



Radom, dnia 23 września 2019 r.

Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Radomiu

WA.ZUZ.4.421.3.50.2018.2019.TS

DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt 65) lit. a) i lit. f), art. 17 ust. 1 pkt 4), art. 35 ust. 3 pkt 7), art. 389 pkt 1), pkt 6) oraz art. 397 ust. 3 pkt 2) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz.U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.), w związku z § 17 ust. 1 pkt 1) rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U. z 2019 r., poz. 1311), oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz.U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Wojciecha Stonawskiego, przedstawiciela Biura Projektów MP-Mosty Sp. z o. o., ul. Dekerta 18, 30-552 Kraków i Pełnomocnika Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Warszawie, ul. Mazowiecka 14; 00-848 Warszawa, reprezentującego Zarząd Województwa Mazowieckiego, złożonego w Regionalnym Zarządzie Gospodarki Wodnej w Warszawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w dniu 23 lutego 2018 r. pismem z dnia 22 lutego 2018 r. znak: MP-MOSTY/303/P/DT/1/18-2/383/18 i przekazanego w dniu 14 marca 2018 r. zgodnie z właściwością do Zarządu Zlewni w Radomiu PGW Wody Polskie przy piśmie z dnia 14 marca 2018 r. znak WA.RUZ.421.109.2018.JSM, a następnie uzupełnionego przy pismach: z dnia 20 kwietnia 2018 r. znak MP-MOSTY/303/P/DT/1/18-3/881/18, z dnia 9 października 2018 r. znak MP-MOSTY/303/P/DT/1/18-4/2330/18 oraz z dnia 20 listopada 2018 r. znak MP-MOSTY/303/P/DT/1/18-6/2703/18, w sprawie wydania pozwoleń wodnoprawnych w zakresie: usług wodnych, wykonania urządzeń wodnych w postaci: wylotów z odwodnienia układu drogowego, zbiorników infiltracyjnych i infiltracyjno-odparowujących, zbiornika rozsączającego oraz rowów drogowych, przebudowy rowów drogowych polegającej na budowie ich zarurowań oraz likwidacji istniejących przepustów, likwidacji istniejących rowów drogowych oraz w zakresie lokalizowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz nowych obiektów budowlanych w ramach inwestycji: „**Rozbudowa drogi wojewódzkiej DW747 na odcinku od skrzyżowania z drogą krajową nr 9 w m. Iłża do skrzyżowania z drogą krajową nr 79 w m. Lipsko**”

orzekam

1. **Wydaję pozwolenia wodnoprawne dla Zarządu Województwa Mazowieckiego, reprezentowanego przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie, ul. Mazowiecka 14, 00-848 Warszawa, niezbędne w ramach inwestycji: „Rozbudowa drogi wojewódzkiej DW747 na odcinku od skrzyżowania z drogą krajową nr 9 w m. Iłża do skrzyżowania z drogą krajową nr 79 w m. Lipsko”:**

1. Pozwolenia wodnoprawne na wykonanie następujących rowów drogowych, o parametrach:

- szerokość dna – 0,4 m,
- głębokość min. – 0,5 m,
- nachylenie skarp 1:1,5; 1:3,
- wraz z ich zabudową przepustami, w ilości oraz o parametrach i lokalizacji określonych w operacie wodnoprawnym, na podstawie którego wydano to pozwolenie wodnoprawne, mogących w uzasadnionych przypadkach ulec niezbędnej korekcie w czasie realizacji projektu,

| L.P. | Nazwa drogi | Km drogi | Numer działki | obręb | Strona drogi | Rzędna dna początku rowu [m n.p.m.] | Rzędna dna końca rowu [m n.p.m.] | Współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF2000 | | |
|------|---------------------|----------|---|-----------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------------------|---|------------|------------|
| | | | | | | | | początek | | |
| | | | | | | | | X | Y | |
| 1. | 0+045.54 - 1+508.00 | | 5016, 2686/4, 2682/4, 2682/2, 2681/2, 2679/2, 2678/4, 2676/2, 2675/4, 2674/2, 2673/2, 2672/2, 2670/5, 2669/5, 2669/1, 2668/1, 2667/1, 2666/1, 2664, 2663, 2662, 2660/1, 2660/2, 2659, 2658, 2656, 2655/4 | 0001 liża ark. 7 | L. | 201.82 | 182,20 | 5671522,21 | 7516425,00 | |
| | | | 5015, 2465/1, 2464/2, 2541, 2544, 2546, 2555, 2558, 2561, 2564, 2567, 2571, 2575, 5015, 2574, 2577/1, 2579/1, 2581/1, 2583, 2586, 2588, 2590, 2592, 2594, 2596, 2598, | 0001 liża ark. 6 | | | | 5671256,41 | 7517806,77 | |
| 2. | 0+045.54 - 1+508.00 | | 2801/2, 5016, 2687/4, 2688/4, 2686/4, 2687/2, 2686/2, 2682/2, 2681/2, 2679/2, 2678/4, 2676/2, 2675/4, 2674/2, 2673/2, 2672/2, 2670/1, 2669/1, 2668/1, 2667/1, 2666/1, 2664, 2663, 2662, 2660/1, 2680/2, 2659, 2658, 2656, 4424, 2655/1, 2655/4 | 0001 liża ark. 7 | P. | 201.85 | 182,10 | 5671510,59 | 7516419,74 | |
| | | | 5015, 2564, 2567, 2571, 2575, 2465/1, 2577/1, 2579/1, 2581/1 | 0001 liża ark. 6 | | | | 5671236,82 | 517785,67 | |
| 3. | 1+558.85 - 1+718.97 | | 2834, 2833/1, 2836 | 0001 liża ark. 8 | L. | 180.49 | 177.54 | 5671221,44 | 7517843,90 | |
| 4. | 1+561.69 - 1+713.96 | | 2834, 2836, 2837 | 0001 liża ark. 8 | P. | 180.78 | 177.58 | 5671195,03 | 7517819,52 | |
| | | | | | | | | 5671082,33 | 7517921,95 | |
| 5. | 1+818.60 - 2+658.79 | | 2858, 2857, 2860, 3260/1, 3260/2, 3261/5, 3261/3, | 0001 liża ark. 10 | L. | 177.45 | 188.45 | 5671031,79 | 7518021,39 | |
| | | | 3273/1, 3279, 3281/1, 3283, 3286, 3289, 3292, 3295, 3296, 3298, 3300, 3306, 3310, 3312, 3314, 3316, 3319, 3323, 3325, 3327, 3330/2 | 0001 liża ark. 12 | | | | 5670573,31 | 7518694,51 | |
| 6. | 1+818.60 - 2+659.40 | | 2858, 2860, 3261/4, 3261/5, 3261/3 | 0001 liża ark. 10 | P. | 177.50 | 188.60 | 5671007,94 | 7517995,51 | |
| | | | 3273/1, 3279, 3281/1, 3283, 3286, 3289, 3292, 3295, 3296, 3298, 3300, 3306, 3310, 3312, 3314, 3316, 3319, 3323, 3325, 3327, 3330/2 | 0001 liża ark. 12 | | | | 5670548,80 | 7518689,25 | |
| 7. | 2+792.70 - 4+116.00 | | 3339, 3341, 3343, 3346, 3348, 3350, 3352, 3354, 3356, 3358, 3360, 3364, 3366, 3368, 3370, 3374, 3375, 3376, 3377, 3379, 3381, 3383, 3385, 3386, 3388, 4447, 3149, 3150, 3151, 3152 | 0001 liża ark. 12 | L. | 188.51 | 196.31 | 5670542,25 | 7518824,45 | |
| | | | 3151, 3152, 3153, 3155, 3154 | 0001 liża ark. 11 | | | | 0022 Pilatka | 5670268,63 | 7520119,15 |
| | | | 4454, 3157, 3158, 3159, 3160, 3161/2, 3162/2, 3165, 3166, 3167, 3169, 3170, 3171, 3172, 3173, 3175, 3417, 3907, 3418, 3419, 3420, 3421, 3189, 3187, 3422, 3423, 3424, 3188, 3189, 3190, 3432, 3181, 3426, 3427, 3428, 3429, 3192, 3193, 3194, 3195, 3430, 3431, 3432, 4443, 3198, 3197, 3199, 3201, 3202, 3203, 3204, 3205, 3206, 3207, 3208, 3209, | 0004 Chwałowice | | | | | | |
| 8. | 2+790.00 - 4+115.00 | | 3341, 3343, 3346, 3348, 3350, 3352, 3354, 3356, 3358, 3360, 3364, 3366, 3368, 3370, 3374, 3375, 3376, 3377, 3379, 3381, 3383, 3385, 3386, 3388, 4447, 3149, 3150, 3151, 3152, 3153, 3155, | 0001 liża ark. 12 | P. | 190.11 | 196.65 | 5670523,67 | 7518817,79 | |
| | | | 4454, 3157, 3158, 3159, 3160, 3161/2, 3162/2, 3165, 3166, 3167, 3416, 3170, 3171, 3172, 3173, 3175, 3417, 3907, 3418, 3419, 3420, 3421, 3422, 3423, 3424, 3425, 3426, 3427, 3428, 3429, 3430, 3431, 3432, 4443, 3434, 3435, 3199, 3201, 3202, 3203, 3204, 3205, 3436, 3437, 3438, 3439, 3207, 3208, 3209, 3440, | 0022 Pilatka | | | | 5670251,85 | 7520114,60 | |
| 9. | 4+140.68 - 5+220.00 | | 3209, 3210, 3211, 3212, 3213, 3214, 3215, 3216, 3217, 3218, 3445, 3446/1, 3446/2, 3447, 3448, 3449, 3450, 3451, 3452, 3453, 3454, 3455, 3456, 3457, 3458, 3459, 3460, 3241/2, 4302, 4303, 4304, 4305, 4306, 4307, 4308, 4309, 4310, 4311, 4312, 4313, 4314, 4315, 4316, 4317, 4318, 4319, 4320, 4374, | 0022 Pilatka | L. | 196.67 | 199.18 | 5670262,91 | 7520143,17 | |
| | | | 1221, 1220, 1219, 1218, 1217, 1216, 1215, 1214 | 0004 Chwałowice | | | | 5670040,03 | 7521199,23 | |
| 10. | 4+140.50 - 5+220.00 | | 3441, 3442, 3443, 3444, 3211, 3212, 3213, 3214, 3215, 3216, 3217, 3218, 3445, 3446/1, 3446/2, 3447, 3448, 3449, 3450, 3451, 3452, 3453, 3454, 3455, 3456, 3457, 3458, 3459, 3460, 3241/2, 4302, 4303, 4304, 4305, 4306, 4307, 4308, 4309, 4310, 4311, 4312, 4313, 4314, 4315, 4316, 4317, 4318, 4319, 4320, 4374, | 0022 Pilatka | P. | 197.05 | 199.42 | 5670246,95 | 7520139,63 | |
| | | | 1221, 1220, 1219, 1218, 1217, 1216, 1215, 1214 | 0004 Chwałowice | | | | 5670025,63 | 7521196,20 | |
| 11. | 5+290.49 - 5+446.50 | | 336, 332 | 0030 Prędocin Kolonia | L. | 199.18 | 199.49 | 5670026,85 | 7521268,49 | |
| 12. | 5+290.49 - 5+445.00 | | 334, 314, 335, 332, 331 | 30 Prędocin Kolonia | P. | 199.32 | 199.63 | 5669995,92 | 7521421,62 | |
| | | | | | | | | 5670009,65 | 7521264,87 | |
| 13. | 5+473.00 - 6+104.90 | | 311, 303, 302/3, 302/2, 302/1, 301, 300, 293, 299, 307, 308, 294, 291, 283, | 30 Prędocin Kolonia | L. | 199.74 | 196.44 | 5669991,34 | 7521447,53 | |
| | | | | | | | | 5669859,08 | 7522065,43 | |
| 14. | 5+473.50 - 6+105.00 | | 331, 311, 303, 302/3, 302/2, 302/1, 301, 300, 293, 307, 308, 294, 291, 290, 283 | 30 Prędocin Kolonia | P. | 199.74 | 196.78 | 5669989,75 | 7521443,49 | |
| | | | | | | | | 5669842,44 | 7522062,03 | |
| 15. | 6+145.93 - 6+204.84 | | 283 | 30 Prędocin Kolonia | L. | 195.43 | 195.31 | 5669851,77 | 7522105,82 | |
| | | | | | | | | 5669840,78 | 7522163,7 | |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------|---|----------------------------|----|--------|--------|--------------------------|--------------------------|
| 16 | 6+152.78 - 6+213.16 | 283 | 30 Prędocin Kolonia | P. | 195.42 | 195.23 | 5669830.95 | 7522108.43 |
| 17 | 6+260.00 - 7+315.40 | 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 278, 269, 268, 261, 252, 251, 244, 238, 237, 231, 230, 223, 222, 216, 215, 211, 210, 205, 204, 199, 198, 192, 191, 187, 186, 182, 181/2, 136 | 31 Prędocinek | P. | 194.95 | 198.04 | 5669817.55 5669808.18 | 7522167.33 7522213.25 |
| 18 | 6+336.40 - 7+318.60 | 953, 954, 955, 278, 269, 261, 252, 251, 244, 238, 237, 231, 230, 223, 222, 216, 215, 211, 210, 205, 204, 199, 198, 192, 191, 187, 186, 182, 181/2, 136 | 31 Prędocinek | L. | 195,04 | 198,11 | 5669619.24 | 7523251.86 |
| 19 | 7+470.00 - 8+445.00 | 151, 144, 143/2 | 31 Prędocinek | L. | 197.63 | 197.40 | 5669814.19 | 7522292.35 |
| | | 34, 35, 36, 37, 38/2, 39, 40/2, 41/2, 42/4, 42/6, 43/2, 44/2, 45/2, 46/2, 47/4, 47/6, 48/2, 49, 203/1, 50/6, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73/2, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84/2, 85/2, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94/3, 95/2, 96/2, 97/2, 98/4, 99/2, 100/2, 101/2, 102, 103/2, 104/2, 105/2, 108, 109, 131, 132 | 11 Paszłowa Wola | | | | 5669536.91 5669609.42 | 7523258.31 7523407.20 |
| 20 | 7+470.00 - 8+445.00 | 4 | 0010 Paszłowa Wola Kolonia | P. | 197.47 | 197.43 | 5669592.72 | 7523404.17 |
| | | 151, 144, 143/2 | 31 Prędocinek | | | | 5669392.10 | 7524355.64 |
| 21 | 8+455.00 - 9+779.00 | 4, 496, 30/1, 31/1, 33/1, 32, 501, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180/1, 180/2, 180/3, 180/4, 181, 182, 183, 185, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272/1, 273/1, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 513, 259, 260, 289/1 | 0010 Paszłowa Wola Kolonia | L. | 197.62 | 193.10 | 5669405.17 | 7524371.02 |
| | | 4, 496, 33/1, 33/2, 501, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180/1, 180/2, 180/3, 180/4, 181, 182, 183, 185, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272/1, 273/1, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 513 | 0010 Paszłowa Wola Kolonia | P. | 197.50 | 193.33 | 5668934.12 5669388.61 | 7525608.51 7524364.96 |
| 22 | 8+455.00 - 9+783.70 | 4, 496, 33/1, 33/2, 501, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180/1, 180/2, 180/3, 180/4, 181, 182, 183, 185, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272/1, 273/1, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 513 | 0010 Paszłowa Wola Kolonia | P. | 197.50 | 193.33 | 5668916.53 | 7525606.84 |
| 23 | 9+801.00 - 10+582.00 | 289/2, 290, 291, 292/1, 293/1, 294, 295, 296/4, 296/5, 297, 298, 299, 300, 301/1, 301/2, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310/1, 515, 311/1, 311/2 | 0010 Paszłowa Wola Kolonia | L. | 193.27 | 194.40 | 5668925.93 | 7525526.94 |
| 24 | 9+795.80 - 10+588.40 | 289/2, 513, 290, 291, 292/1, 293/1, 294, 295, 296/4, 296/5, 297, 298, 299, 300, 301/1, 301/2, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310/1, 515, 311/1, 311/2 | 0010 Paszłowa Wola Kolonia | P. | 193.39 | 194.40 | 5668968.35 5668912.38 | 7526344.12 7525618.21 |
| 25 | 10+583.49 - 10+662.50 | 311/2, 504 | 10 Paszłowa Wola Kolonia | L. | 194.00 | 194.16 | 5668662.85 | 7526364.87 |
| 26 | 10+576.40 - 10+662.50 | 660, 651 | 0001 Ciecierówka | P. | 194.53 | 194.90 | 5668643.60 | 7526441.35 |
| | | 311/2, 504 | 10 Paszłowa Wola Kolonia | | | | 5668649.65 | 7526353.30 |
| 27 | 10+677.00 - 10+920.00 | 651, 653, 655/1, 1202, 659, 656/1, 1232 | 0001 Ciecierówka | L. | 194.71 | 194.23 | 5668624.33 | 7526436.03 |
| 28 | 10+677.00 - 10+941.00 | 653, 655/1, 1202, 1232, 1235 | 0001 Ciecierówka | P. | 194.70 | 194.13 | 5668637.41 5668577.25 | 7526454.66 7526689.84 |
| 29 | 10+969.00 - 10+990.15 | 1231/4 | 0001 Ciecierówka | L. | 193.68 | 193.59 | 5668619.85 5668555.52 | 7526449.85 7526706.15 |
| 30 | 10+968.20 - 10+990.03 | 1231/4 | 0001 Ciecierówka | P. | 193.77 | 193.09 | 5668566.92 5668563.20 | 7526737.76 7526758.63 |
| 31 | 11+051.81 - 11+130.00 | 1231/4 | 0001 Ciecierówka | L. | 193.55 | 193.71 | 5668548.29 5668541.72 | 7526732.38 7526753.25 |
| 32 | 11+051.83 - 11+130.00 | 1231/4 | 0001 Ciecierówka | P. | 193.54 | 193.69 | 5668548.91 5668529.65 | 7526818.71 7526894.39 |
| 33 | 11+155.00 - 12+884.00 | 1231/4, 1230, 1229 | 0001 Ciecierówka | P. | 193.75 | 198.00 | 5668526.56 5668508.61 | 7526813.16 7526899.24 |
| | | 181, 91, 92, 93, 94, 95, 97, 98, 99/1, 99/2, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117/1, 117/2, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138/1, 138/2, 139, 140, 141, 142, 143, 795, 145, 146, 147, 148, 149/1, 149/2, 150, 151, 152, 153, 795, 145, 146, 147, 148, 149/1, 149/2, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176 | 20 Rzecznówek | | | | 5668502.77 | 7526913.56 |
| 34 | 11+225.00 - 12+884.00 | 1231/4, 1230, 1229 | 0001 Ciecierówka | L. | 193.07 | 197.50 | 5668507.64 | 7526986.81 |
| | | 181, 92, 93, 94, 95, 97, 98, 99/1, 99/2, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117/1, 117/2, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138/1, 138/2, 139, 140, 141, 142, 143, 795, 145, 146, 147, 148, 149/1, 149/2, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175 | 20 Rzecznówek | | | | 5668114.21 | 7528598.48 |
| 35 | 12+905.20 - 18+456.69 | 180/2 | 20 Rzecznówek | L. | 197.50 | 174.08 | 5668107.13 | 7528618.58 |
| | | 156/1, 274/1, 274/2, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283/2, 284, 673, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 698, 362, 698/2, 699/1, 695, 357, 359, 361, 364, 367, 366/2, 369, 372, 373/2, 373/1, 374, 376, 377, 378, 379, 380, 381/2, 382, 384, 386, 390, 391, 392, 393, 395, 396, 397, 399/1, 400/1, 401/1, 402, 157, 427, 428, 429, 687, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 437, 438, 439, 442/1, 440/1, 445, 447, 450, 452, 454, 456, 458, 460, 462, 464, 466, 468, 470, 472, 474, 476, 478, 480, 483, 485, 488, 490, 492, 494, 498, 500, 502, 504, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 517, 518, 523, 678, 626, 628, 530, 532, 534, 536, 538, 540, 542, 544, 680, 546, 552, 554, 556, 558, 560, 562, 564, 566, 568, 570, 575, 576/2, 577/1, 579, 581, 584, 586, 588, 590, 592, 593, 596, 598, 599, 601, 665, 666, 667, 668, 669 | 0012 Pawliczka | | | | 5667901.94 | 7534152.46 |
| | | 32/2, 35 | 0005 Jelanka | | | | | |
| | | 527, 533, 528/1, 528/2, 529/2, 530/2, 531/1, 531/2 | 0011 Jaworska Wola | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------|---|-------------------|----|--------|--------|--|--|
| 36 | 12+904.60 - 18+440.00 | 611/2, 610/2, 609/2, 544/2, 608/2, 607/2, 606/2, 605/2, 604/2, 602/2, 601/2, 599/2, 598/2, 595/2, 593/2, 592/2, 590/2, 589/2, 588/2, 586/2, 585/2, 584/2, 583/2, 582/2, 581/2, 580/2, 579/2, 578/2, 577/2, 576, 575/2, 573, 571/2, 570/2, 568, 567, 564, 563/2, 562/2, 560, 554/2, 558/2, 556, 555/2, 553/2, 551/2, 550/2, 549/2, 548/2 | 34 Wyględów | P. | 196.69 | 174.02 | 5668083.48 | 7528612.17 |
| | | 484/2, 483/2, 672, 485, 523, 522, 521, 520, 519, 518, 517, 516, 515, 514, 513, 512, 511, 510, 509, 508, 506, 505, 504, 503, 502/2, 502/1, 501, 500, 499, 498, 497, 496, 495, 494, 493, 492, 491, 490, 489, 488, 439, 438, 436, 434, 433, 431, 430/2, 429/2, 427/2, 425, 424/2, 421/2, 420/2, 419/2, 418/4, 416/1, 413/1, 412/2, | 12 Jawor Solecki | | | | | |
| 37 | 18+492.00 - 18+821.60 | 178, 177, 178, 179, 180/2, 180/1, 320/2, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 434, 435, 436, 437, 438, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, | 20 Rzecznówek | L. | 172.72 | 190.39 | 5667899,62 5667865,76 5667871,68 | 7534187,73 7534515,61 7534185,15 |
| | | 156/1, 274/1, 274/2, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283/2, 673, | 12 Pawliczka | | | | | |
| | | 1, 54, 55, 125/1, 128/1, 127/1, 128, 893, 130/1, 130/2, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146/1, 590, 591, 592, 593, 594, 597, 598, 599, 600, 601, 602/1, 603/1, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632/1, 633/1, 635/1, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, | 19 Rzecznów Wieś | | | | | |
| | | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22/1, 23, 24, 29/1/1, 28/1/2, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32/1, 32/2, 35, 36, | 5 Jelanka | | | | | |
| | | 533, 528/2, 529/2, 530/2, 531/1, 531/2 | 11 Jaworska Wola | | | | | |
| 38 | 18+492.00 - 18+826.50 | 611/2, 610/2, 609/2, 544/2, 608/2, 607/2, 606/2, 605/2, 604/2, 602/2, 601/2, 599/2, 598/2, 595/2, 594, 593/2, 592/2, 590/2, 589/2, 588/2, 586/2, 585/2, 584/2, 583/2, 582/2, 581/2, 580/2, 579/2, 578/2, 577/2, 576, 575/2, 573, 571/2, 570/2, 568, 567, 564, 563/2, 562/2, 560, 554/2, 558/2, 556, 555/2, 553/2, 551/2, 550/2, 549/2, 548/2, | 34 Wyględów | P. | 172.90 | 180.60 | 5667844,28 | 7534518,54 |
| | | 484/2, 483/2, 485, 524, 523, 522, 521, 520, 519, 518, 517, 516, 515, 514, 513, 512, 511, 510, 509, 508, 506, 505, 504, 503, 502/2, 502/1, 501, 500, 499, 498, 497, 496, 495, 494, 493, 492, 491, 490, 489, 488, 439, 438, 436, 434, 433, 431, 430/2, 429/2, 427/2, 425, 424/2, 421/2, 420/2, 419/2, 418/4, 416/1, 413/1, | 12 Jawor Solecki | | | | | |
| 39 | 18+845.10 - 21+650.00 | 405/2, 404/2, 403, 402, 401, 397, 394, 390, 389/2, 385, 384/1, 382, 380, 379, 378, 377, 376, 375/2, 374/3, 372/1, 367/1 | 12 Jawor Solecki | L. | 180.60 | 167.80 | 5667862,81 | 7534538,93 |
| | | 331, 326, 325, 324, 323, 322, 321, 320, 317, 316, 313/2, 312, 311, 309, 307, 306, 305, 303/3, 302, 297, 295, 293, 675/2, 289, 288, 287, 271, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31/1, 31/2, 259, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 257, 61, 62, 63, 279, 64/3, 64/2, 64/1, | 10 Janów | | | | | |
| 40 | 18+850.50 - 21+651.80 | 336, 337, 338/1, 338/2, 339/1, 339/4, 418, 419, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 277, 357, 358/1, 358/2, 359, 360/1, 360/2, 361, 362, 363, 364/4, 365, 366, 367, 368/1, 368/2, 369, | 31 Wierzchowska I | P. | 160.65 | 167.51 | 5667841,23 5667819,01 | 7534542,36 7537343,53 |
| | | 331, 326, 325, 324, 323, 322, 321, 320, 317, 315, 313/2, 312, 311, 309, 307, 306, 305, 303/3, 302, 297, 295, 293, 675/2, 281, 289, 288 | 12 Jawor Solecki | | | | | |
| | | 287, 271, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31/2, 259, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 257, 61, 62, 63, 279, 64/3, 64/2, 64/1, | 10 Janów | | | | | |
| 41 | 21+705.00 - 24+575.00 | 399/1, 399/2, 400, 402, 403/1, 403/2, 403/3, 404, 405/1, 405/2, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415 | 31 Wierzchowska I | L. | 167.27 | 171.55 | 5667839,59 5667713,90 | 7537396,66 7540261,92 |
| | | 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 93/2, 94/1, 94/4, 94/9, 95, 96/4, 97, 98, 99, 100, 101, 104/1, 104/3, 535, 537, 105, 106/2, 107/7, 107/2, 108, 109, 110/2, 111, 112, 113, 114, 186, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 123, 541, 542, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 212, 213, 214/1, 214/2, 215/2, 217/2, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229/2, 229/3, 230, 231/3, 231/2, 232, 234/1, 235, 240/1, 240/2, 241, 242, 243, 246/1, 247/1, 248/2, 248/1, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 260, 261, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 277, 278, 280/2, 280/3, 281, 282/3, 283/3, 284/5, 284/6, 285/4, 285/1, | 15 Krępa Górna | | | | | |
| | | 63, 67/1, 69/1, 71/1, 72/1, 74/1, 76/1, 78/1, 80/1, 83/1, 85/1, 87/3, 87/5, 89/1, 92/1, 96/1, 98/1, 82/1, 97/3, 99/1, | 3 Boży Dar | | | | | |
| 42 | 21+705.00 - 24+569.70 | 399/1, 399/2, 400, 402, 403/1, 403/2, 403/3, 404, 405/1, 405/2, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415 | 31 Wierzchowska I | P. | 167.45 | 171.45 | 5667818,20 5667693,26 | 7537396,74 7540254,65 |
| | | 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 93/2, 94/1, 94/4, 94/9, 95, 96/4, 97, 98, 99, 100, 101, 104/1, 104/3, 535, 537, 105, 106/2, 107/7, 107/2, 108, 109, 110/2, 111, 112, 113, 186, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 123, 541, 542, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 212, 213, 214/1, 214/2, 215/2, 216, 217/3, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229/2, 229/3, 230, 231/3, 231/2, 232, 234/1, 235, 240/1, 240/2, 241, 242, 243, 246/1, 247/1, 248/2, 248/1, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 260, 261, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 277, 278, 280/2, 280/3, 281, 282/3, 283/3, 284/5, 284/6, 285/4, 285/1, | 15 Krępa Górna | | | | | |
| 43 | 24+595.00 - 25+357.70 | 63, 67/1, 69/1, 71/1, 72/1, 74/1, 76/1, 78/1, 80/1, 83/1, 85/1, 87/3, 87/5, 89/1, 92/1, 96/1, 98/1, 82/1, 97/3, 99/1, | 3 Boży Dar | L. | 170.84 | 174.00 | 5667713,16 5667641,96 | 7540281,94 7541040,97 |
| | | 101/3, 102/1, 103/1, 105/1, 106/1, 107/1, 108/1, 109/1, 110/1, 111/1, 112/1, 113/3, 114/1, 115/1, 116/1, 117/1, 118/3, 118/5, 119/4, 120/4, 120/6, 120/8, 121/1, 122/1, 123/1, 124/1, 125/1, 126/1, 127/1, 128/1, 129/1, 131/3, 131/5, 132/1, 133/4, 134/6, 135/4, 136/2, | 3 Boży Dar | | | | | |
| 44 | 24+595.00 - 25+357.20 | 101/3, 102/1, 103/1, 105/1, 106/1, 107/1, 108/1, 109/1, 110/1, 111/1, 112/1, 113/3, 114/1, 115/1, 116/1, 117/1, 118/3, 118/5, 119/4, 120/4, 120/6, 120/8, 121/1, 122/1, 123/1, 124/1, 125/1, 126/1, 127/1, 128/1, 129/1, 131/3, 131/5, 132/1, 133/4, 134/6, 135/4, 136/2, | 3 Boży Dar | P. | 170.85 | 173.97 | 5667699,93 5667623,98 | 7540279,76 7541039,39 |
| | | 136/2 | 3 Boży Dar | | | | | |
| 45 | 25+376.20 - 26+642.00 | 8, 195, 234, 9, 235, 10, 29, 13/2, 14, 15, 200, 17, 18, 19, 20, 21, 22/1, 23/3, 24/3, 25/3, 26, 27, 28, 236, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 55, | 21 Lucjanów | L. | 173.85 | 172.47 | 5667596,76 | 7542324,23 |
| | | 353, 86/2, 91, 93, 94, 95, 96, 97/2, 99/2, 100, 101, 102, 104/1, 104/2, 105/3, 105/4, 107, 110, 456, 117, | 19 Lipa Krępa | | | | | |

