 | 6498152,94 | 5711153,67 | | | | |
| Td14 | 6498152,75 | 5711154,8 | | | | |
| Td15 | 6498151,12 | 5711164,47 | | | | |
| Td16 | 6498149,23 | 5711175,69 | | | | |
| Td17 | 6498148,99 | 5711177,14 | | | | |
| Td18 | 6498140,18 | 5711203,55 | | | | |
| Td19 | 6498139,87 | 5711204,36 | | | | |
| Td20 | 6498111,88 | 5711244,18 | | | | |
| Td21 | 6498111,33 | 5711244,91 | | | | |
| Td22 | 6498080,29 | 5711286,69 | | | | |
| Td23 | 6498068,94 | 5711311,25 | | | | |
| Td24 | 6498055,42 | 5711340,55 | | | | |
| Td25 | 6498044,97 | 5711364,03 | | | | |
| Td26 | 6498044,54 | 5711364,99 | | | | |
| Td27 | 6498018,82 | 5711421,91 | | | | |
| Td28 | 6498018,43 | 5711422,76 | | | | |
| Td29 | 6497994,05 | 5711475,61 | | | | |
| Td30 | 6497993,51 | 5711476,77 | | | | |
| Td31 | 6497959,07 | 5711550,72 | | | | |
| Td32 | 6497958,58 | 5711551,78 | | | | |
| Td33 | 6497945,29 | 5711579,79 | | | | |
| Td34 | 6497944,83 | 5711580,77 | | | | |
| Td35 | 6498064,32 | 5711275,48 | | | | |
| Td36 | 6498063,33 | 5711275,46 | | | | |
| Td37 | 6498034,17 | 5711274,78 | | | | |
| Td38 | 6498033,06 | 5711274,76 | | | | |
| Td39 | 6498009,97 | 5711274,24 | | | | |
| Td40 | 6498009,22 | 5711274,23 | | | | |
| Td41 | 6497943,76 | 5711273,12 | | | | |
| Td42 | 6497942,57 | 5711273,1 | | | | |
| Td43 | 6497921,55 | 5711272,64 | | | | |
| Td44 | 6497920,25 | 5711272,61 | | | | |
| Td45 | 6498094,08 | 5711267,9 | | | | |
| Td46 | 6498069,37 | 5711310,32 | | | | |
| WP1 | 6498134,84 | 5710881,31 | 0,5 | 1 | 192,55 | 195,05 |
| WP2 | 6498142,15 | 5710880,66 | 0,5 | 1 | 192,6 | 195,1 |
| WP3 | 6498141,93 | 5710918,95 | 0,5 | 1 | 193,37 | 195,87 |
| WP4 | 6498148,18 | 5710918,23 | 0,5 | 1 | 193,52 | 195,82 |
| WP5 | 6498145,77 | 5710941,39 | 0,5 | 1 | 193,81 | 196,32 |
| WP6 | 6498151,55 | 5710940,01 | 0,5 | 1 | 193,89 | 196,29 |
| WP7 | 6498150,56 | 5710969,89 | 0,5 | 1 | 194,47 | 196,87 |
| WP8 | 6498156,34 | 5710969,31 | 0,5 | 1 | 194,5 | 196,9 |
| WP9 | 6498153,73 | 5710996,07 | 0,5 | 1 | 194,86 | 197,34 |
| WP10 | 6498159,93 | 5711000,41 | 0,5 | 1 | 195,12 | 197,52 |
| WP11 | 6498155,33 | 5711017,17 | 0,5 | 1 | 195,36 | 197,76 |

| | | | | | | |
|------|------------|------------|-----|---|--------|--------|
| WP12 | 6498161,03 | 5711017,37 | 0,5 | 1 | 195,35 | 197,85 |
| WP13 | 6498156,56 | 5711054,25 | 0,5 | 1 | 196,21 | 198,56 |
| WP14 | 6498162,68 | 5711054,58 | 0,5 | 1 | 196,5 | 198,61 |
| WP15 | 6498156,62 | 5711094,13 | 0,5 | 1 | 196,99 | 199,44 |
| WP16 | 6498162,61 | 5711094,69 | 0,5 | 1 | 197,08 | 199,48 |
| WP17 | 6498155,61 | 5711122,56 | 0,5 | 1 | 197,86 | 200,16 |
| WP18 | 6498161,87 | 5711122,97 | 0,5 | 1 | 197,62 | 200,12 |
| WP19 | 6498150,55 | 5711156,02 | 0,5 | 1 | 198,56 | 201,06 |
| WP20 | 6498156,29 | 5711156,45 | 0,5 | 1 | 198,56 | 201,06 |
| WP21 | 6498146,56 | 5711178,24 | 0,5 | 1 | 199,16 | 201,66 |
| WP22 | 6498152,91 | 5711177,49 | 0,5 | 1 | 199,2 | 201,7 |
| WP23 | 6498144,5 | 5711206,84 | 0,5 | 1 | 200,12 | 202,62 |
| WP24 | 6498136,15 | 5711205,3 | 0,5 | 1 | 199,95 | 202,35 |
| WP25 | 6498123,19 | 5711224,54 | 0,5 | 1 | 201,1 | 203,3 |
| WP26 | 6498128,92 | 5711229,96 | 0,5 | 1 | 200,89 | 203,59 |
| WP27 | 6498108,42 | 5711244,57 | 0,5 | 1 | 202,02 | 204,22 |