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Radomiu, ul. Wernera 4a, 26-600 Radom

tel.: +48 (48) 36 26 138 | faks: +48 (48) 36 24 453 | e-mail: zz-radom@wody.gov.pl

| | | | | | | | | |
|--|-----------------------|--|-------------------------|----|--------|--------|------------|------------|
| 46 | 25+374.00 - 26+642.80 | 136/2 | 3 Bozy Dar | P. | 173.93 | 172.69 | 5667623.01 | 7541056.19 |
| | | 8, 195, 234, 9, 235, 10, 29, 13/2, 14, 15, 200, 17, 18, 19, 20, 21, 22/1, 23/3, 24/3, 25/3, 26, 27, 28, 236, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 55, 231, 353, 86/2, 91, 93, 94, 95, 96, 97/2, 99/2, 100, 101, 102, 104/1, 104/2, 105/3, 105/4, 107, 110, 456, 117 | 21 Lucjanów | | | | 5667578.30 | 7542324.40 |
| | | 120, 122, 124, 128, 130, 132, 133, 134/1, 136/2, 137/4, 138, 142, 141, 144, 145/3, 145/4, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156/2, 158, 159, 162, 164, 165, 168, 169, 174, 178, 183, 185, 195, 200, 201, 209, 213, 218, 222, 225/2, 225/1, 231, 234, 236, 241, 244, 247, 250, 255, 258, 261, 264, 267, 271, 274, 277, 282, 110, 127, 211 | 19 Lipa Krępa | | | | 5667627.54 | 7543420.32 |
| 120, 122, 124, 128, 130, 132, 133, 134/1, 136/2, 137/4, 138, 142, 141, 144, 145/3, 145/4, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156/2, 158, 159, 162, 164, 165, 168, 169, 174, 178, 183, 185, 195, 200, 201, 209, 213, 218, 222, 225/2, 231, 234, 236, 241, 244, 247, 250, 255, 258, 261, 264, 267, 271, 274, 277, 282 | 0001 Babilon | 5667609.48 | 7543422.73 | | | | | |
| 47 | 26+651.70 - 27+742.50 | 110, 127, 211 | 0001 Babilon | L. | 172.92 | 16.10 | 5667595.76 | 7542333.90 |
| | | 19 Lipa Krępa | 5667628.36 | | | | 7543431.21 | |
| 48 | 26+652.70 - 27+742.50 | 110, 127, 211 | 0001 Babilon | P. | 173.04 | 166.30 | 5667578.52 | 7542334.31 |
| | | 19 Lipa Krępa | 5667628.36 | | | | 7543431.21 | |
| 49 | 27+753.40 - 29+368.00 | 211, 226, 229/1, 229/2, 230, 231, 237, 239, 240, 241, 242, 243, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 254, 256, 257, 262, 264, 267, 269, 274, 276, 278, 282/1, 284, 287, 289, 291, 293/1, 296, 298, 301, 303, 306, 309, 311, 321, 322, 331, 280, 337, 347, 350, 352, 354, 356, 358, 306, 309, 311, 321, 322, 331, 280, 337, 347, 350, 352, 354, 356, 358, 360, 363 | 1 Babilon | L. | 166.41 | 165.79 | 5667628.36 | 7543431.21 |
| | | 2039, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058/1, 2059/1, 2060/1, 2061/1, 2062/1, 2063/1, 2064/1, 2065/1, 2066/1, 2068/1, 2069/1, 2070/1, 2126, 2072/1, 2073/1, 2074/1, 2075/1, 2076/1, 2077/1, 2078/1, 2079/1, 2081/1, 2082/1, 2083/3 | 1 Lipsko Miasto ark. 23 | | | | 5667848.20 | 7545030.78 |
| 50 | 27+753.40 - 29+360.34 | 211, 226, 229/1, 229/2, 230, 231, 237, 239, 240, 241, 242, 243, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 254, 256, 257, 262, 264, 267, 269, 274, 276, 278, 282/1, 284, 287, 289, 291, 293/1, 296, 298, 301, 303, 306, 309, 311, 321, 322, 331, 280, 337, 347, 350, 352, 354, 356, 358, 360, 363 | 1 Babilon | P. | 166.61 | 166.17 | 5667611.48 | 7543433.46 |
| | | 2039, 2040, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058/1, 2059/1, 2060/1, 2061/1, 2062/1, 2063/1, 2064/1, 2065/1, 2066/1, 2068/1, 2069/1, 2070/1, 2126, 2072/1, 2073/1, 2074/1, 2075/1, 2076/1, 2077/1, 2078/1, 2079/1, 2081/1, 2082/1, 2083/3 | 1 Lipsko Miasto ark. 23 | | | | 5667820.95 | 7545026.69 |
| 51 | 29+460.25 - 29+589.49 | 2134/7, 2135/7, 2135/5, 2136/1, 2138/3, 2139/3, 2140/3 | 1 Lipsko Miasto ark. 23 | L. | 166.61 | 166.17 | 5667854.24 | 7545123.01 |
| 51 | 29+448.35 - 29+509.62 | 2134/7, 2134/9, 2135/7 | 1 Lipsko Miasto ark. 23 | P. | 166.83 | 166.51 | 5667869.28 | 7545251.42 |
| 52 | 0+000.00 - 0+028.24 | 5015 | 1 Ilża ark. 6 | P. | 201.00 | 200.55 | 5667820.57 | 7545115.50 |
| | | 5016, 2600/3 | 1 Ilża ark. 7 | | | | 5667845.27 | 7545174.01 |
| 53 | 0+006.18 - 0+363.66 | 2545/7, 2545/8, 2550/5, 2524/4, 2545/3, 2551, 5015, 2546, 2552, 2544, 2541, 2538, 2535/3, 2533/3, 2486/3, 2531/3, 2529/3, 2659, 2660/2, 2660/1, 2662, 2663, 2664, 2665/1 | 1 Ilża ark. 6 | P. | 191.68 | 194.54 | 5671562.53 | 7517331.15 |
| 54 | 0+362.03 - 0+365.85 | 2666/1 | 1 Ilża ark. 7 | P. | 194.59 | 194.55 | 5671518.14 | 7517013.56 |
| 55 | 0+118.35 - 0+361.23 | 2659, 2660/2, 2660/1, 2662, 2663, 2664, 2665/1 | 1 Ilża ark. 7 | L. | 191.49 | 194.45 | 5671507.80 | 7517009.85 |
| 56 | 0+397.28 - 0+410.52 | 2667/1, 2668/1 | 1 Ilża ark. 7 | P. | 194.61 | 194.81 | 5671502.01 | 7517009.37 |
| 57 | 0+397.43 - 0+411.99 | 2667/1, 2668/1 | 1 Ilża ark. 7 | L. | 194.45 | 195.14 | 5671513.67 | 7517250.32 |
| 58 | 0+032.63 - 0+034.58 | 3260/2 | 1 Ilża ark. 10 | L. | 179.14 | 179.14 | 5671504.77 | 7517029.22 |
| 59 | 0+032.19 - 0+033.61 | 2586, 2660 | 1 Ilża ark. 10 | P. | 179.80 | 179.84 | 5671470.08 | 7517011.70 |
| 60 | 0+097.69 - 0+098.35 | 3261/5 | 1 Ilża ark. 10 | L. | 180.00 | 180.00 | 5671456.82 | 7517013.02 |
| 61 | 0+102.85 - 0+131.78 | 2858, 2860 | 1 Ilża ark. 10 | P. | 179.60 | 180.09 | 5671471.88 | 7517030.42 |
| 62 | 0+002.01 - 0+035.46 | 3240 | 22 Pilałka | P. | 196.66 | 197.24 | 5671457.10 | 7517030.88 |
| 63 | 0+001.50 - 0+064.72 | 3241/1, 3241/2 | 1 Chwałowice | L. | 196.66 | 197.80 | 5670912.71 | 7518151.20 |
| 64 | 0+049.87 - 0+064.83 | 3460 | 22 Pilałka | P. | 197.79 | 197.69 | 5670912,11 | 7518149.45 |
| 65 | 0+090.65 - 0+102.50 | 3460, 3241/2 | 22 Pilałka | P. | 197.87 | 197.96 | 5670937,28 | 7518138.08 |
| 66 | 0+090.72 - 0+105.31 | 1221 | 1 Chwałowice | L. | 197.95 | 198.04 | 5670936,32 | 7518136.92 |
| 67 | 0+117.24 - 0+148.76 | 3460 | 22 Pilałka | P. | 198.32 | 198.81 | 5670882,37 | 7518093,63 |
| 68 | 0+119.62 - 0+148.98 | 3241/2, 1 | 22 Pilałka | P. | 198.15 | 199.00 | 5670881,74 | 7518093,25 |
| 69 | 0+001.50 - 0+058.12 | 335, 332, 311 | 30 Prędocin Kolonia | P. | 199.60 | 199.49 | 5670902,91 | 7518076,32 |
| 70 | 0+015.69 - 0+060.15 | 311, 303 | 30 Prędocin Kolonia | L. | 199.70 | 198.74 | 5670885,06 | 7518053,14 |
| 71 | 0+076.71 - 0+109.32 | 332, 331, 328 | 30 Prędocin Kolonia | P. | 199.63 | 199.13 | 5670241,83 | 7520566,84 |
| 72 | 0+081.75 - 0+184.39 | 331, 328, 327, 315/2, 311 | 30 Prędocin Kolonia | L. | 199.74 | 200.00 | 5670211,26 | 7520555,24 |
| 73 | 0+121.78 - 0+237.63 | 328, 327, 315/1, 315/2, 313, 311 | 30 Prędocin Kolonia | P. | 199.05 | 200.85 | 5670238,90 | 7520576,80 |
| 74 | 0+013.90 - 0+043.88 | 271, 270, 261 | 31 Prędocinek | P. | 197.93 | 197.60 | 5670180,44 | 7520552,81 |
| 75 | 0+013.79 - 0+044.66 | 261, 251 | 31 Prędocinek | L. | 198.04 | 197.64 | 5670198,48 | 7520548,49 |
| 76 | 0+057.09 - 0+080.79 | 269, 261 | 31 Prędocinek | P. | 197.97 | 197.14 | 5670184,57 | 7520542,98 |
| 77 | 0+057.44 - 0+074.65 | 261, 251, 252 | 31 Prędocinek | L. | 197.88 | 197.38 | 5670160,79 | 7520532,42 |
| | | | | | | | 5670149,64 | 7520528,42 |
| | | | | | | | 5670156,55 | 7520542,99 |
| | | | | | | | 5670142,65 | 7520538,37 |
| | | | | | | | 5670136,00 | 7520522,81 |
| | | | | | | | 5670106,42 | 7520511,90 |
| | | | | | | | 5670130,36 | 7520533,27 |
| | | | | | | | 5670102,73 | 7520520,57 |
| | | | | | | | 5670045,08 | 7521412,02 |
| | | | | | | | 5669996,92 | 7521421,62 |
| | | | | | | | 5670037,44 | 7521428,87 |
| | | | | | | | 5669991,34 | 7521447,53 |
| | | | | | | | 5669977,64 | 7521416,03 |
| | | | | | | | 5669940,41 | 7521424,85 |
| | | | | | | | 5669969,75 | 7521443,49 |
| | | | | | | | 5669895,17 | 7521490,16 |
| | | | | | | | 5669927,99 | 7521432,66 |
| | | | | | | | 5669844,35 | 7521510,82 |
| | | | | | | | 5669828,82 | 7522563,24 |
| | | | | | | | 5669801,09 | 7522551,70 |
| | | | | | | | 5669825,71 | 7522572,49 |
| | | | | | | | 5669795,89 | 7522564,27 |
| | | | | | | | 5669788,32 | 7522548,18 |
| | | | | | | | 5669772,22 | 7522541,99 |
| | | | | | | | 5669783,87 | 7522559,91 |
| | | | | | | | 5669767,30 | 7522555,25 |

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Radomiu, ul. Wernera 4a, 26-600 Radom

tel.: +48 (48) 36 26 138 | faks: +48 (48) 36 24 453 | e-mail: zz-radom@wody.gov.pl

| | | | | | | | | |
|-----|------------------------|---|--|----|--------|--------|--------------------------|--------------------------|
| 78 | 0+089,32 - 0+138,89 | 269, 268, 261 | 31 Prędocinek | P | 197.16 | 197.93 | 5669750.15 5669712.06 | 7522530.69 7522519.24 |
| 79 | 0+096.91 - 0+139.08 | 261, 252, 253 | 31 Prędocinek | L | 197.31 | 198.02 | 5669746.46 5669709.18 | 7522547.09 7522527.00 |
| 80 | 0+001.55 - 0+029.09 | 181/2, 136 | 31 Prędocinek | P. | 197.06 | 197.83 | 5669699.52 5669674.05 | 7523284.99 7523274.39 |
| 81 | 0+047,00 - 0+069,45 | 181/2 | 31 Prędocinek | P. | 198.06 | 198.11 | 5669657.95 5669636,91 | 7523266,16 7523258,31 |
| 82 | 0+045,50 - 0+065,99 | 136, 176 | 31 Prędocinek | L. | 198.08 | 198.08 | 5669655,35 5669635,34 | 7523278,15 7523273,31 |
| 83 | 0+088,26 - 0+137,89 | 181/2, 136 | 31 Prędocinek | P. | 198.04 | 198.09 | 5669619,24 5669570,82 | 7523251,88 7523240,22 |
| 84 | 0+084,00 - 0+137,89 | 136, 176 | 31 Prędocinek | L. | 198.14 | 198.16 | 5669618,41 5669568,49 | 7523267,18 7523246,51 |
| 86 | 0+031,34 - 0+039,99 | 4, 496 | 10 Pasztowa Wola Kolonia | P. | 196.96 | 196.93 | 5669373,81 5669365,69 | 7524511,00 7524508,02 |
| 86 | 0+031,90 - 0+039,77 | 496 | 10 Pasztowa Wola Kolonia | L. | 196.82 | 196.78 | 5669367,94 5669360,64 | 7524525,40 7524522,46 |
| 87 | 0+081,00 - 0+098,00 | 10, 496 | 10 Pasztowa Wola Kolonia | P. | 197.07 | 197.41 | 5669327,20 5669310,42 | 7524493,87 7524490,27 |
| 88 | 0+080,78 - 0+086,22 | 496 | 10 Pasztowa Wola Kolonia | L. | 196.96 | 197.02 | 5669322,12 5669317,33 | 7524508,37 7524505,61 |
| 89 | 0+004,92 - 0+060,50 | 504 660, 643 | 10 Pasztowa Wola Kolonia 1 Ciecierówka | P. | 194.23 | 194.55 | 5668779,51 5668719,50 | 7526378,04 7526405,85 |
| 90 | 0+004,92 - 0+124,00 | 504 642/1, 643, 645, 647 | 10 Pasztowa Wola Kolonia 1 Ciecierówka | L. | 194.29 | 194.55 | 5668781,08 5668676,53 | 7526384,32 7526454,51 |
| 91 | 0+076,50 - 0+158,36 | 643, 645, 647, 649,651 | 1 Ciecierówka | P. | 194.32 | 194.16 | 5668707,57 5668643,60 | 7526416,54 7526441,35 |
| 92 | 0+137,63 - 0+160,80 | 649; 651, 653 | 1 Ciecierówka | L. | 194.30 | 194.71 | 5668661,84 5668637,41 | 7526459,08 7526454,66 |
| 93 | 0+178,35 - 0+243,12 | 653, 655/1, 660, 1232 | 1 Ciecierówka | P. | 194.90 | 195.62 | 5668624,33 5668559,51 | 7526436,03 7526426,10 |
| 94 | 0+179,00 - 0+199,50 | 653, 655/1 | 1 Ciecierówka | L. | 194.71 | 194.81 | 5668619,85 5668601,53 | 7526449,86 7526442,97 |
| 95 | 0+208,04 - 0+243,12 | 1202, 1232 | 1 Ciecierówka | L. | 195.40 | 195.89 | 5668592,54 5668558,76 | 7526439,64 7526432,65 |
| 96 | 0+000,00 - 0+122,77 | 1231/4 | 1 Ciecierówka | P. | 194.75 | 193.15 | 5668572,24 5668497,92 | 7527124,58 7527026,40 |
| 97 | 0+000,00 - 0+062,04 | 1231/4, 1230 | 1 Ciecierówka | L. | 194.75 | 193.37 | 5668568,24 5668526,55 | 7527130,00 7527082,75 |
| 98 | 0+080,00 - 0+123,27 | 1231/4 | 1 Ciecierówka | L. | 193.71 | 193.28 | 5668518,40 5668492,13 | 7527066,66 7527048,32 |
| 99 | 0+145,24 - 0+170,24 | 1231/4 | 1 Ciecierówka | P. | 193.15 | 193.55 | 5668475,59 5668451,12 | 7527021,50 7527019,85 |
| 100 | 0+144,70 - 0+163,55 | 1231/4 | 1 Ciecierówka | L. | 193.28 | 193.62 | 5668471,06 5668453,04 | 7527043,76 7527036,77 |
| 101 | 0+174,93 - 0+235,08 | 1231/4 | 1 Ciecierówka | P. | 194.13 | 195.06 | 5668447,13 5668398,00 | 7527017,63 7526990,58 |
| 102 | 0+001,00 - 0+032,06 | 179, 180/2 | 20 Rzeczniówek | P. | 197.91 | 197.76 | 5668176,53 5668146,21 | 7528607,00 7528608,80 |
| 103 | 0+051,50 - 0+067,07 | 175, 176, 177, 178 | 20 Rzeczniówek | P. | 197.60 | 197.50 | 5668130,79 5668114,21 | 7528601,94 7528598,48 |
| 104 | 0+048,00 - 0+069,17 | 179, 180/2 156/1 | 20 Rzeczniówek 12 Pawliczka | L. | 197.62 | 197.50 | 5668129,24 5668107,13 | 7528617,85 7528618,58 |
| 105 | 0+093,37 - 0+105,65 | 173, 174 | 20 Rzeczniówek | P. | 197.19 | 197.04 | 5668088,36 5668076,33 | 7528593,46 7528590,97 |
| 106 | 0+093,68 - 0+145,50 | 179, 178, 177, 176, 175, 174, 173, 172 | 20 Rzeczniówek | L. | 196.69 | 196.81 | 5668083,48 5668033,19 | 7528612,17 7528590,71 |
| 107 | 0+119,64 - 0+254,87 | 172, 173, 171, 170, 169, 168, 167, 168, 165, 164, 163, 162, 161, 160, 159, 158, 157, 156, 155, 154, 153, 152, 151, 150, 149/2, 149/1, 148, 147, 146, 184, | 20 Rzeczniówek | P. | 196.93 | 197.71 | 5668058,89 5668009,75 | 7528586,90 7528486,20 |
| 108 | 0+160,24 - 0+254,87 | 172; 171, 170, 169, 168, 167, 166, 165, 184 | 20 Rzeczniówek | L. | 196.87 | 197.79 | 5668020,95 5667999,00 | 7528580,20 7528486,13 |
| 109 | 0+000,00 - 0+074,00 | 157,404,403,402 | 12 Pawliczka | P. | 191.30 | 190.16 | 5668146,55 5668074,06 | 7530684,81 7530702,61 |
| 110 | 0+000,00 - 0+074,00 | 157,687, 429, 428, 427 | 12 Pawliczka | L. | 191.30 | 190.80 | 5668149,45 5668080,48 | 7530695,45 7530722,84 |
| 111 | 0+088,38 - 0+101,19 | 402,157, 401/1 | 12 Pawliczka | P. | 190.03 | 189.98 | 5668060,76 5668048,39 | 7530708,18 7530709,46 |
| 112 | 0+088,50 - 0+101,19 | 428, 427, 157 | 12 Pawliczka | L. | 189.88 | 189.80 | 5668066,45 5668053,48 | 7530727,23 7530727,99 |
| 113 | 0+168,80 - 0+180,40 | 146/1 | 19 Rzeczniów wieś | P. | 189.76 | 189.94 | 5667981,68 5667969,93 | 7530722,03 7530723,05 |
| 114 | 0+168,80 - 0+181,72 | 590, 591 | 19 Rzeczniów wieś | L. | 189.68 | 190.06 | 5667987,29 5667974,73 | 7530742,21 7530745,26 |
| 115 | 0+196,00 - 0+265,85 | 146/1, 590 | 19 Rzeczniów wieś | P. | 190.02 | 189.60 | 5667955,29 5667890,08 | 7530728,66 7530754,77 |
| 116 | 0+200,00 - 0+285,85 | 590 | 19 Rzeczniów wieś | L. | 190.00 | 189.60 | 5667956,46 5667892,99 | 7530747,78 7530765,38 |
| 117 | 0+000,00 - 0+089,62 | 527, 528/1, 528/2 | 11 Jaworska Wola | P. | 186.88 | 185.90 | 5668148,19 5668099,44 | 7532634,53 7532581,01 |
| 118 | 0+001,07 - 0+120,22 | 527, 528/1, 528/2 | 11 Jaworska Wola | L. | 186.88 | 185.55 | 5668137,56 5668046,28 | 7532639,65 7532588,56 |
| 119 | 0+082,36 - 0+119,78 | 528/2 | 11 Jaworska Wola | P. | 185.79 | 185.70 | 5668086,30 5668047,72 | 7532576,18 7532571,59 |
| 120 | 0+150,28 - 0+170,00 | 528/2 | 11 Jaworska Wola | P. | 185.68 | 186.08 | 5668017,30 5667996,22 | 7532569,36 7532571,04 |
| 121 | 0+150,15 - 0+228,71 | 528/2 | 11 Jaworska Wola | L. | 185.55 | 186.72 | 5668016,36 5667951,47 | 7532587,45 7532612,30 |
| 122 | 0+186,42 - 0+228,78 | 40, 41, 42 528/2; 533 | 5 Jelanka 11 Jaworska Wola | P. | 186.06 | 186.74 | 5667982,47 5667945,91 | 7532574,74 7532606,16 |

| | | | | | | | | | |
|-----|---------------------|---------------------|---|--------------------|--------|--------|------------|------------|------------|
| 123 | DG 190510 WJDP14a) | 0+002.02 - 0+045.46 | 669, 670, 671, 6/2 | 12 Pawiczka | P. | 187.74 | 187.41 | 5668084.52 | 7532403.19 |
| 124 | DG 19190506 (DP15) | 0+001.46 - 0+072.05 | 669, 477/2, 478/2, 479/2, 480/2, 485, 481/2, 522, 521 | 0012 Jawor Solecki | P. | 181.40 | 181.05 | 5668060.98 | 7532420.78 |
| 125 | | 0+001.59 - 0+036.03 | 516, 517, 518, 519 | 0012 Jawor Solecki | L. | 180.93 | 180.83 | 5668018.60 | 7533582.12 |
| 126 | | 0+053.20 - 0+071.67 | 520, 521; 519 | 0012 Jawor Solecki | L. | 181.14 | 180.95 | 5667985.05 | 7533548.70 |
| 127 | | 0+094.47 - 0+208.28 | 522, 523, 524, 525, 485; 484/2; | 0012 Jawor Solecki | P. | 180.99 | 180.54 | 5668013.73 | 7533588.55 |
| 128 | | 0+094.32 - 0+105.00 | 639, 548/2, 549/2; 550/2 | 0034 Wyględów | | | | 5667985.00 | 7533589.90 |
| 129 | | 0+118.27 - 0+224.82 | 522, 523, 524, 525 | 0012 Jawor Solecki | L. | 180.71 | 180.74 | 5667971.56 | 7533562.10 |
| 130 | | 0+006.00 - 0+012.00 | 367/1, 331 | 0034 Wyględów | P. | 180.22 | 180.21 | 5667954.25 | 7533559.54 |
| 131 | | 0+028.99 - 0+045.00 | 367/1, 331 | 0012 Jawor Solecki | | | | 5667932.71 | 7533546.84 |
| 132 | | 0+032.26 - 0+049.25 | 331, 326 | 0012 Jawor Solecki | L. | 180.21 | 180.45 | 5667864.79 | 7533467.67 |
| 133 | | 0+066.54 - 0+084.67 | 367/2, 331 | 0012 Jawor Solecki | P. | 180.80 | 180.65 | 5667931.85 | 7533557.96 |
| 134 | 0+070.99 - 0+083.94 | 331; 327/1 | 0012 Jawor Solecki | 5667920.57 | | | | 7533558.54 | |
| 135 | 0+001.15 - 0+045.28 | 31/1, 259 | 0010 Janów | P. | 177.12 | 176.24 | 5667905.22 | 7533551.47 | |
| 136 | 0+027.53 - 0+045.81 | 252; 44 | 0010 Janów | L. | 176.45 | 176.14 | 5667847.65 | 7533462.51 | |
| 137 | 0+066.21 - 0+077.88 | 31/2, 259 | 0010 Janów | P. | 176.08 | 176.31 | 5667905.07 | 7534521.12 | |
| 138 | 0+066.21 - 0+111.90 | 44 | 0010 Janów | L. | 175.96 | 176.21 | 5667899.07 | 7534521.31 | |
| 139 | 0+094.51 - 0+111.69 | 31/2, 259 | 0010 Janów | P. | 176.17 | 176.22 | 5667882.16 | 7534519.82 | |
| 140 | 0+000.00 - 0+010.50 | 277, 357 | 0031 Wierchowiska | L. | 169.78 | 169.25 | 5667865.78 | 7534515.61 | |
| 141 | 0+023.28 - 0+035.32 | 354; 277 | 0031 Wierchowiska | | | | 5667879.56 | 7534534.48 | |
| 142 | 0+023.37 - 0+035.33 | 357 | 0031 Wierchowiska | L. | 169.14 | 169.11 | 5667862.81 | 7534538.93 | |
| 143 | 0+064.37 - 0+098.90 | 354, 356, 277 | 0031 Wierchowiska | P. | 169.18 | 169.28 | 5667844.28 | 7534518.54 | |
| 144 | 0+065.91 - 0+075.77 | 357 | 0031 Wierchowiska | | | | 5667826.34 | 7534526.34 | |
| 145 | 0+091.37 - 0+098.90 | 277, 357 | 0031 Wierchowiska | L. | 169.14 | 169.27 | 5667841.23 | 7534542.36 | |
| 146 | 0+024.21 - 0+030.59 | 201 | 0015 Krępa Górna | P. | 175.54 | 175.50 | 5667827.97 | 7534537.61 | |
| 147 | 0+021.96 - 0+030.93 | 541 | 0015 Krępa Górna | | | | 5667875.56 | 7535328.68 | |
| 148 | 0+074.08 - 0+100.01 | 123, 201 | 0015 Krępa Górna | L. | 175.63 | 175.59 | 5667849.71 | 7535339.43 | |
| 149 | 0+073.62 - 0+100.00 | 123, 541 | 0015 Krępa Górna | L. | 175.85 | 176.74 | 5667831.49 | 7535341.02 | |
| 150 | 0+033.57 - 0+051.89 | 285/1, 285/4 | 0015 Krępa Górna | | | | 5667810.51 | 7535330.06 | |
| 151 | 0+034.81 - 0+052.47 | 63, 65, 67/1 | 0003 Boży Dar | L. | 177.42 | 177.18 | 5667798.92 | 7535331.99 | |
| 152 | 0+080.13 - 0+153.47 | 63 | 0003 Boży Dar | P. | 177.30 | 177.69 | 5667811.17 | 7535343.14 | |
| 153 | 0+080.63 - 0+155.80 | 63, 67/1 | 0015 Krępa Górna | | | | 5667765.37 | 7535342.01 | |
| 154 | 0+020.25 - 0+034.93 | 55 | 0022 Lucjanów | P. | 174.53 | 174.33 | 5667782.27 | 7535331.87 | |
| 155 | 0+021.46 - 0+035.06 | 86/2 | 0019 Lipa Krępa | L. | 174.33 | 174.20 | 5667765.21 | 7535333.98 | |
| 156 | 0+067.00 - 0+078.63 | 107, 108 | 0022 Lucjanów | | | | 5667877.89 | 7538891.51 | |
| 157 | 0+087.00 - 0+078.00 | 86/2 | 0019 Lipa Krępa | P. | 174.64 | 174.91 | 5667867.57 | 7536994.61 | |
| 158 | 0+092.50 - 0+111.84 | 107, 108 | 0021 Lucjanów | | | | 5667853.96 | 7536982.08 | |
| 159 | 0+092.52 - 0+111.00 | 87, 88/2; 353 | 0019 Lipa Krępa | L. | 175.19 | 176.04 | 5667854.78 | 7536996.28 | |
| 160 | 0+001.25 - 0+024.50 | 168 | 0019 Lipa Krępa | P. | 170.70 | 170.60 | 5667842.88 | 7536997.54 | |
| 161 | 0+019.96 - 0+024.50 | 174 | 0019 Lipa Krępa | | | | 5667812.93 | 7536984.42 | |
| 162 | 0+050.01 - 0+082.09 | 168 | 0019 Lipa Krępa | P. | 170.51 | 170.49 | 5667778.73 | 7536990.53 | |
| 163 | 0+049.92 - 0+060.00 | 174 | 0019 Lipa Krępa | | | | 5667812.40 | 7537000.14 | |
| 164 | 0+075.05 - 0+081.75 | 168 | 0019 Lipa Krępa | L. | 171.85 | 171.89 | 5667802.46 | 7536999.04 | |

| | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------------------|---|------------------------|----|--------|--------|--------------------------|--------------------------|
| 165 | | 0+075.54 - 0+081.73 | 174 | 0019 Lipa Krepa | L. | 171.66 | 171.73 | 5667534.05 5667527.85 | 7542917.79 7542916.90 |
| 166 | | 0+001.17 - 0+006.50 | 357, 260, 359 | 0001 Babilon | P. | 167.45 | 167.41 | 5667864.85 5667860.85 | 7543435.98 7543432.47 |
| 167 | | 0+014.17 - 0+028.01 | 357, 260 | 0001 Babilon | P. | 167.36 | 167.28 | 5667855.55 5667846.48 | 7544336.89 7544327.35 |
| 168 | | 0+036.40 - 0+039.78 | 355 | 0001 Babilon | P. | 167.23 | 167.21 | 5667841.66 5667839.86 | 7544321.04 7544318.39 |
| 169 | | 0+048.25 - 0+050.63 | 351,353 | 0001 Babilon | P. | 167.16 | 167.15 | 5667835.78 5667834.74 | 7544311.51 7544309.52 |
| 170 | | 0+059.25 - 0+062.05 | 351, 349 | 0001 Babilon | P. | 167.09 | 167.08 | 5667831.36 5667830.39 | 7544302.11 7544299.65 |
| 171 | | 0+070.27 - 0+075.92 | 346, 349 | 0001 Babilon | P. | 167.03 | 166.99 | 5667827.51 5667825.40 | 7544292.11 7544286.87 |
| 172 | | 0+084.03 - 0+117.94 | 348, 336 | 0001 Babilon | P. | 166.95 | 166.89 | 5667822.47 5667810.83 | 7544279.31 7544247.45 |
| 173 | | 0+001.17 - 0+120.00 | 260; 357; 355; 353; 351; 349; 346; 336, 359 | 0001 Babilon | P. | 167.44 | 166.99 | 5667864.85 5667809.98 | 7543435.98 7544245.57 |
| 174 | | 0+094.60 - 0+222.04 | 346, 336, 331, 322 | 0001 Babilon | L. | 166.87 | 166.27 | 5667809.39 5667737.98 | 7544272.34 7544196.10 |
| 175 | | 0+207.99 - 0+221.95 | 322 | 0001 Babilon | P. | 167.46 | 167.43 | 5667751.18 5667735.88 | 7544180.35 7544179.61 |
| 176 | | 0+252.00 - 0+268.00 | 322 | 0001 Babilon | P. | 167.45 | 167.61 | 5667706.21 5667691.62 | 7544184.45 7544185.47 |
| 177 | | 0+252.00 - 0+271.60 | 260, 322; 323 | 0001 Babilon | L. | 167.35 | 167.51 | 5667708.49 5667691.10 | 7544201.55 7544200.14 |
| 178 | | 0+286.51 - 0+330.00 | 260, 322, 321 | 0001 Babilon | P. | 168.58 | 168.88 | 5667676.44 5667639.13 | 7544182.48 7544162.58 |
| 179 | | 0+284.28 - 0+330.03 | 323; 260 | 0001 Babilon | L. | 168.55 | 168.68 | 5667673.37 5667634.52 | 7544196.15 7544189.59 |
| 180 | | 134+949.95 - 135+030.23 | 2094, 2093/2 | Lipisko Miasto Ark. 23 | P. | 166.43 | 166.08 | 5667940.37 5667874.54 | 7545101.59 7545065.49 |
| 181 | | 134+929.72 - 135+020.81 | 1811, 2131/2, 2131/1, 2134/5, 2134/7 | Lipisko Miasto Ark. 24 | L. | 166.62 | 166.64 | 5667960.64 5667854.24 | 7545113.99 7545123.05 |
| 182 | | 135+075.40 - 135+216.20 | 2083/3, 2084, 2095, 2096 | Lipisko Miasto Ark. 23 | P. | 166.08 | 167.66 | 5667807.29 5667889.97 | 7545027.62 7545101.19 |
| 183 | | 135+095.78 - 135+218.87 | 2137, 1811, 2134/12, 2134/13, 2134/10, | Lipisko Miasto Ark. 24 | L. | 166.40 | 167.53 | 5667620.57 5667687.56 | 7545115.50 7545114.03 |
| 184 | | 0+002.78 - 0+032.40 | 2083/3 | Lipisko Miasto Ark. 23 | P. | 165.98 | 165.79 | 5667882.25 5667848.20 | 7545030.77 7545030.78 |
| 185 | | 0+003.38 - 0+026.62 | 2094 | Lipisko Miasto Ark. 23 | L. | 166.08 | 166.08 | 5667891.61 5667874.54 | 7545048.48 7545065.49 |
| 186 | | 0+008.02 - 0+393.73 | 5016, 2688/4, 2688/2, 2690/4; 2687/2, 2686/2, 2682/2, 2681/2, 2679/2, 2678/4, 2676/2, 2675/4, 2674/2, 2673/2, 2672/2, 2670/1, 2669/1, 2668/1, | Ilza Miasto Ark. 7 | P. | 200.55 | 105.31 | 5671416.02 5671444.18 | 7516651.63 7517023.71 |
| 187 | | 0+313.44 - 0+384.32 | 2673/2, 2672/2, 2670/1, 2669/1, 2668/1 | Ilza Miasto Ark. 7 | L. | 197.01 | 194.61 | 5671456.77 5671456.82 | 7516944.15 7517013.02 |
| 188 | | 0+000.00 - 0+029.69 | 2669/1, 2668/1, 2667/1 | Ilza Miasto Ark. 7 | P. | 195.31 | 195.35 | 5671444.18 5671448.69 | 7517023.71 7517053.46 |
| 189 | | 0+037.33 - 0+863.81 | 2667/1; 2666/1; 2654; 2663; 2662; 2660/1; 2660/2; 2659; 2656; 2656, 4424; 2655/1; 2655/4; 2661/1 | Ilza Miasto Ark. 7 | P. | 195.18 | 181.56 | 5671450.34 5671457.10 | 7517061.08 7517030.88 |
| 190 | | 0+008.39 - 0+018.99 | 2668/1, 2667/1 | Ilza Miasto Ark. 7 | L. | 195.14 | 195.23 | 5671457.37 5671262.39 | 7517041.20 7517756.73 |
| 191 | | 0+805.00 - 0+805.00 | 2655/4 | Ilza Miasto Ark. 7 | L. | 182.10 | 182.03 | 5671264.88 5671485.18 | 7517759.60 7517594.00 |
| 192 | | 0+000.29 - 0+023.84 | 2589/9, 2589/10, 2591/7, 2524/9, | Ilza Miasto Ark. 6 | L. | 187.77 | 186.73 | 5671444.69 5671454.95 | 7517600.28 7517581.78 |
| 193 | | 0+006.40 - 0+020.84 | 2592, 2590, 2524/8, 2587/8, 2589/9 | Ilza Miasto Ark. 6 | P. | 187.21 | 186.95 | 5671440.60 5670937.28 | 7517587.28 7518138.08 |
| 194 | | 0+015.15 - 0+066.63 | 2857, 2856 | Ilza Miasto Ark. 10 | L. | 178.80 | 177.73 | 5670954.16 5670929.01 | 7518094.16 7518160.18 |
| 195 | | 0+005.77 - 0+085.82 | 2660, 3260/1, 3260/2, 3261/5 | Ilza Miasto Ark. 10 | L. | 179.49 | 182.21 | 5670860.39 5670502.70 | 7518186.41 7519072.93 |
| 196 | | 1+066.00 - 1+097.24 | 3368, 3368, 3370, 3127 | Ilza Miasto Ark. 12 | L. | 191.05 | 191.24 | 5670494.42 5670492.78 | 7519103.11 7519110.92 |
| 197 | | 1+105.23 - 1+115.75 | 3287 | Ilza Miasto Ark. 11 | L. | 191.32 | 191.44 | 5670490.59 5670488.93 | 7519121.22 7519128.97 |
| 198 | | 1+123.68 - 1+127.68 | 3130, 3134 | Ilza Miasto Ark. 11 | L. | 191.67 | 191.59 | 5670488.93 5670488.09 | 7519128.97 7519132.89 |
| 199 | | 1+138.89 - 1+138.89 | 3287 | Ilza Miasto Ark. 11 | P. | 191.61 | 191.57 | 5670477.53 5670473.47 | 7519142.11 7519141.26 |
| 200 | | 1+138.89 - 1+138.89 | 3375 | Ilza Miasto Ark. 12 | P. | 191.61 | 191.57 | 5670473.47 5670486.47 | 7519141.26 7519140.56 |
| 201 | | 1+135.52 - 1+301.75 | 3134, 3135, 3136, 3137/3, 3137/4, 3141/1, 3141/2, 3287 | Ilza Miasto Ark. 11 | L. | 191.05 | 193.40 | 5670452.02 5670207.53 | 7519303.18 7520425.16 |
| 202 | | 2+449.95 - 2+575.38 | 3454; 3455, 3456, 3457, 3458, 3459, 3460 | 0022 Pilatka | P. | 198.42 | 197.79 | 5670198.48 5670881.74 | 7520548.49 7518093.25 |
| 203 | | 0+022.34 - 0+040.00 | 3261/5 | Ilza Miasto Ark. 10 | L. | 180.00 | 180.84 | 5670873.23 5670864.27 | 7518109.12 7518102.59 |
| 204 | | 0+039.00 - 0+576.71 | 3261/5, 3261/3 | Ilza Miasto Ark. 10 | P. | 181.89 | 190.93 | 5670579.65 5670577.21 | 7518555.13 7518562.49 |
| 205 | | 0+584.43 - 0+930.68 | 3312, 3314, 3316, 3319, 3323, 3325, 3327, 3330/2, 3332, 3334, 3336, 3340, 3344, 3339, 3341, 3343, 3346, 3348, 3350, 3352, 3354, 3356 | Ilza Miasto Ark. 12 | P. | 190.95 | 192.38 | 5670494.66 5670494.66 | 7518895.85 7518895.85 |

| | | | | | | | | | |
|-----|------|---------------------|--|----------------------------|----|--------|--------|------------|------------|
| 206 | | 0+938.83 - 1+512.00 | 3356, 3358, 3360, 3364, 3366, 3368, 3370, 3374, 3375, 3376, 3377, 3379, 3381, 3383, 3385, 3386, 3388, 4447, 3149, 3150, 3151, 3152, 3153, 3155, 3154 | Iłza Miasto Ark. 12 | P. | 192.44 | 195.52 | 5670494.44 | 7518903.81 |
| 207 | | 2+390.00 - 2+601.44 | 3154 | Iłza Miasto Ark. 11 | P. | 198.85 | 198.32 | 5670377.96 | 7519464.36 |
| 208 | DS7 | 0+001.01 - 0+054.65 | 4302, 4303, 4304 | 0022 Pilałka | P. | 198.57 | 198.68 | 5670197.46 | 7520323.60 |
| 208 | | 0+005.34 - 0+458.95 | 1, 49; 4302, 4303, 4304, 4305, 4306, 4307 | 0022 Pilałka | P. | 198.15 | 199.08 | 5670136.00 | 7520522.81 |
| 210 | D88 | 0+466.57 - 0+935.52 | 1221, 1220, 1219, 1218, 1217, 1216, 1215, 1214 | 0004 Chwałowice | P. | 199.07 | 199.05 | 5670122.51 | 7520914.27 |
| 211 | | 0+006.15 - 0+048.00 | 1, 49 | 0030 Prędocin Kolonia | L. | 198.04 | 199.13 | 5670095.68 | 7520961.51 |
| 212 | | 0+793.48 - 0+930.02 | 335, 332, 331, 328 | 0004 Chwałowice | L. | 198.89 | 199.13 | 5670130.36 | 7520533.27 |
| 213 | DS9 | 0+000.93 - 0+158.37 | 307, 308 | 0030 Prędocin Kolonia | P. | 200.10 | 200.43 | 5670059.27 | 7520979.53 |
| 214 | | 0+040.00 - 0+040.00 | 307 | 0030 Prędocin Kolonia | L. | 199.90 | 199.84 | 5669927.99 | 7521432.66 |
| 215 | | 0+007.54 - 0+072.42 | 311, 303 | 0030 Prędocin Kolonia | P. | 199.70 | 199.90 | 5670142.65 | 7520538.37 |
| 216 | | 0+080.01 - 0+183.00 | 303, 302/3, 302/2, 302/1 | 0030 Prędocin Kolonia | L. | 199.88 | 199.94 | 5670137.03 | 7520588.78 |
| 217 | DS10 | 0+146.00 - 0+146.00 | 302/3; 302/2 | 0030 Prędocin Kolonia | P. | 199.68 | 199.56 | 5669922.20 | 7521693.96 |
| 218 | | 0+816.99 - 1+181.19 | 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 278, 270, 269, 261 | 0031 Prędocinek | L. | 194.27 | 197.50 | 5670037.44 | 7521428.87 |
| 219 | | 1+131.99 - 1+181.71 | 269, 261 | 0031 Prędocinek | P. | 198.03 | 197.63 | 5670017.78 | 7521474.98 |
| 220 | | 0+006.93 - 0+025.00 | 251, 261 | 0031 Prędocinek | L. | 197.84 | 197.82 | 5670032.41 | 7521473.88 |
| 221 | | 0+006.93 - 0+057.00 | 261, 252, 251 | 0031 Prędocinek | P. | 197.68 | 197.78 | 5669973.52 | 7521535.58 |
| 222 | DS11 | 0+625.50 - 0+707.30 | 191, 187, 186, 182 | 0031 Prędocinek | L. | 198.51 | 198.03 | 5669970.97 | 7521534.74 |
| 223 | | 0+714.54 - 0+723.42 | 181/2 | 0031 Prędocinek | L. | 198.04 | 198.05 | 5669962.24 | 7521968.98 |
| 224 | | 0+730.36 - 0+735.73 | 181/2; 136 | 0031 Prędocinek | L. | 198.06 | 198.06 | 5669919.37 | 7521693.31 |
| 226 | | 0+667.09 - 0+726.24 | 186, 182, 181/2, 136 | 0031 Prędocinek | P. | 197.94 | 198.06 | 5669922.20 | 7521693.96 |
| 228 | DS12 | 0+004.10 - 0+034.00 | 136, 176, 171 | 0031 Prędocinek | L. | 197.68 | 198.31 | 5670037.44 | 7521428.87 |
| 227 | | 0+007.92 - 0+096.00 | 136, 176, 171, 170, 165/2, 983, 984 | 0031 Prędocinek | P. | 197.82 | 197.74 | 5670017.78 | 7521474.98 |
| 228 | | 1+200.00 - 1+277.90 | 4, 496 | 0010 Pasztowa Wola Kolonia | P. | 197.12 | 196.96 | 5670032.41 | 7521473.88 |
| 229 | DS13 | 0+008.10 - 0+101.61 | 496, 30/1, 31/1 | 0010 Pasztowa Wola Kolonia | P. | 196.82 | 196.56 | 5669973.52 | 7521535.58 |
| 230 | | 0+007.07 - 0+232.00 | 496, 34/2, 33/2 | 0010 Pasztowa Wola Kolonia | P. | 197.29 | 196.74 | 5669922.20 | 7521693.96 |
| 231 | DS14 | 0+188.00 - 0+188.00 | 33/1, 33/2 | 0010 Pasztowa Wola Kolonia | L. | 196.55 | 196.45 | 5669970.97 | 7521534.74 |
| 232 | DS15 | 0+005.78 - 0+108.20 | 653, 651, 649 | 0001 Ciecierówka | P. | 194.30 | 194.54 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 233 | | 0+005.19 - 0+452.67 | 1230, 1231/4 | 0001 Ciecierówka | L. | 193.37 | 194.30 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 234 | | 0+449.50 - 0+449.50 | 1230; 1229 | 0001 Ciecierówka | P. | 194.14 | 193.72 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 235 | DS16 | 0+461.27 - 0+894.96 | 1230; 1229 | 0001 Ciecierówka | L. | 194.72 | 194.13 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 236 | | 0+903.06 - 1+139.76 | 1229 | 0001 Ciecierówka | L. | 194.07 | 195.50 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 237 | | 1+551.90 - 1+599.54 | 168, 169; 170; 171; 172; 173, 174, 175, 176; 177; 178 | 0020 Rzecznówek | P. | 198.00 | 197.60 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 238 | | 0+010.00 - 0+100.00 | 1231/4, 1230 | 0001 Ciecierówka | L. | 193.62 | 194.21 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 239 | DS17 | 1+551.00 - 1+612.53 | 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173 | 0020 Rzecznówek | L. | 197.92 | 197.05 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 240 | | 1+607.99 - 1+614.13 | 172, 173 | 0020 Rzecznówek | P. | 196.94 | 196.93 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 241 | | 0+007.33 - 0+051.39 | 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178; 179; 184 | 0020 Rzecznówek | L. | 196.81 | 197.27 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 242 | DS18 | 0+007.29 - 0+054.00 | 170, 171, 172, 173, 184 | 0020 Rzecznówek | P. | 196.89 | 197.10 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 243 | | 0+378.88 - 0+395.69 | 673 | 0012 Pawliczka | P. | 198.93 | 196.85 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 244 | | 0+000.90 - 0+100.00 | 696/2 | 0020 Rzecznówek | L. | 194.48 | 196.47 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 245 | DS19 | 0+544.51 - 0+568.58 | 374, 376 | 0012 Pawliczka | L. | 191.02 | 190.77 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 246 | | 0+575.52 - 0+583.19 | 377, 376 | 0012 Pawliczka | L. | 190.70 | 190.63 | 5669920.41 | 7523361.76 |
| 247 | | 0+590.19 - 0+593.33 | 377, 378 | 0012 Pawliczka | L. | 190.56 | 190.53 | 5669920.41 | 7523361.76 |