| WP28 | 6498114,79 | 5711248,35 | 0,5 | 1 | 201,86 | 204,36 |
| WP29 | 6498091,75 | 5711267,12 | 0,5 | 1 | 202,79 | 205,29 |
| WP30 | 6498092,69 | 5711280,46 | 0,5 | 1 | 203,15 | 205,65 |
| WP31 | 6498078,5 | 5711288,5 | 0,5 | 1 | 203,69 | 206,19 |
| WP32 | 6498073,87 | 5711315,58 | 0,5 | 1 | 204,28 | 206,98 |
| WP33 | 6498067,24 | 5711312,75 | 0,5 | 1 | 204,59 | 207,09 |
| WP34 | 6498060,86 | 5711343,94 | 0,5 | 1 | 205,62 | 208,02 |
| WP35 | 6498053,88 | 5711341,46 | 0,5 | 1 | 205,54 | 208,04 |
| WP36 | 6498048,82 | 5711369,64 | 0,5 | 1 | 206,27 | 208,97 |
| WP37 | 6498042,57 | 5711366,21 | 0,5 | 1 | 206,38 | 208,88 |
| WP38 | 6498035,81 | 5711397,61 | 0,5 | 1 | 207,53 | 209,93 |
| WP39 | 6498029,52 | 5711394,92 | 0,5 | 1 | 207,44 | 209,94 |
| WP40 | 6498022,35 | 5711425,93 | 0,5 | 1 | 208,24 | 210,94 |
| WP41 | 6498016,1 | 5711423,97 | 0,5 | 1 | 208,34 | 210,84 |
| WP42 | 6498008,9 | 5711454,63 | 0,5 | 1 | 209,57 | 211,97 |
| WP43 | 6498003,9 | 5711450,38 | 0,5 | 1 | 209,31 | 211,81 |
| WP44 | 6497996,76 | 5711480,73 | 0,5 | 1 | 210,2 | 212,9 |
| WP45 | 6497991,36 | 5711477,96 | 0,5 | 1 | 210,25 | 212,75 |
| WP46 | 6497983,6 | 5711508,92 | 0,5 | 1 | 211,4 | 213,9 |
| WP47 | 6497979,43 | 5711503,64 | 0,5 | 1 | 211,22 | 213,72 |
| WP48 | 6497960,87 | 5711556,09 | 0,5 | 1 | 213,01 | 215,71 |
| WP49 | 6497956,83 | 5711552,64 | 0,5 | 1 | 213,11 | 215,61 |
| WP50 | 6497947,85 | 5711584,42 | 0,5 | 1 | 214,23 | 216,73 |
| WP51 | 6497942,85 | 5711581,92 | 0,5 | 1 | 214,16 | 216,66 |
| WP52 | 6497934,03 | 5711614,36 | 0,5 | 1 | 215,23 | 217,63 |
| WP53 | 6497928,38 | 5711612,28 | 0,5 | 1 | 215,05 | 217,55 |
| WP54 | 6498062,1 | 5711277,15 | 0,5 | 1 | 203,1 | 205,6 |
| WP55 | 6498062,29 | 5711272,46 | 0,5 | 1 | 203,02 | 205,52 |
| WP56 | 6498038,53 | 5711282,57 | 0,5 | 1 | 203,17 | 205,67 |
| WP57 | 6498034,94 | 5711282,32 | 0,5 | 1 | 203,5 | 205,7 |
| WP58 | 6498031,62 | 5711276,72 | 0,5 | 1 | 203,28 | 205,48 |
| WP59 | 6498031,63 | 5711271,95 | 0,5 | 1 | 202,9 | 205,4 |
| WP60 | 6498008,68 | 5711276,37 | 0,5 | 1 | 203,16 | 205,46 |
| WP61 | 6498008,13 | 5711271,38 | 0,5 | 1 | 202,92 | 205,42 |
| WP62 | 6497981,45 | 5711275,96 | 0,5 | 1 | 203 | 205,5 |
| WP63 | 6497980,83 | 5711270,97 | 0,5 | 1 | 202,99 | 205,49 |
| WP64 | 6497951,34 | 5711281,71 | 0,5 | 1 | 203,62 | 205,92 |
| WP65 | 6497948,04 | 5711280,47 | 0,5 | 1 | 203,72 | 205,97 |
| WP66 | 6497941,52 | 5711275,35 | 0,5 | 1 | 203,67 | 205,87 |
| WP67 | 6497940,93 | 5711270,23 | 0,5 | 1 | 203,35 | 205,85 |

| | | | | | | |
|-------|------------|------------|-----|---|--------|--------|
| WP68 | 6497918,78 | 5711274,97 | 0,5 | 1 | 203,9 | 206,1 |
| WP69 | 6497918,76 | 5711270,15 | 0,5 | 1 | 203,67 | 206,17 |
| WP70 | 6497893,37 | 5711274,8 | 0,5 | 1 | 204,08 | 206,58 |
| WP71 | 6497893,09 | 5711269,86 | 0,5 | 1 | 204,07 | 206,57 |
| WP72 | 6497881,49 | 5711279,74 | 0,5 | 1 | 204,59 | 206,99 |
| WP73 | 6497877,2 | 5711278,83 | 0,5 | 1 | 204,62 | 207,12 |
| WP74 | 6497870,75 | 5711274,4 | 0,5 | 1 | 204,86 | 207,36 |
| WP75 | 6497870,4 | 5711269,4 | 0,5 | 1 | 204,77 | 207,27 |
| WZ_29 | 6498093,52 | 5711267,71 | | | | |
| WZ_58 | 6498032,15 | 5711276 | | | | |
| WZ_66 | 6497942,69 | 5711274,19 | | | | |
| WZ_68 | 6497919,92 | 5711273,14 | | | | |