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Radomiu, ul. Wernera 4a, 26-600 Radom

tel.: +48 (48) 36 26 138 | faks: +48 (48) 36 24 453 | e-mail: zz-radom@wody.gov.pl

| | | | | | | | | |
|-----|------------------------|---|---|----|--------|--------|--------------------------|---------------------------|
| 248 | 0+600.89 - 0+604.80 | 378,379 | 0012 Pawliczka | L. | 190.45 | 190.41 | 5668031.80 5668031.86 | 7530405.99 7530409.90 |
| 249 | 0+612.05 - 0+620.04 | 379,380 | 0012 Pawliczka | L. | 190.34 | 190.26 | 5668031.77 5668031.89 | 7530417.15 7530425.14 |
| 250 | 0+627.61 - 0+653.51 | 380, 381/2 | 0012 Pawliczka | L. | 190.18 | 189.92 | 5668032.01 5668032.42 | 7530432.71 7530458.61 |
| 251 | 0+660.83 - 0+670.13 | 381/2, 382 | 0012 Pawliczka | L. | 189.73 | 189.57 | 5668032.70 5668032.95 | 7530485.92 7530475.22 |
| 252 | 0+677.73 - 0+687.30 | 382, 384 | 0012 Pawliczka | L. | 189.47 | 189.54 | 5668033.11 5668033.03 | 7530482.82 7530492.39 |
| 253 | 0+694.92 - 0+738.34 | 384, 386 | 0012 Pawliczka | L. | 189.65 | 189.94 | 5668032.95 5668033.59 | 7530400.02 7530541.43 |
| 254 | 0+743.49 - 0+749.69 | 390, 386 | 0012 Pawliczka | L. | 190.17 | 190.16 | 5668033.50 5668033.69 | 7530548.58 7530554.77 |
| 255 | 0+757.35 - 0+765.15 | 390,391 | 0012 Pawliczka | L. | 190.15 | 190.13 | 5668033.95 5668034.23 | 7530562.43 7530570.23 |
| 256 | 0+772.23 - 0+778.80 | 392,391 | 0012 Pawliczka | L. | 190.21 | 190.27 | 5668034.34 5668034.41 | 7530578.31 7530583.88 |
| 257 | 0+785.53 - 0+790.98 | 392,393 | 0012 Pawliczka | L. | 190.34 | 190.39 | 5668034.48 5668034.55 | 7530591.81 7530595.98 |
| 258 | 0+798.95 - 0+809.75 | 395,393 | 0012 Pawliczka | L. | 190.47 | 190.57 | 5668034.97 5668036.16 | 7530603.73 7530614.20 |
| 259 | 0+817.23 - 0+825.60 | 395,396 | 0012 Pawliczka | L. | 190.63 | 190.71 | 5668037.41 5668039.18 | 7530621.39 7530629.26 |
| 260 | 0+832.74 - 0+907.21 | 396, 397, 399/1, 400/1, 401/1, 402, 157 | 0012 Pawliczka | L. | 190.71 | 190.16 | 5668041.14 5668074.03 | 7530636.04 7530702.70 |
| 261 | 0+886.00 - 0+905.65 | 401/1, 402, 157 | 0012 Pawliczka | P. | 190.46 | 190.03 | 5668053.78 5668060.55 | 7530688.50 7530706.29 |
| 262 | 0+000.00 - 0+106.00 | 673 305, 306 | 0012 Pawliczka 0020 Rzeczniówek | P. | 196.85 | 196.70 | 5667995.51 5667979.54 | 7528966.03 7529070.18 |
| 263 | 0+095.00 - 0+095.22 | 673 306 | 0012 Pawliczka 0020 Rzeczniówek | L. | 196.55 | 196.37 | 5667969.87 5668000.02 | 7529060.85 7529063.23 |
| 264 | 1+700.00 - 1+764.65 | 143, 144, 145, 145/1 | 0019 Rzeczniów Wiąs | L. | 190.41 | 189.94 | 5667993.62 5667970.09 | 7530654.86 7530723.09 |
| 265 | 0+03.89 - 0+425.71 | 427; 428; 429; 667; 430; 431; 432; 433; 434; 435; 437; 438; 439; 442/1; 440/1; 445; 447; 450; 452; 454; 456; 459; 460 | 0012 Pawliczka | L. | 190.78 | 190.35 | 5668060.48 5668044.79 | 7530722.84 7531127.90 |
| 266 | 0+015.29 - 0+083.00 | 427; 428; 429; 667; 430, 431 | 0012 Pawliczka | P. | 189.88 | 190.31 | 5668068.45 5668047.97 | 7530727.23 7530785.77 |
| 267 | 0+305.00 - 0+305.05 | 445, 673 | 0012 Pawliczka | P. | 188.87 | 188.82 | 5668034.33 5668029.51 | 7531007.31 7531007.42 |
| 268 | 1+766.00 - 1+884.17 | 673 527; 528/1; 528/2 | 0012 Pawliczka 0011 Jaworska Wola | P. | 187.86 | 185.78 | 5668051.45 5668086.30 | 7532468.52 7532576.18 |
| 269 | 1+871.00 - 1+886.56 | 527; 528/1; 528/2 | 0011 Jaworska Wola | L. | 186.06 | 185.89 | 5668098.94 5668099.44 | 7532563.70 7532581.01 |
| 270 | 0+008.00 - 0+131.80 | 590, 591; 592 | 0019 Rzeczniów Wiąs | L. | 190.05 | 189.20 | 5667974.73 | 7530745.26 |
| 271 | 1+786.07 - 1+845.57 | 673 35, 37, 38, 39 533; 528/2 | 0012 Pawliczka 0005 Jelanika | L. | 187.86 | 186.08 | 5668012.47 5668004.29 | 7530864.93 7532519.05 |
| 272 | 1+828.00 - 1+845.51 | 39, 40 533; 528/2 | 0005 Jelanika 0011 Jaworska Wola | P. | 186.83 | 186.07 | 5667980.87 5667982.47 | 7532555.81 7532574.74 |
| 273 | 0+007.13 - 0+517.67 | 519; 518; 517; 516; 515; 514; 513; 512; 511; 510; 509; 508; 506; 505; 504; 503; 502/2; 502/1; 501; 500; 499; 498; 497; 496; 495; 494; 493; 492; 491; 490; 489; 488; 439; 438; 436; 434; 433; 431; 430/2; 429/2; 427/2; 425; 424/2; 421/2 | 0012 Jawor Solecki | L. | 180.83 | 173.40 | 5667985.00 5667952.84 | 7533569.90 753406-7,55 |
| 274 | 0+240.00 - 0+310.10 | 375/2; 374/3; 372/1; 367/1; 331 | 0012 Jawor Solecki | L. | 181.07 | 180.42 | 5667875.18 5667882.16 | 7534450.22 7534519.82 |
| 275 | 0+004.04 - 0+010.53 | 522; 521; 520 | 0012 Jawor Solecki | P. | 180.21 | 180.01 | 5667905.22 5667904.04 | 7533551.47 7533558.40 |
| 276 | 0+007.03 - 0+101.36 | 522; 521; 520; 519; 518; 517; 516; 515; 514; 513; 512; 511; 510; 509 | 0012 Jawor Solecki | L. | 179.95 | 178.65 | 5667917.18 5667928.82 | 7533557.70 7533650.53 |
| 277 | 0+550.00 - 0+570.83 | 419/2; 418/4 | 0012 Jawor Solecki | P. | 173.42 | 172.36 | 5667872.33 5667856.46 | 7534096.40 7534115.84 |
| 278 | 0+004.30 - 0+107.40 | 413/1; 412/2; 411/6; 409/2; 408; 405/2; 404/2; 403; 402; 401; 397; | 0012 Jawor Solecki | P. | 173.05 | 175.44 | 5667837.78 5667861.57 | 7534130.70 7534229.93 |
| 279 | 0+330.00 - 0+406.32 | 375/2; 374/3; 372/2; 367/2; 331 | 0012 Jawor Solecki | L. | 181.27 | 180.65 | 5667845.35 5667828.34 | 7534452.21 7534522.34 |
| 280 | 0+008.00 - 0+110.46 | 331; 326; 325; 324; 323; 322; 321; 320 | 0012 Jawor Solecki | P. | 180.47 | 180.23 | 5667879.56 5667852.78 | 7534534.48 7534631.20 |
| 281 | 0+296.00 - 0+305.92 | 295; 293 | 0012 Jawor Solecki | L. | 178.54 | 178.40 | 5667846.91 5667845.99 | 7534818.11 7534827.99 |
| 282 | 0+313.66 - 0+317.13 | 293; 675/2 | 0012 Jawor Solecki | L. | 178.30 | 178.25 | 5667846.19 5667846.27 | 7534835.77 7534839.26 |
| 283 | 0+325.42 - 0+345.85 | 675/2; 289 | 0012 Jawor Solecki | L. | 178.14 | 177.86 | 5667846.50 5667851.16 | 7534846.86 7534863.67 |
| 284 | 0+354.99 - 0+361.83 | 289; 288 | 0012 Jawor Solecki | L. | 177.74 | 177.64 | 5667866.85 5667909.03 | 7534877.91 7534878.92 |
| 285 | 0+371.10 - 0+416.36 | 288 | 0012 Jawor Solecki | L. | 177.52 | 177.74 | 5667866.83 5667909.03 | 7534877.77 7534878.92 |
| 286 | 0+005.26 - 0+651.60 | 331; 327/1; 325; 324; 323; 322; 321; 320; 317; 316; 313/2; 312; 311; 309; 307; 306; 305; 303/3; 302; 297; 295; 293; 675/2; 291; 289; 288; 287 | 0012 Jawor Solecki | P. | 180.92 | 176.90 | 5667811.02 5667801.25 | 7534536.82 7535181.24 |
| 287 | 0+837.00 - 0+637.00 | 30 | 0010 Janów | L. | 176.90 | 176.88 | 5667809.33 5667813.37 | 7535166.74 7535166.78 |
| 288 | 0+659.03 - 0+803.64 | 30; 31/2; 259 | 0010 Janów | P. | 176.63 | 176.17 | 5667800.90 5667782.27 | 7535188.67 7535331.87 |

| | | | | | | | | | |
|-----|------|----------------------|--|---------------------------------|----|--------|--------|------------|------------|
| 289 | DS30 | 0+001.47 - 0+324.00 | 278; 61; 62; 63; 279; 64/3; 64/2; 64/1 | 0010 Janów 0031 Wierchowiska | P. | 174.41 | 172.71 | 5667763.42 | 7536074.14 |
| | | | 336; 337 | | | | | 5667755.88 | 7536317.97 |
| 290 | | 0+255.52 - 0+255.56 | 336 | 0031 Wierchowiska | L. | 171.37 | 171.39 | 5667816.76 | 7536290.62 |
| 291 | | 0+007.69 - 0+079.46 | 61; 62 | 0010 Janów | L. | 172.89 | 173.18 | 5667812.59 | 7536290.63 |
| 292 | | 0+088.42 - 0+092.06 | 62; 63 | 0010 Janów | L. | 173.15 | 173.14 | 5667901.74 | 7536067.69 |
| 293 | | 0+106.78 - 0+108.83 | 64/3 | 0010 Janów | L. | 173.09 | 173.08 | 5667846.37 | 7536088.35 |
| 294 | | 0+116.345 - 0+124.95 | 64/3; 64/2 | 0010 Janów | L. | 173.05 | 173.02 | 5667845.43 | 7536096.21 |
| 295 | | 0+912.00 - 0+975.78 | 351; 352; 353; 354; 277 | 0031 Wierchowiska | P. | 169.41 | 169.28 | 5667845.12 | 7536099.86 |
| 296 | | 0+006.15 - 0+009.99 | 357 | 0031 Wierchowiska | L. | 169.25 | 169.24 | 5667843.81 | 7536114.57 |
| 297 | | 0+007.18 - 0+089.41 | 357; 358/1; 358/2 | 0031 Wierchowiska | P. | 169.14 | 168.95 | 5667843.80 | 7536116.83 |
| 298 | | 0+005.43 - 0+184.86 | 277; 357; 358/1; 358/2; 359; 360/1; 360/2; 361 | 0031 Wierchowiska | P. | 169.14 | 169.64 | 5667843.80 | 7536124.15 |
| 299 | | 0+088.00 - 0+088.99 | 358/2; 359 | 0031 Wierchowiska | L. | 168.87 | 168.85 | 5667843.79 | 7536132.74 |
| 300 | | 0+192.61 - 0+258.50 | 361; 362; 363; 364/4 | 0031 Wierchowiska | P. | 169.69 | 168.64 | 5667843.28 | 7536920.38 |
| 301 | | 0+239.00 - 0+239.00 | 362; 363 | 0031 Wierchowiska | L. | 168.57 | 168.55 | 5667853.96 | 7536982.08 |
| 302 | | 0+006.95 - 0+120.00 | 541; 542; 204; 205; 206; 207; 208; 209 | 0015 Krępa Górna | P. | 175.63 | 177.35 | 5667867.57 | 7536994.62 |
| 303 | | 0+960.00 - 1+039.41 | 278; 280/2; 280/3; 281; 282/3; 283/3; 284/5; 284/8; 285/4; 285/1 | 0015 Krępa Górna | P. | 178.39 | 177.55 | 5667866.70 | 7536998.69 |
| 304 | | 0+008.21 - 0+103.65 | 63; 65; 66; 69/1; 71/1; 72/1; 74/1 | 0003 Boży Dar | P. | 177.42 | 176.76 | 5667854.78 | 7536998.28 |
| 305 | | 2+150.00 - 2+229.00 | 51; 52; 53; 55 | 0021 Lucjanów | P. | 175.50 | 174.53 | 5667836.21 | 7537075.39 |
| 306 | | 0+060.00 - 0+069.31 | 107; 108 | 0021 Lucjanów | P. | 175.28 | 175.20 | 5667868.83 | 7536999.12 |
| 307 | | 0+020.00 - 0+067.38 | 231; 105; 106; 107; 108 | 0021 Lucjanów | L. | 176.00 | 174.92 | 5667808.64 | 7537176.18 |
| 308 | | 0+007.83 - 0+074.99 | 86/2; 91; 92; 93; 94; 95; 96; 97/2 | 0019 Lipa Krępa | P. | 174.33 | 175.17 | 5667813.67 | 7537078.63 |
| 309 | | 0+005.54 - 0+200.00 | 87; 86/2; 91; 93; 94; 95; 98; 97/2; 99/2; 100; 101; 102; 104/1; 104/2; 105/3; 105/4; 107 | 0019 Lipa Krępa | P. | 175.55 | 174.20 | 5667818.72 | 7537078.70 |
| 310 | | 0+743.00 - 0+854.09 | 155; 156/2; 158; 159; 162; 164; 165; 168 | 0019 Lipa Krępa | P. | 173.55 | 171.85 | 5667808.86 | 7537183.84 |
| 311 | | 0+814.00 - 0+854.10 | 162; 164; 165; 168 | 0019 Lipa Krępa | L. | 171.72 | 171.21 | 5667800.31 | 7537249.86 |
| 312 | | 0+005.68 - 0+180.50 | 174; 178; 183; 185; 195; 200; 201; 209; 213; 218; 222; 225/2 | 0019 Lipa Krępa | P. | 171.66 | 170.43 | 5667817.06 | 7537230.30 |
| 313 | | 0+175.29 - 0+175.29 | 222 | 0019 Lipa Krępa | L. | 170.26 | 170.24 | 5667820.56 | 7537230.28 |
| 314 | | 0+434.00 - 0+498.01 | 282 | 0019 Lipa Krępa | P. | 167.05 | 167.11 | 5667862.42 | 7538808.30 |
| 315 | | 0+548.84 - 0+743.00 | 226; 229/1; 228/2; 230; 231; 237; 239; 240; 241; 242; 243; 245; 246; 247; 248 | 0001 Babilon | P. | 166.71 | 167.27 | 5667838.55 | 7538917.71 |
| 316 | | 1+061.00 - 1+283.56 | 293/1; 286; 298; 301; 303; 306; 309; 311; 321; 322; 260 | 0001 Babilon | P. | 169.59 | 168.58 | 5667768.45 | 7539756.30 |
| 317 | | 1+199.85 - 1+200.00 | 311 | 0001 Babilon | L. | 167.66 | 167.68 | 5667775.98 | 7539847.73 |
| 318 | | 0+840.00 - 0+906.56 | 311; 321; 322 | 0001 Babilon | P. | 167.53 | 167.46 | 5667743.13 | 7539935.20 |
| 319 | | 0+008.11 - 0+061.00 | 260; 323; 332; 337 | 0001 Babilon | L. | 167.57 | 168.28 | 5667615.30 | 7541959.17 |
| 320 | | 0+005.14 - 0+222.00 | 260; 323; 332; 337; 347; 350; 352; 354; 356; 358; 360; 363 | 0001 Babilon | P. | 168.55 | 167.06 | 5667626.54 | 7542045.82 |
| 321 | | 0+217.66 - 0+217.66 | 2039; 2040 | 0001 Lipsko Miasto Ark 23 | L. | 166.93 | 166.91 | 5667655.80 | 7542038.54 |
| 322 | | 0+584.00 - 0+584.00 | 2061/1; 2062/1 | 0001 Lipsko Miasto Ark 23 | L. | 166.21 | 166.19 | 5667554.54 | 7542048.23 |
| 323 | | 0+560.50 - 0+833.44 | 2060/1; 2061/1; 2062/1; 2063/1; 2064/1; 2065/1; 2066/1; 2068/1; 2069/1; 2070/1; 2126; 2072/1; 2073/1; 2074/1; 2075/1; 2076/1; 2077/1; 2078/1; 2079/1; 2081/1; 2082/1; 2083/3 | 0001 Lipsko Miasto Ark 23 | P. | 166.66 | 166.82 | 5667581.03 | 7542004.44 |
| | | | | | | | | 5667568.17 | 7542047.02 |
| | | | | | | | | 5667625.81 | 7542060.27 |
| | | | | | | | | 5667609.56 | 7542123.67 |
| | | | | | | | | 5667554.73 | 7542060.66 |
| | | | | | | | | 5667569.20 | 7542253.37 |
| | | | | | | | | 5667552.26 | 7542796.10 |
| | | | | | | | | 5667534.36 | 7542905.93 |
| | | | | | | | | 5667548.38 | 7542886.84 |
| | | | | | | | | 5667547.32 | 7542905.74 |
| | | | | | | | | 5667534.05 | 7542917.79 |
| | | | | | | | | 5667558.84 | 7543091.14 |
| | | | | | | | | 5667566.80 | 7543085.18 |
| | | | | | | | | 5667571.79 | 7543084.73 |
| | | | | | | | | 5667586.87 | 7543343.22 |
| | | | | | | | | 5667594.99 | 7543406.74 |
| | | | | | | | | 5667600.98 | 7543457.23 |
| | | | | | | | | 5667627.85 | 7543649.52 |
| | | | | | | | | 5667670.59 | 7543964.63 |
| | | | | | | | | 5667676.44 | 7544182.48 |
| | | | | | | | | 5667701.70 | 7544100.31 |
| | | | | | | | | 5667697.43 | 7544101.41 |
| | | | | | | | | 5667730.67 | 7544122.42 |
| | | | | | | | | 5667751.10 | 7544180.56 |
| | | | | | | | | 5667886.40 | 7544200.42 |
| | | | | | | | | 5667698.37 | 7544245.83 |
| | | | | | | | | 5667673.37 | 7544196.15 |
| | | | | | | | | 5667729.64 | 7544403.02 |
| | | | | | | | | 5667737.54 | 7544397.58 |
| | | | | | | | | 5667741.42 | 7544397.06 |
| | | | | | | | | 5667786.66 | 7544760.61 |
| | | | | | | | | 5667788.62 | 7544760.35 |
| | | | | | | | | 5667774.71 | 7544738.50 |
| | | | | | | | | 5667797.95 | 7545009.69 |

2. Pozwolenia wodnoprawne na wykonanie zbiorników infiltracyjnych, zbiorników infiltracyjno-odparowujących i zbiornika rozsączającego:

| Lp | Oznaczenie zbiornika | Lokalizacja km drogi DW747 | Numer działki, numer obrębu | Powierzchnia dna [m ²] | Objętość [m ³] | Szerokość zbiornika [m] | Długość zbiornika [m] | Rzędna dna [m n.p.m.] | Typ zbiornika | Współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF2000 | |
|-----|----------------------|----------------------------|--|------------------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------|---|--------------|
| | | | | | | | | | | X | Y |
| 1. | ZB-1 | 1+419-1+518 | 2655/4 obr. 0001 liza ark. 7 | 650 | 450 | 2,0-7,5 m | 76-90 m | 180,50 | infiltracyjny | 5671315,3110 | 7517780,0387 |
| | | | | | | | | | | 5671313,4943 | 7517762,7547 |
| | | | | | | | | | | 5671316,0468 | 7517765,1924 |
| | | | | | | | | | | 5671327,8522 | 7517756,0556 |
| | | | | | | | | | | 5671328,2213 | 7517757,4214 |
| | | | | | | | | | | 5671264,4176 | 7517817,4927 |
| 2. | ZB-11 | 5+240-5+291 | 314, 334, 335 obr. 0030 Prędocin Kolonia | 90 | 15 | 0,5-2,0 m | 50,0 m | 198,80 | infiltracyjno-odparowujący | 5670027,1657 | 7521268,0391 |
| | | | | | | | | | | 5670029,6271 | 7521263,4627 |
| | | | | | | | | | | 5670038,3681 | 7521219,3166 |
| | | | | | | | | | | 5670038,4116 | 7521218,9051 |
| | | | | | | | | | | 5670026,7696 | 7521267,9558 |
| | | | | | | | | | | 5670009,9113 | 7521264,4256 |
| 3. | ZB-12 | 5+240-5+290 | 334 obr. 0030 Prędocin Kolonia | 90 | 20 | 0,5-2,0 m | 50,0 m | 198,89 | infiltracyjno-odparowujący | 5670020,8486 | 7521215,6320 |
| | | | | | | | | | | 5670018,8914 | 7521215,2204 |
| | | | | | | | | | | 5670009,1091 | 7521259,1475 |
| | | | | | | | | | | 5670009,5198 | 7521264,3432 |
| | | | | | | | | | | 5669879,2815 | 7522019,2213 |
| | | | | | | | | | | 5669882,5831 | 7522011,7898 |
| 4. | ZB-13 | 6+045-6+097 | 291, 263 obr. 0030 Prędocin Kolonia | 430 | 215 | 2,5-8,0 m | 41,0-49,0 m | 195,70 | infiltracyjny | 5669884,6328 | 7522012,9724 |
| | | | | | | | | | | 5669872,7743 | 7522058,9289 |
| | | | | | | | | | | 5669886,3082 | 7522057,3494 |
| | | | | | | | | | | 5669875,8893 | 7522018,3594 |
| | | | | | | | | | | 5669537,2383 | 7523847,8218 |
| | | | | | | | | | | 5669539,8821 | 7523840,3363 |
| 5. | ZB-18a | 7+906-7+965 | 53; 54; 55; 56; 57; 58; 59; 60 obr. 0011 Pasztowa Wola | 380 | 150 | 2,5-7,0 m | 47,0-55,0 m | 195,90 | infiltracyjny | 5669541,7865 | 7523840,9803 |
| | | | | | | | | | | 5669532,2178 | 7523894,0727 |
| | | | | | | | | | | 5669525,9052 | 7523892,9350 |
| | | | | | | | | | | 5669533,8518 | 7523847,1920 |
| | | | | | | | | | | 5669514,0952 | 7523982,4084 |
| | | | | | | | | | | 5669513,1997 | 7523995,5828 |
| 6. | ZB-18b | 7+973-8+069 | 60; 61; 62; 63; 64; 65; 66; 67; 68; 69; obr. 0011 Pasztowa Wola | 760 | 170 | 3,0-8,5 m | 78,0-91,5 m | 195,85 | infiltracyjno-odparowujący | 5669516,0274 | 7523995,8126 |
| | | | | | | | | | | 5669532,8311 | 7523906,7183 |
| | | | | | | | | | | 5669524,9484 | 7523905,2842 |
| | | | | | | | | | | 5669510,5533 | 7523981,7279 |
| | | | | | | | | | | 5668969,3908 | 7525546,4147 |
| | | | | | | | | | | 5668973,1562 | 7525540,1195 |
| 7. | ZB-19 | 9+699-9+782 | 280; 281; 282; 283; 284; 285; 513; 257; 258; 259; 260; 289/1 obr. 0010 Pasztowa Wola | 880 | 440 | 5,5-11,5 m | 72,0-79,5 m | 192,55 | infiltracyjno-odparowujący | 5668977,8649 | 7525542,3357 |
| | | | | | | | | | | 5668948,9020 | 7525615,3863 |
| | | | | | | | | | | 5668938,7114 | 7525611,4971 |
| | | | | | | | | | | 5668968,0522 | 7525545,3243 |
| | | | | | | | | | | 5668915,8759 | 7525683,8779 |
| | | | | | | | | | | 5668913,7549 | 7525689,2899 |
| 8. | ZB-20 | 9+799-9+864 | 289/2; 290/1; 291; 292/1; 293/1 obr. 0010 Pasztowa Wola | 620 | 180 | 5,0-12,5 | 53,5-60,5 | 192,60 | infiltracyjno-odparowujący | 5668918,4632 | 7525690,2348 |
| | | | | | | | | | | 5668940,4417 | 7525635,3211 |
| | | | | | | | | | | 5668930,1425 | 7525631,3501 |
| | | | | | | | | | | 5668913,0841 | 7525681,7734 |
| | | | | | | | | | | 5668681,8268 | 7526332,8714 |
| | | | | | | | | | | 5668685,1103 | 7526326,9959 |
| 9. | ZB-21 | 10+539-10+555 | 311/2 obr. 0010 Pasztowa Wola | 100 | 20 | 3,0-8,5 m | 6,0-12,5 m | 193,87 | infiltracyjno-odparowujący | 5668687,4286 | 7526328,3143 |
| | | | | | | | | | | 5668684,2115 | 7526333,1414 |
| | | | | | | | | | | 5668677,2234 | 7526337,0320 |
| | | | | | | | | | | 5668678,4704 | 7526331,8790 |
| | | | | | | | | | | 5668672,0966 | 7526370,1931 |
| | | | | | | | | | | 5668671,0919 | 7526379,9299 |
| 10. | ZB-22 | 10+581-10+599 | 311/2 obr. 0010 Pasztowa Wola | 180 | 45 | 2,0-15,0 m | 2,5-12,5 m | 193,54 | infiltracyjno-odparowujący | 5668680,9393 | 7526370,4588 |
| | | | | | | | | | | 5668664,7954 | 7526366,5103 |
| | | | | | | | | | | 5668664,8922 | 7526374,1333 |
| | | | | | | | | | | 5668668,8694 | 7526368,8160 |
| | | | | | | | | | | 5668563,5473 | 7526753,4046 |
| | | | | | | | | | | 5668563,6147 | 7526759,5745 |
| 11. | ZB-24 | 10+990-11+012 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | 20 | 5 | 0,4-1,0 m | 26,0 m | 192,98 | infiltracyjny | 5668559,1236 | 7526779,0841 |
| | | | | | | | | | | 5668558,1492 | 7526778,8697 |
| | | | | | | | | | | 5668562,6437 | 7526759,3654 |
| | | | | | | | | | | 5668563,1577 | 7526753,3142 |
| | | | | | | | | | | 5668544,173 | 7526748,669 |
| | | | | | | | | | | 5668541,7399 | 7526754,2503 |
| 12. | ZB-25 | 10+990-11+012 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | 20 | 5 | 0,4-1,0 m | 26,0 m | 193,01 | infiltracyjny | 5668536,7240 | 7526773,6130 |
| | | | | | | | | | | 5668535,7560 | 7526773,3623 |
| | | | | | | | | | | 5668540,7686 | 7526754,0126 |
| | | | | | | | | | | 5668543,7846 | 7526748,5736 |

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Radomiu, ul. Wernera 4a, 26-600 Radom

tel.: +48 (48) 36 26 138 | faks: +48 (48) 36 24 453 | e-mail: zz-radom@wody.gov.pl

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|-----------------|--|------|-----|---------------|---------------|--------|----------------------------|--------------|--------------|
| 13. | ZB-26 | 11+031 – 11+052 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | 20 | 10 | 0,4 - 1,0 m | 20,0 m | 192,91 | infiltracyjno-odparowujący | 5668554,675 | 7526798,594 |
| | | | | | | | | | | 5668550,2621 | 7526817,0764 |
| | | | | | | | | | | 5668547,6290 | 7526821,5795 |
| | | | | | | | | | | 5668547,2404 | 7526821,4845 |
| | | | | | | | | | | 5668549,2908 | 7526816,8397 |
| 14. | ZB-27 | 11+031 – 11+052 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | 20 | 10 | 0,4 - 1,0 m | 20,0 m | 192,94 | infiltracyjno-odparowujący | 5668553,7030 | 7526798,3576 |
| | | | | | | | | | | 5668531,6659 | 7526792,9654 |
| | | | | | | | | | | 5668526,8038 | 7526812,3657 |
| | | | | | | | | | | 5668526,4152 | 7526812,2706 |
| | | | | | | | | | | 5668526,0747 | 7526811,1578 |
| 15. | ZB-28 | 11+156 – 11+220 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | 930 | 720 | 7,5 - 17,0 m | 45,0 - 56,5 m | 192,23 | infiltracyjno-odparowujący | 5668530,6945 | 7526792,7277 |
| | | | | | | | | | | 5668539,897 | 7526926,076 |
| | | | | | | | | | | 5668526,3689 | 7526981,7983 |
| | | | | | | | | | | 5668519,5288 | 7526980,3242 |
| | | | | | | | | | | 5668516,9241 | 7526967,8820 |
| 16. | ZB-30 | 18+497 – 18+510 | 405/2; 404/2; 403; 402; 401 obr. 0012 Jawor Soleccki | 360 | 180 | 13,30 m | 30,0 m | 170,31 | rozsączający | 5667904,8164 | 7534193,2078 |
| | | | | | | | | | | 5667934,6877 | 7534195,9831 |
| | | | | | | | | | | 5667933,4686 | 7534209,1265 |
| | | | | | | | | | | 5667903,5953 | 7534206,3512 |
| | | | | | | | | | | 5667855,5411 | 7537411,9198 |
| 17. | ZB-32 | 21+716 – 21+792 | 399/1; 399/2; 400; 402 obr. 00314 Wierchowiska I | 670 | 280 | 1,0 - 10,0 m | 51,5 - 66,5 m | 166,63 | infiltracyjny | 5667858,8918 | 7537475,9001 |
| | | | | | | | | | | 5667857,8718 | 7537477,4230 |
| | | | | | | | | | | 5667852,1955 | 7537462,9217 |
| | | | | | | | | | | 5667848,7086 | 7537463,2092 |
| | | | | | | | | | | 5667847,2462 | 7537412,2430 |
| 18. | ZB-35 | 24+515 – 24+582 | 98/1; 82/1; 97/3; 97/2; 99/1; 101/3 obr. 003 Boży Dar | 610 | 400 | 1,5 - 11,5 m | 45,5 - 59,5 m | 170,40 | infiltracyjny | 5667730,5808 | 7540220,5496 |
| | | | | | | | | | | 5667735,6956 | 7540207,4073 |
| | | | | | | | | | | 5667737,1255 | 7540207,9758 |
| | | | | | | | | | | 5667731,8034 | 7540266,0805 |
| | | | | | | | | | | 5667720,9844 | 7540265,0512 |
| 19. | ZB-37 | 25+308 – 25+359 | 134/6; 135/4; 136/2 obr. 0003 Boży Dar | 400 | 140 | 2,5 - 11,5 m | 35,0 - 46,0 m | 173,27 | infiltracyjny | 5667727,0981 | 7540220,2041 |
| | | | | | | | | | | 5667655,4192 | 7541006,0609 |
| | | | | | | | | | | 5667659,1579 | 7540995,5158 |
| | | | | | | | | | | 5667661,4528 | 7540998,1643 |
| | | | | | | | | | | 5667657,5556 | 7541040,9628 |
| 20. | ZB-38 | 25+377 – 25+418 | 136/2 obr. 0003 Boży dar B; 195 obr. 0021 Lucjanów | 370 | 110 | 3,0 - 11,0 m | 30,0 - 37,0 m | 173,33 | infiltracyjny | 5667646,8989 | 7541040,1715 |
| | | | | | | | | | | 5667651,8982 | 7541005,3831 |
| | | | | | | | | | | 5667647,9817 | 7541091,8113 |
| | | | | | | | | | | 5667644,4779 | 7541091,7109 |
| | | | | | | | | | | 5667645,4679 | 7541062,0280 |
| 21. | ZB-39 | 25+575 – 26+644 | 107/2; 110; 456; 117 obr. 0019 Lipa Krępa | 495 | 320 | 0,5 - 6,5 m | 46,5 - 62,0 m | 171,60 | infiltracyjny | 5667655,4880 | 7541062,4755 |
| | | | | | | | | | | 5667652,8434 | 7541098,5339 |
| | | | | | | | | | | 5667649,8819 | 7541098,8432 |
| | | | | | | | | | | 5667610,8559 | 7542277,1276 |
| | | | | | | | | | | 5667614,3502 | 7542277,3257 |
| 22. | ZB-40 | 26+659 – 26+697 | 120; 122; 124 obr. 0019 Lipa Krępa | 300 | 90 | 5,0 - 9,0 m | 28,5 - 34,0 m | 172,47 | infiltracyjny | 5667610,8384 | 7542323,2278 |
| | | | | | | | | | | 5667602,7882 | 7542322,5178 |
| | | | | | | | | | | 5667608,6926 | 7542261,3638 |
| | | | | | | | | | | 5667609,4004 | 7542261,4354 |
| | | | | | | | | | | 5667606,3972 | 7542372,7514 |
| 23. | ZB-41 | 27+653 – 27+719 | 277; 282 obr. 0019 Lipa Krępa 109; 110 obr. 0001 Babilon | 920 | 280 | 10,0 - 16,0 m | 48,0 - 61,0 m | 165,51 | infiltracyjny | 5667605,8899 | 7542378,1033 |
| | | | | | | | | | | 5667601,5838 | 7542377,3533 |
| | | | | | | | | | | 5667602,7097 | 7542344,5153 |
| | | | | | | | | | | 5667610,5859 | 7542344,7667 |
| | | | | | | | | | | 5667609,9545 | 7542372,5758 |
| 24. | ZB-42 | 27+759 – 27+807 | 210; 226; 211; 229/1; 228/2; 230 obr. 0001 Babilon | 600 | 180 | 8,5 - 14,0 m | 39,0 - 44,5 m | 165,98 | infiltracyjny | 5667630,2906 | 7543346,0388 |
| | | | | | | | | | | 5667631,5499 | 7543333,3997 |
| | | | | | | | | | | 5667641,5070 | 7543332,7657 |
| | | | | | | | | | | 5667644,4873 | 7543392,0042 |
| | | | | | | | | | | 5667631,5646 | 7543393,5639 |
| 25. | ZB-43 | 29+326 – 29+370 | 2083/3; 2084 obr. Lipsko Miasło ark 2 3 | 1340 | 350 | 35,5 - 49,5 m | 0,5 - 27,5 m | 165,09 | infiltracyjny | 5667626,7989 | 7543346,2090 |
| | | | | | | | | | | 5667643,2211 | 7543476,8243 |
| | | | | | | | | | | 5667645,1853 | 7543481,7011 |
| | | | | | | | | | | 5667653,1056 | 7543480,2182 |
| | | | | | | | | | | 5667648,0853 | 7543437,3144 |
| | | | | | | | | | | 5667635,6101 | 7543438,7932 |
| | | | | | | | | | | 5667639,8414 | 7543477,6299 |
| | | | | | | | | | | 5667776,2770 | 7545014,0064 |
| | | | | | | | | | | 5667789,7244 | 7545018,9991 |
| | | | | | | | | | | 5667788,6031 | 7545035,5802 |
| | | | | | | | | | | 5667740,4354 | 7545034,1941 |
| | | | | | | | | | | 5667741,1854 | 7545008,1580 |
| | | | | | | | | | | 5667789,5193 | 7545008,9642 |
| | | | | | | | | | | 5667789,5330 | 7545009,5018 |
| | | | | | | | | | | 5667776,5240 | 7545010,5151 |

3. Pozwolenia wodnoprawne na wykonanie wylotów urządzeń kanalizacyjnych służących do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z odwodnienia układu drogowego do wód lub do urządzeń wodnych.

| Lp. | Wylot | Nazwa odbiornika | Km drogi | Numer działki Numer obrębu | Średnica wylotu | Rzędna wylotu | Typ umoc. | Współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF2000 | |
|-----|-----------|---------------------------------------|-----------------------|---|--------------------|------------------|--------------|---|--------------|
| | | | | | | | | X | Y |
| 1 | W1.1 | rów lewy drogi DW747 | 0+171,15 DW747 | 2465/1 obr. 0001 liża ark. 6 | Ø800 | 199,44 | Typ A | 5671486,7058 | 7516543,4333 |
| 2 | W1 | ZB-1 | 1+444,48 DW747 | 2655/4 obr. 0001 liża ark. 7 | Ø600 | 181,68 | Typ A | 5671306,7111 | 7517768,5985 |
| 3 | W2 | ZB-1 | 1+513,19 DW747 | 2655/4 obr. 0001 liża ark. 7 | Ø300 | 180,80 | Typ A | 5671259,0008 | 7517817,2180 |
| 4 | Ws1 | rów prawy drogi DW747 | 1+507,83 DW747 | 2655/4 obr. 0001 liża ark. 7 | Ø200 | 183,34 | Typ C | 5671237,2224 | 7517785,5849 |
| 5 | Ws2 | rów lewy drogi DW747 | 1+507,28 DW747 | 2655/4 obr. 0001 liża ark. 7 | Ø200 | 182,20 | Typ C | 5671256,8015 | 7517806,1385 |
| 6 | Ws3 | rów prawy drogi DW747 | 1+567,13 DW747 | 2836 obr. 0001 liża ark. 8 | Ø200 | 180,66 | Typ C | 5671191,3329 | 7517823,4870 |
| 7 | Ws4 | rów lewy drogi DW747 | 1+563,41 DW747 | 2833/1 obr. 0001 liża ark. 8 | Ø200 | 180,40 | Typ C | 5671217,3905 | 7517846,2315 |
| 8 | Ws5 | rów prawy drogi DW747 | 1+659,86 DW 747 | 2837 obr. 0001 liża ark. 8 | Ø200 | 178,71 | Typ C | 5671123,5556 | 7517886,8425 |
| 9 | Ws6 | rów prawy drogi DW747 | 1+753,84 DW 747 | 2837 obr. 0001 liża ark. 8 | Ø200 | 176,81 | Typ C | 5671054,8000 | 7517850,4038 |
| 10 | Ws7 | rów lewy drogi DW747 | 1+753,71 DW747 | 2834 obr. 0001 liża ark. 8 | Ø200 | 176,78 | Typ C | 5671081,2906 | 7517979,3341 |
| 11 | Wyl2.0 | Rzeka liżanka km 51+098,20 | 1+784,66 DW747 | 2836 obr. 0001 liża ark. 8 | Ø300 | 176,65 | Typ B | 5671056,2746 | 7518000,0360 |
| 12 | Wyl3.0 | Rzeka liżanka km 51+135,01 | 1+785,54 DW747 | 2837 obr. 0001 liża ark. 8 | Ø300 | 176,72 | Typ B | 5671032,0016 | 7517972,9571 |
| 13 | Wyl4.0 | Rzeka liżanka km 51+091,22 | 1+792,29 DW747 | 2777 obr. 0001 liża ark. 8 | Ø300 | 176,64 | Typ B | 5671057,2381 | 7518010,1492 |
| 14 | Wyl10.0 | Rzeka liżanka km 51+139,57 | 1+796,21 DW747 | 2777 obr. 0001 liża ark. 8 | Ø1000 | 176,70 | Typ B | 5671022,1065 | 7517977,9647 |
| 15 | Ws8 | rów lewy drogi DW747 | 1+829,09 DW747 | 2858 obr. 0001 liża ark. 10 | Ø200 | 177,38 | Typ C | 5671023,8759 | 7518028,0698 |
| 16 | Ws9 | rów lewy drogi DW747 | 1+863,53 DW747 | 2858 obr. 0001 liża ark. 10 | Ø200 | 177,31 | Typ C | 5670997,9218 | 7518050,8356 |
| 17 | Ws10 | rów prawy drogi DW747 | 1+870,92 DW747 | 2858 obr. 0001 liża ark. 10 | Ø200 | 177,39 | Typ C | 5670971,7613 | 7518033,5613 |
| 18 | Ws11 | rów lewy drogi DW747 | 1+891,45 DW747 | 2857 obr. 0001 liża ark. 10 | Ø200 | 177,25 | Typ C | 5670978,5570 | 7518071,1241 |
| 19 | Ws12 | rów prawy drogi DW747 | 2+034,00 DW747 | 3261/5 obr. 0001 liża ark. 10 | Ø200 | 181,25 | Typ D | 5670853,9212 | 7518146,8204 |
| 20 | W6 | rów lewy drogi DW747 | 2+600 DW747 | 3306 obr. 0001 liża ark. 12 | Ø400 | 190,53 | Typ B | 5670811,6680 | 7518541,7169 |
| 21 | Wyl9.0 | rów lewy drogi DW747 | 4+116,18 DW747 | 3209 obr. 0022 Pilaika | Ø400 | 186,30 | Typ B | 5670268,5727 | 7520119,3215 |
| 22 | Wyl9.0a | rów prawy drogi DW747 | 4+115,01 DW747 | 3440 obr. 0022 Pilaika | Ø400 | 196,65 | Typ B | 5670251,8298 | 7520114,5993 |
| 23 | W13 | ZB-13 | 6+061,80 DW 747 | 291 obr. 0030 Frędociń Kolonia | Ø500 | 196,20 | Typ A | 5669873,3958 | 7522024,4027 |
| 24 | Wylot14.0 | ZB-13 | 6+095,97 DW747 | 283 obr. 0030 Frędociń Kolonia | Ø400 | 196,20 | Typ A | 5669868,0069 | 7522057,7636 |
| 25 | W19A | ZB-18A | 7+908,14 DW747 | 53 obr. 0011 Pasztowa Wola | Ø400 | 196,29 | Typ A | 5669540,5800 | 7523840,0024 |
| 26 | W18.1B | ZB-18B | 7+974,33 DW747 | 60 obr. 11 Pasztowa Wola | Ø300 | 195,96 | Typ A | 5669527,9425 | 7523904,9766 |
| 27 | W18.2B | ZB-18B | 8+066,86 DW747 | 68, 69 obr. 11 Pasztowa Wola Wieś | Ø400 | 196,40 | Typ A | 5669514,5874 | 7523996,5949 |
| 28 | W19 | ZB-19 | 9+717,90 DW747 | 282, obr. 0010 Pasztowa Wola Kolonia 283 obr. 0010 Pasztowa Wola Kolonia | Ø500 | 192,96 | Typ A | 5669961,8076 | 7525553,6655 |
| 29 | W20 | ZB-20 | 9+850,28 DW747 | 292/1 obr. 0010 Pasztowa Wola Kolonia | Ø400 | 192,89 | Typ A | 5668913,7398 | 7525677,0290 |
| 30 | W21 | ZB-21 | 10+551,00 DW747 | 311/2 obr.0010 Pasztowa Wola Kolonia | Ø300 | 194,07 | Typ A | 5668676,8571 | 7526335,1516 |
| 31 | W22 | ZB-22 | 10+584,12 DW747 | 311/2 obr.0010 Pasztowa Wola Kolonia | Ø300 | 193,95 | Typ A | 5668668,7349 | 7526366,6559 |
| 32 | Wyl23.0 | Ciek od Pasztowej Woli km 9+529,64 | 10+956,23 DW747 | 1232 obr. 0001 Ciecierówka | Ø300 | 193,39 | Typ B | 5668574,8508 | 7526726,5058 |
| 33 | Wyl24.0 | ZB-25 | 11+030,95 DW747 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | Ø300 | 192,91 | Typ A | 5668554,1926 | 7526798,4263 |
| 34 | Wyl25.0 | ZB-27 | 11+030,64 DW747 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | Ø300 | 192,94 | Typ A | 5668531,2670 | 7526792,4921 |
| 35 | Wyl28.0 | Rów Bez Nazwy 2. 0+191,09 | 11+149,64 DW747 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | Ø300 | 193,79 | Typ B | 5668637,9749 | 7526912,8654 |
| 36 | W28 | ZB-28 | 11+216,39 DW747 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | Ø600 | 192,96 | Typ A | 5668520,5990 | 7526981,1149 |
| 37 | Ws16 | rów lewy drogi DW747 | 14+940,00 DW747 | 396 obr. 12 Pawliczka | Ø200 | 190,28 | Typ D | 5668026,4437 | 7530641,1628 |
| 38 | Ws17 | rów lewy drogi DW747 | 14+970,69 DW747 | 399/1 obr. 12 Pawliczka. | Ø200 | 190,24 | Typ D | 5668027,2416 | 7530671,8318 |
| 39 | Ws19 | rów lewy drogi DP13 | 0+067,13 DP13 | 428 obr. 12 Pawliczka | Ø200 | 190,85 | Typ D | 5668096,1898 | 7530718,4877 |
| 40 | Ws20 | rów prawy drogi DP13 | 0+263,67 DP13 | 590 obr. 19 Rzeczniów Wieś | Ø200 | 189,62 | Typ D | 5667892,1804 | 7530754,2635 |
| 41 | Ws18 | rów prawy drogi DW747 | 15+074,92 DW747 | 591 obr. 19 Rzeczniów Wieś | Ø300 | 189,55 | Typ B | 5668006,6585 | 7530776,4211 |
| 42 | Ws21 | rów prawy drogi DW747 | 15+109,98 DW747 | 592 obr. 19 Rzeczniów Wieś | Ø200 | 189,64 | Typ D | 5668007,2478 | 7530811,4729 |
| 43 | Ws23 | rów prawy drogi DW747 | 18+403,53 DW747 | 419/2 obr. 12 Jawor Solecki | Ø200 | 173,95 | Typ C | 5667884,1545 | 7534097,4478 |
| 44 | Ws24 | Rów lewy drogi DW747 | 18+403,39 DW747 | 419/2 obr. 12 Jawor Solecki | Ø200 | 173,97 | Typ C | 5667903,1431 | 7534099,0561 |
| 45 | Ws25 | rów lewy drogi DW747 | 18+446,20 DW747 | 413/1 obr. 12 Jawor Solecki | Ø200 | 174,06 | Typ C | 5667900,2146 | 7534141,7859 |
| 46 | Wyl29.0 | Rzeka Krepianka 27+709,59 | 18+467,42 DW747 | 411/1 obr. 12 Jawor Solecki | Ø300 | 172,36 | Typ B | 5667909,3218 | 7534163,9405 |
| 47 | Ws26 | rów lewy drogi DW747 | 18+499,46 DW747 | 405/2 obr. 12 Jawor Solecki | Ø200 | 172,70 | Typ C | 5667898,8162 | 7534195,1432 |
| 48 | W30 | ZB-30 | 18+503,57 DW747 | 404/2 obr. 12 Jawor Solecki | Ø500 | 169,97 | Typ A | 5667904,2069 | 7534199,7680 |
| 49 | W32.2 | ZB-32 | 21+719,68 DW747 | 399/2 obr. 31 Wierzychowska I | Ø300 | 166,73 | Typ A | 5667848,1215 | 7537411,2931 |
| 50 | W32.1 | ZB-32 | 21+740,00 DW747 | 399/2 obr. 31 Wierzychowska I | Ø500 | 167,05 | Typ A | 5667846,6777 | 7537431,5227 |
| 51 | W35.1 | ZB-35 | 24+534,15 DW747 | 97/3 obr. 0003 Boży Dar | Ø500 | 171,05 | Typ A | 5667726,1564 | 7540222,0455 |
| 52 | W35.2 | ZB-35 | 24+578,38 DW747 | 99/1 obr. 0003 Boży Dar | Ø300 | 170,40 | Typ A | 5667728,5687 | 7540266,5057 |
| 53 | W37 | ZB-37 | 25+323,63 DW747 | 135/4 obr. 0003 Boży Dar | Ø400 | 173,78 | Typ A | 5667650,1804 | 7541007,4294 |
| 54 | W38 | ZB-38 | 25+416,14 DW747 | 195 obr. 0021 Lucjanów | Ø400 | 173,63 | Typ A | 5667650,4259 | 7541099,7733 |
| 55 | W39 | ZB-39 | 26+578,10 DW747 | 110 obr.0019 Lipa Kropa | Ø500 | 172,25 | Typ A | 5667609,0468 | 7542260,7166 |
| 56 | W40 | ZB-40 | 26+692,35 DW747 | 122 obr.0019 Lipa Kropa | Ø400 | 172,77 | Typ A | 5667600,5938 | 7542374,7858 |
| 57 | W41 | ZB-41 | 27+678,00 DW747 | 109 obr. 001 Babilon | Ø500 | 165,81 | Typ A | 5667626,9322 | 7543355,6043 |
| 58 | W42 | ZB-42 | 27+292,06 DW747 | 229/1 obr. 001 Babilon | Ø400 | 166,28 | Typ A | 5667637,9950 | 7543468,9255 |
| 59 | W43 | ZB-43 | 29+352,61 DW747 | 2083/3 obr. Lipsko Miasto ark. 23 | Ø600 | 165,45 | Typ A | 5667791,0167 | 7545022,8820 |
| 60 | Ws27 | rów prawy drogi DP25 | 0+030,67 DP25 | 2083/3 obr. Lipsko Miasto ark. 23 | Ø200 | 165,70 | Typ D | 5667851,3143 | 7545032,7736 |
| 61 | Ws28 | rów lewy drogi DP25 | 0+021,22 DP25 | 2084 obr. Lipsko Miasto ark. 23 | Ø200 | 168,05 | Typ D | 5667877,1338 | 7545059,1164 |
| 62 | Ws31 | rów prawy drogi DK79 (DP24) | 135+005,48 K79 (DP24) | 2084 obr. Lipsko Miasto ark. 23 | Ø200 | 168,41 | Typ D | 5667891,2842 | 7545086,4526 |
| 63 | Wylot | Rzeka liżanka Km 51+138,81 | 1+785,61 DW747 | 2836 obr. 0001 liża ark. 8 | Ø400 | 176,54 | Typ B | 5671030,0611 | 7517970,9611 |

Charakterystyka umocnień wylotów urządzeń kanalizacyjnych do odbiorników:

Typ A – skarpy płytami ażurowymi 60x40x10 wypełnionymi żwirem, dno płytami ażurowymi 90x60x10.

Typ B – 2 m powyżej i 3 m poniżej wylotu, skarpy płytami ażurowymi (duża krata) 60x90x10, dno płytami ażurowymi (mała krata) 60x40x8.

Typ C – wylot przykanalika obrukowany kostką brukową 10x10x8, poniżej ściek skarpowy, dno rowu i przeciwskarpa na długości 1,5 m betonowe płyty chodnikowe 50x50 lub 50x40.

Typ D – wylot przykanalika obrukowany kostką brukową 10x10x8, dno rowu i przeciwskarpa na długości 1,5 m betonowe płyty chodnikowe.

4. Pozwolenia wodnoprawne na likwidację istniejących rowów drogowych wraz ze znajdującymi się na nich przepustami.

| Lp. | Nazwa drogi (w stanie istniejącym) przy której znajduje się istniejący rów drogowy do likwidacji | Lokalizacja, wg km projektowanej drogi | Początek /koniec odcinka | Długość odcinka liczonego [m] | Numer działki, numer i nazwa obrębu | Współrzędne geodezyjne | |
|-----|--|--|--------------------------|-------------------------------|---|------------------------|--------------|
| | | | | | | X | Y |
| 1 | ul. Spacerowa (strona lewa) | 29+466 | Początek | 227 | 1811; 2131/1; 2131/2; 2134/5; 2134/7; 2134/10; 2134/12 obr. Lipsko Miasto ark. 24 | 5667964,1861 | 7545113,8963 |
| | | 29+435 | Koniec | | | 5667737,2640 | 7545112,9035 |
| 2 | ul. Spacerowa (strona lewa) | 29+435 | Początek | 44 | 1811 obr. Lipsko Miasto ark. 24 | 5667733,4938 | 7545113,0275 |
| | | 29+430 | Koniec | | | 5667689,5147 | 7545114,0497 |
| 3 | ul. Spacerowa (strona prawa) | 29+451 | Początek | 19 | 2093/2 obr. Lipsko Miasto ark. 23 1811 obr. Lipsko Miasto ark. 24 | 5667943,2648 | 7545101,4834 |
| | | 29+448 | Koniec | | | 5667924,1973 | 7545101,5595 |
| 4 | ul. Spacerowa (strona prawa) | 29+448 | Początek | 228 | 2094; 2095; 2096 obr. Lipsko Miasto ark. 23 1811 obr. Lipsko Miasto ark. 23 | 5667918,4814 | 7545101,8195 |
| | | 29+417 | Koniec | | | 5667690,1711 | 7545101,3563 |
| 5 | droga Lipa-Krępa - Konstantynów (strona prawa) | 26+368 | Początek | 56 | 108 obr. 0021 Lucjanów 353 obr. 0019 Lipa Krępa | 5667846,8908 | 7542048,6708 |
| | | 26+368 | Koniec | | | 5667590,9367 | 7542050,5132 |
| 6 | droga Lipa-Krępa - Konstantynów (strona prawa) | 26+368 | Początek | 43 | 55 obr. 021 Lucjanów 353 obr. 0019 Lipa Krępa | 5667577,5693 | 7542051,0842 |
| | | 26+368 | Koniec | | | 5667535,1172 | 7542052,4877 |
| 7 | droga Borowo - Budy (strona lewa) | 24+156 | Początek | 164 | 63; 138/1; 138/2; 65; 87/1; 67/2; 137 obr. 003 Boży Der | 5667788,9422 | 7539843,9621 |
| | | 24+146 | Koniec | | | 5667623,9246 | 7539839,1928 |
| 8 | droga Borowo - Budy (strona prawa) | 24+146 | Początek | 50 | 285/4; 285/1 obr. 0015 Krępa Górna | 5667789,1949 | 7539829,3675 |
| | | 24+146 | Koniec | | | 5667737,9890 | 7539833,6916 |
| 9 | droga Borowo - Budy (strona prawa) | 24+146 | Początek | 43 | 285/4; 285/1 obr. 0015 Krępa Górna | 5667667,5142 | 7539830,9198 |
| | | 24+146 | Koniec | | | 5667624,2516 | 7539829,7009 |
| 10 | droga Wierchowiska Pierwsze - Kol. Wierchowiska III (strona lewa) | 21+303 | Początek | 99 | 277; 357 obr. 0031 Wierchowiska I | 5667877,8908 | 7536991,3717 |
| | | 21+303 | Koniec | | | 5667779,1938 | 7536997,7551 |
| 11 | droga Wierchowiska Pierwsze - Kol. Wierchowiska III (strona lewa) | 21+296 | Początek | 53 | 354, 277 obr. 0031 Wierchowiska I | 5667834,9730 | 7536986,9348 |
| | | 21+296 | Koniec | | | 5667782,4221 | 7536980,3492 |
| 12 | droga Jawór Solecki - Janów (strona lewa) | 18+836 | Początek | 82 | 331; 326 obr. 0012 Jawór Solecki | 5667894,2871 | 7534531,2537 |
| | | 18+841 | Koniec | | | 5667810,6563 | 7534536,8880 |
| 13 | droga Jawór Solecki - Janów (strona prawa) | 18+823 | Początek | 6 | 367/1; 331 obr. 0012 Jawór Solecki | 5667905,0422 | 7534520,9301 |
| | | 18+823 | Koniec | | | 5667898,8914 | 7534521,1113 |
| 14 | droga Jawór Solecki - Janów (strona prawa) | 18+825 | Początek | 82 | 367/2; 367/1; 331 obr. 0012 Jawór Solecki | 5667891,9859 | 7534521,3675 |
| | | 18+838 | Koniec | | | 5667809,7983 | 7534526,7261 |
| 15 | droga 747 (strona prawa) | 16+784 | Początek | 152 | 527; 528/1; 528/2 obr. 0011 Jaworska Wola | 5668047,4615 | 7532485,3118 |
| | | 16+909 | Koniec | | | 5668123,0198 | 7532617,2016 |
| 16 | droga 747 (strona lewa) | 16+877 | Początek | 60 | 527 obr. 0011 Jaworska Wola | 5668116,5195 | 7532583,3062 |
| | | 16+925 | Koniec | | | 5668147,7167 | 7532634,8250 |
| 17 | droga 747 (strona lewa) | 16+815 | Początek | 72 | 527 obr. 0011 Jaworska Wola | 5668076,0896 | 7532517,7315 |
| | | 16+873 | Koniec | | | 5668113,7547 | 7532578,8524 |
| 18 | droga 747 (strona lewa) | 16+768 | Początek | 47 | 522/1; 523/1; 527 obr. 0011 Jaworska Wola | 5668055,3302 | 7532470,0010 |
| | | 16+810 | Koniec | | | 5668073,4230 | 7532512,9762 |
| 19 | droga 747 (strona prawa) | 16+590 | Początek | 180 | 673 obr. 0012 Pawliczka; 21; 22/1; 23; 24; 281/1; 281/2; 26; 27; 28; 29; 30; 31 obr. 0005 Jelanka | 5668034,0256 | 7532291,2271 |
| | | 16+770 | Koniec | | | 5668044,0216 | 7532470,8280 |
| 20 | droga 747 (strona prawa) | 16+558 | Początek | 24 | 673 obr. 0012 Pawliczka 20, 21 obr. 0005 Jelanka | 5668034,2348 | 7532258,9331 |
| | | 16+582 | Koniec | | | 5668034,3858 | 7532283,0240 |
| 21 | droga 747 (strona prawa) | 16+208 | Początek | 340 | 673 obr. 0012 Pawliczka | 5668029,2651 | 7531909,5726 |
| | | 16+548 | Koniec | | | 5668033,9843 | 7532249,1383 |
| 22 | droga 747 (strona prawa) | 15+559 | Początek | 646 | 673 obr. 0012 Pawliczka 632/1; 635/1; 636 obr. 0019 Rzecznów Wleś | 5668021,4104 | 7531260,3373 |
| | | 16+205 | Koniec | | | 5668029,3308 | 7531905,8076 |
| 23 | droga 747 (strona prawa) | 15+390 | Początek | 160 | 673 obr. 0012 Pawliczka | 5668018,2155 | 7531091,1400 |
| | | 15+550 | Koniec | | | 5668021,1555 | 7531251,5012 |
| 24 | droga 747 (strona prawa) | 15+297 | Początek | 83 | 673 obr. 0012 Pawliczka | 5668018,0593 | 7530990,0680 |
| | | 15+360 | Koniec | | | 5668018,1990 | 7531080,8750 |
| 25 | droga 747 (strona prawa) | 15+193 | Początek | 23 | 583 obr. 0019 Rzecznów Wleś 673 obr. 0012 Pawliczka | 5668011,8596 | 7530894,4829 |
| | | 15+216 | Koniec | | | 5668014,2887 | 7530917,3846 |
| 26 | droga 747 (strona lewa) | 16+448 | Początek | 295 | 673, 599, 601 obr. 0012 Pawliczka | 5668043,6302 | 7532149,6738 |
| | | 16+743 | Koniec | | | 5668049,9149 | 7532443,9141 |
| 27 | droga 747 (strona lewa) | 16+289 | Początek | 121 | 673 obr. 0012 Pawliczka | 5668041,4251 | 7531990,3583 |
| | | 16+410 | Koniec | | | 5668043,4444 | 7532111,0007 |
| 28 | droga 747 (strona lewa) | 15+392 | Początek | 837 | 673 obr. 0012 Pawliczka | 5668029,5504 | 7531092,8529 |
| | | 16+229 | Koniec | | | 5668040,6358 | 7531929,5285 |
| 29 | droga 747 (strona lewa) | 15+031 | Początek | 356 | 673 obr. 0012 Pawliczka | 5668023,8723 | 7530732,4926 |
| | | 15+387 | Koniec | | | 5668029,3757 | 7531087,8719 |
| 30 | droga 747 (strona prawa) | 15+038 | Początek | 127 | 590 obr. 0019 Rzecznów Wleś 673 obr. 0012 Pawliczka | 5668010,6333 | 7530739,8139 |
| | | 15+165 | Koniec | | | 5668012,3275 | 7530866,7846 |
| 31 | droga Osinki - Rzecznów (strona lewa) | 15+038 | Początek | 96 | 590 obr. 0019 Rzecznów Wleś | 5667987,0259 | 7530739,6400 |
| | | 15+062 | Koniec | | | 5667892,8888 | 7530765,5191 |
| 32 | droga Osinki - Rzecznów (strona lewa) | 14+994 | Początek | 131 | 157; 687; 429; 428; 427; 673 obr. 12 Pawliczka | 5668149,8725 | 7530695,7908 |
| | | 15+031 | Koniec | | | 5668023,8723 | 7530732,4926 |
| 33 | droga Osinki - Rzecznów (strona prawa) | 14+985 | Początek | 125 | 673; 392; 393; 397; 157 obr. 0012 Pawliczka | 5668146,2734 | 7530683,5515 |
| | | 15+015 | Koniec | | | 5668025,5451 | 7530718,4028 |
| 34 | droga Osinki - Rzecznów (strona prawa) | 15+020 | Początek | 30 | 590 obr. 0019 Rzecznów Wleś | 5667998,2898 | 7530725,8970 |
| | | 15+032 | Koniec | | | 5667969,3572 | 7530733,5668 |
| 35 | droga Osinki - Rzecznów (strona prawa) | 15+042 | Początek | 38 | 590 obr. 0019 Rzecznów Wleś | 5667926,4715 | 7530744,6689 |

| | | | | | | | |
|----|---|--------|----------|------|---|--------------|--------------|
| | | 15+052 | Koniec | | | 5667890,0335 | 7530754,9979 |
| 36 | droga 747 (strona lewa) | 14+894 | Początek | 122 | 673; 392; 393; 397; 157 obr. 12 Pawliczka | 5668021,0950 | 7530594,9277 |
| | | 15+015 | Koniec | | | 5668025,5451 | 7530718,4028 |
| 37 | droga 747 (strona lewa) | 14+785 | Początek | 98 | 673; 382; 384; 386; 390; 391 obr. 0012 Pawliczka | 5668019,7109 | 7530489,1434 |
| | | 14+883 | Koniec | | | 5668022,6332 | 7530584,1917 |
| 38 | droga 747 (strona lewa) | 14+173 | Początek | 585 | 673; 373/2; 373/1/1 374; 376; 381/2 obr. 0012 Pawliczka | 5668008,2868 | 7529874,4951 |
| | | 14+758 | Koniec | | | 5668017,9979 | 7530459,0930 |
| 39 | droga 747 (strona lewa) | 13+883 | Początek | 282 | 673; 305; 306; 307; 308; 309; 310,698 obr. 0012 Pawliczka | 5668006,1557 | 7529584,4612 |
| | | 14+165 | Koniec | | | 5668008,4087 | 7529868,7413 |
| 40 | droga 747 (strona lewa) | 13+767 | Początek | 112 | 673; 299; 301; 302; 303; 304; 305 obr. 12 Pawliczka | 5668005,0313 | 7529487,9412 |
| | | 13+879 | Koniec | | | 5668006,1373 | 7529579,3182 |
| 41 | droga 747 (strona lewa) | 13+457 | Początek | 304 | 673; 286; 287; 288; 289; 290; 291; 292; 293 obr. 0012 Pawliczka | 5668004,9375 | 7529158,4082 |
| | | 13+761 | Koniec | | | 5668004,8908 | 7529482,8269 |
| 42 | droga 747 (strona lewa) | 13+280 | Początek | 171 | 673; 286 obr. 12 Pawliczka | 5668005,8711 | 7528998,7509 |
| | | 13+451 | Koniec | | | 5668005,0809 | 7529152,2917 |
| 43 | droga 747 (strona lewa) | 12+919 | Początek | 11 | 184; 176; 177; 178 obr. 0020 Rzecznówek | 5668008,9179 | 7528608,8100 |
| | | 12+930 | Koniec | | | 5668008,7100 | 7528619,4401 |
| 44 | droga 747 (strona lewa) | 12+826 | Początek | 90 | 184; 154; 155; 156; 157; 158; 159; 160; 161; 162; 163; 164; 165; 166; 167; 168; 169; 170; 171; 172; 173 obr. 0020 Rzecznówek | 5668009,0758 | 7528512,9461 |
| | | 12+913 | Koniec | | | 5668008,9711 | 7528602,3582 |
| 45 | droga 747 (strona lewa) | 12+801 | Początek | 19 | 184; 146; 147; 148; 149/1; 149/2; 150; 151 obr. 0020 Rzecznówek | 5668009,6113 | 7528487,0951 |
| | | 12+819 | Koniec | | | 5668009,1840 | 7528506,3751 |
| 46 | droga 747 (strona prawa) | 14+174 | Początek | 808 | 673 obr. 12 Pawliczka 55; 141 obr. 0019 Rzecznów Wieś | 5667997,6149 | 7528975,8305 |
| | | 14+982 | Koniec | | | 5668011,1980 | 7530663,4330 |
| 47 | droga 747 (strona prawa) | 13+640 | Początek | 528 | 673 obr. 0012 Pawliczka; 435; 436; 437; 438; 440; 441; 442; 443; 444; 445; 446; 447 obr. 0020 Rzecznówek; 1 obr. 0019 Rzecznów Wieś | 5667993,9395 | 7529341,2409 |
| | | 14+168 | Koniec | | | 5667997,7005 | 7529869,4835 |
| 48 | droga 747 (strona prawa) | 13+269 | Początek | 364 | 673 obr. 0012 Pawliczka 305; 306; 320/2; 321; 322; 323; 324; 325; 326; 327; 328 obr. 0020 Rzecznówek | 5667995,8618 | 7528967,5724 |
| | | 13+630 | Koniec | | | 5667993,9279 | 7529331,3817 |
| 49 | droga 747 (strona prawa) | 12+924 | Początek | 15 | 184; 299/3; 299/2 obr. 0020 Rzecznówek | 5667997,8310 | 7528611,5726 |
| | | 12+938 | Koniec | | | 5667997,7864 | 7528625,9735 |
| 50 | droga 747 (strona prawa) | 12+602 | Początek | 27 | 184 obr. 0020 Rzecznówek | 5667998,8596 | 7528488,1260 |
| | | 12+829 | Koniec | | | 5667997,9763 | 7528513,4484 |
| 51 | droga lokalna (strona lewa) | 11+350 | Początek | 219 | 1231/4; 1230 obr. 0001 Ciecierówka | 5668567,9086 | 7527130,4575 |
| | | 11+266 | Koniec | | | 5668392,3745 | 7527001,3271 |
| 52 | droga lokalna (strona prawa) | 11+344 | Początek | 221 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | 5668572,2498 | 7527124,5716 |
| | | 11+255 | Koniec | | | 5668396,1898 | 7526990,4552 |
| 53 | droga lokalna (strona lewa) | 10+570 | Początek | 225 | 504 obr. 0010 Pasztowa Wola Kółonia; 660; 1232, obr. 0001 Ciecierówka | 5668776,2579 | 7526385,4928 |
| | | 10+677 | Koniec | | | 5668560,7553 | 7526433,4392 |
| 54 | droga lokalna (strona prawa) | 10+565 | Początek | 221 | 504; 311/2; 507; 373/2; 373/3 obr. 0010 Pasztowa Wola Kolonia; 1232; 660 obr. 0001 Ciecierówka | 5668774,7238 | 7526379,1901 |
| | | 10+670 | Koniec | | | 5668561,6197 | 7526426,2983 |
| 55 | droga Ciecierówka - Plusy (strona lewa) | 8+614 | Początek | 16 | 496; 30/1 obr. 0010 Pasztowa Wola kolonia | 5669380,1072 | 7524530,3703 |
| | | 8+614 | Koniec | | | 5669365,1240 | 7524526,0206 |
| 56 | droga Ciecierówka - Plusy (strona lewa) | 8+611 | Początek | 7 | 496 obr. 0010 Pasztowa Wola kolonia | 5669357,2477 | 7524518,9858 |
| | | 8+611 | Koniec | | | 5669350,9752 | 7524517,0150 |
| 57 | droga Ciecierówka - Plusy (strona prawa) | 8+600 | Początek | 80 | 496 obr. 0010 Pasztowa Wola kolonia | 5669385,1459 | 7524518,5591 |
| | | 8+600 | Koniec | | | 5669310,4215 | 7524490,2757 |
| 58 | droga Nowa Wieś - Prędocin (strona prawa) | 5+545 | Początek | 32 | 315/2; 313; 311 obr. 0030 Prędocin Kolonia | 5669873,7592 | 7521499,9340 |
| | | 5+560 | Koniec | | | 5669844,9376 | 7521510,6661 |
| 59 | ul. Staromiejska (strona lewa) | 1+989 | Początek | 119 | 2860 obr. 0001 liża ark. 10 | 5670930,3952 | 7518162,0436 |
| | | 1+958 | Koniec | | | 5670876,3777 | 7518058,5317 |
| 60 | ul. Staromiejska (strona prawa) | 1+976 | Początek | 116 | 2860 obr. 0001 liża ark. 10 | 5670939,5637 | 7518153,1299 |
| | | 1+948 | Koniec | | | 5670885,3158 | 7518053,6819 |
| 61 | ul. Wójcowska (strona lewa) | 1+528 | Początek | 108 | 1155; 2838; 2837; 2836; 2834; 2833/1 obr. 0001 liża ark. 8 | 5671262,0430 | 7517842,9489 |
| | | 1+562 | Koniec | | | 5671167,9397 | 7517791,0600 |
| 62 | ul. Wójcowska (strona prawa) | 1+516 | Początek | 77,5 | 1155; 2524; 2718, obr. 0001 liża ark. 8 2655/3; 2655/4; 2655/1 obr. 0001 liża ark. 7 | 5671272,6998 | 7517836,7654 |
| | | 1+541 | Koniec | | | 5671207,8505 | 7517802,8586 |
| 63 | droga lokalna (strona prawa) | 1+213 | Początek | 16 | 2587/8; 2524/8; 2589/9 obr. 0001 liża ark. 6 | 5671458,8347 | 7517581,5602 |
| | | 1+220 | Koniec | | | 5671466,0973 | 7517594,1007 |
| 64 | droga lokalna (strona prawa) | 0+960 | Początek | 30 | 2545/7; 2545/8; 2550/4; 2550/5; 4433/6; 4433/7; 2553/5; 2553/6 obr. 0001 liża ark. 6 | 5671562,3574 | 7517332,1967 |
| | | 0+987 | Koniec | | | 5671551,6049 | 7517359,9924 |
| 65 | droga lokalna (strona prawa) | 0+348 | Początek | 118 | 2681/4; 2682/4; 2686/4; 2687/4 obr. 00014 liża ark. 7 | 5671484,0283 | 7516716,6546 |
| | | 0+324 | Koniec | | | 5671391,4216 | 7516693,9283 |
| 66 | droga lokalna (strona lewa) | 0+342 | Początek | 97 | 5015 liża ark. 6 5016; 2690/4; 2681/4 liża ark. 7 | 5671492,0669 | 7516708,4824 |
| | | 0+289 | Koniec | | | 5671412,3432 | 7516655,1161 |

5. Pozwolenia wodnoprawne na usługi wodne – wprowadzanie podczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z projektowanej powierzchni drogi wojewódzkiej do wód lub do urządzeń wodnych, na warunkach:

- ilość dni w roku, kiedy następuje odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych 165,
- stężenia zanieczyszczeń nie przekroczą:

zawiesiny ogólne - 100 mg/l,
węglowodory ropopochodne - 15 mg/l.

| L.p. | Wylot | Nazwa odbiornika | Km drogi | Numer działki Numer obrębu | Maksymalna ilość wód [m ³ /s] | Średnia ilość wód [m ³ /rok] | Powierzchnia rzeczywista [ha] | Powierzchnia zredukowana [ha] |
|------|-----------|---------------------------------------|-----------------------|---|--|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | W1 | ZB-1 | 1+444,48 DW747 | 2655/4 obr. 0001 Iłża ark. 7 | 0,369075 | 13588,671 | 9,5509 | 2,7960 |
| 2 | W2 | ZB-1 | 1+513,19 DW747 | 2655/4 obr. 0001 Iłża ark. 7 | 0,008352 | 307,492 | 0,0703 | 0,0633 |
| 3 | Ws1 | rów prawy drogi DW747 | 1+507,63 DW747 | 2655/4 obr. 0001 Iłża ark. 7 | 0,001996 | 73,483 | 0,0168 | 0,0151 |
| 4 | Ws2 | rów lewy drogi DW747 | 1+507,28 DW747 | 2655/4 obr. 0001 Iłża ark. 7 | 0,00216216 | 79,607 | 0,0182 | 0,0164 |
| 5 | Ws3 | rów prawy drogi DW747 | 1+567,13 DW747 | 2836 obr. 0001 Iłża ark. 8 | 0,00073656 | 27,119 | 0,0062 | 0,0056 |
| 6 | Ws4 | rów lewy drogi DW747 | 1+563,41 DW747 | 2833/1 obr. 0001 Iłża ark. 8 | 0,00068904 | 25,369 | 0,0058 | 0,0052 |
| 7 | Ws5 | rów prawy drogi DW747 | 1+659,86 DW 747 | 2837 obr. 0001 Iłża ark. 8 | 0,00793584 | 292,183 | 0,0668 | 0,0601 |
| 8 | Ws6 | rów prawy drogi DW747 | 1+753,64 DW 747 | 2837 obr. 0001 Iłża ark. 8 | 0,00388476 | 143,030 | 0,0327 | 0,0294 |
| 9 | Ws7 | rów lewy drogi DW747 | 1+753,71 DW747 | 2834 obr. 0001 Iłża ark. 8 | 0,00387288 | 142,592 | 0,0326 | 0,0293 |
| 10 | Wyl2.0 | Rzeka Iłżanka km 51+098,20 | 1+784,66 DW747 | 2836 obr. 0001 Iłża ark. 8 | 0,01000 | 1944,000 | 0,6984 | 0,4000 |
| 11 | Wyl3.0 | Rzeka Iłżanka km 51+135,91 | 1+785,54 DW747 | 2837 obr. 0001 Iłża ark. 8 | 0,01000 | 1409,400 | 0,5215 | 0,2900 |
| 12 | Wyl4.0 | Rzeka Iłżanka km 51+091,22 | 1+792,29 DW747 | 2777 obr. 0001 Iłża ark. 8 | 0,01000 | 6415,200 | 2,7709 | 1,3200 |
| 13 | Wyl10.0 | Rzeka Iłżanka km 51+139,57 | 1+796,21 DW747 | 2777 obr. 0001 Iłża ark. 8 | 0,101481723 | 3736,373 | 1,6038 | 0,7698 |
| 14 | Ws8 | rów lewy drogi DW747 | 1+829,09 DW747 | 2858 obr. 0001 Iłża ark. 10 | 0,00725868 | 287,251 | 0,0611 | 0,0550 |
| 15 | Ws9 | rów lewy drogi DW747 | 1+863,53 DW747 | 2858 obr. 0001 Iłża ark. 10 | 0,00162756 | 59,924 | 0,0137 | 0,0123 |
| 16 | Ws10 | rów prawy drogi DW747 | 1+870,92 DW747 | 2858 obr. 0001 Iłża ark. 10 | 0,00193644 | 71,296 | 0,0163 | 0,0147 |
| 17 | Ws11 | rów lewy drogi DW747 | 1+891,45 DW747 | 2857 obr. 0001 Iłża ark. 10 | 0,00254232 | 93,604 | 0,0214 | 0,0193 |
| 18 | Ws12 | rów prawy drogi DW747 | 2+034,00 DW747 | 3261/5 obr. 0001 Iłża ark. 10 | 0,00298188 | 109,787 | 0,0251 | 0,0228 |
| 19 | Ws | rów lewy drogi DW747 | 2+500 DW747 | 3306 obr. 0001 Iłża ark. 12 | 0,05423946 | 1996,998 | 0,6395 | 0,4109 |
| 20 | Wyl9.0 | rów lewy drogi DW747 | 4+116,18 DW747 | 3209 obr. 0022 Piłalka | 0,08041638 | 2960,785 | 0,7938 | 0,6092 |
| 21 | Wyl9.0a | rów prawy drogi DW747 | 4+115,01 DW747 | 3440 obr. 0022 Piłalka | 0,0630234 | 2320,407 | 0,6256 | 0,4775 |
| 22 | W13 | ZB-13 | 6+061,80 DW 747 | 291 obr. 0030 Prędocin Kolonia | 0,15706 | 5783,4 | 3,549 | 1,1900 |
| 23 | Wylot14.0 | ZB-13 | 6+095,97 DW747 | 283 obr. 0030 Prędocin Kolonia | 0,23336 | 8553,6 | 5,7113 | 1,7600 |
| 24 | W18A | ZB-18A | 7+908,14 DW747 | 53 obr. 0011 Pasztowa Wola | 0,12235 | 5004,650 | 3,2242 | 0,9300 |
| 25 | W18.1B | ZB-18B | 7+974,33 DW747 | 60 obr. 11 Pasztowa Wola | 0,01000 | 5004,650 | 3,2242 | 0,9300 |
| 26 | W18.2B | ZB-18B | 8+086,86 DW747 | 68, 69 obr. 11 Pasztowa Wola Wieś | 0,11672 | 4276,8 | 2,3508 | 0,88 |
| 27 | W19 | ZB-19 | 9+717,90 DW747 | 282, 283, obr. 0010 Pasztowa Wola Kolonia | 0,25417 | 9379,800 | 5,9631 | 1,9300 |
| 28 | W20 | ZB-20 | 9+850,28 DW747 | 292/1 obr. 0010 Pasztowa Wola Kolonia | 0,13683 | 5054,400 | 2,9987 | 1,0400 |
| 29 | W21 | ZB-21 | 10+551,00 DW747 | 311/2 obr. 0010 Pasztowa Wola Kolonia | 0,02922 | 1069,200 | 0,4693 | 0,2200 |
| 30 | W22 | ZB-22 | 10+584,12 DW747 | 311/2 obr. 0010 Pasztowa Wola Kolonia | 0,05373 | 1992,600 | 0,8101 | 0,4100 |
| 31 | Wyl23.0 | Ciek od Pasztovej Woli km 9+529,64 | 10+958,23 DW747 | 1232 obr. 0001 Ciecierówka | 0,01000 | 2721,600 | 1,0203 | 0,5600 |
| 32 | Wyl24.0 | ZB-26 | 11+030,95 DW747 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | 0,01000 | 243,000 | 0,0871 | 0,05 |
| 33 | Wyl25.0 | ZB-27 | 11+030,64 DW747 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | 0,01000 | 291,600 | 0,1401 | 0,06 |
| 34 | Wyl28.0 | Rów Bez Nazwy 2 0+191,09 | 11+149,64 DW747 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | 0,01000 | 13122,00 | 7,3943 | 2,700 |
| 35 | W28 | ZB-28 | 11+216,39 DW747 | 1231/4 obr. 0001 Ciecierówka | 0,35575 | 13122,0 | 7,3943 | 2,700 |
| 36 | Ws16 | rów lewy drogi DW747 | 14+940,00 DW747 | 398 obr. 12 Pawliczka | 0,0027918 | 102,789 | 0,0235 | 0,02115 |
| 37 | Ws17 | rów lewy drogi DW747 | 14+970,69 DW747 | 399/1 obr. 12 Pawliczka | 0,0067241 | 247,588 | 0,0566 | 0,05094 |
| 38 | Ws19 | rów lewy drogi DP13 | 0+067,13 DP13 | 428 obr. 12 Pawliczka | 0,0063914 | 235,3212 | 0,0538 | 0,04842 |
| 39 | Ws20 | rów prawy drogi DP13 | 0+263,67 DP13 | 590 obr. 19 Rzecznów Wieś | 0,011262 | 414,66 | 0,0948 | 0,08532 |
| 40 | Ws18 | rów prawy drogi DW747 | 15+074,92 DW747 | 591 obr. 19 Rzecznów Wieś | 0,031191 | 1148,42 | 0,2855 | 0,2363 |
| 41 | Ws21 | rów prawy drogi DW747 | 15+109,98 DW747 | 592 obr. 19 Rzecznów Wieś | 0,00685 | 252,234 | 0,0577 | 0,0519 |
| 42 | Ws23 | rów prawy drogi DW747 | 18+403,53 DW747 | 419/2 obr. 12 Jawor Solecki | 0,001889 | 69,498 | 0,0159 | 0,0143 |
| 43 | Ws24 | rów lewy drogi DW747 | 18+403,39 DW747 | 419/2 obr. 12 Jawor Solecki | 0,001889 | 69,498 | 0,0159 | 0,0143 |
| 44 | Ws25 | rów lewy drogi DW747 | 18+446,20 DW747 | 413/1 obr. 12 Jawor Solecki | 0,004514 | 166,212 | 0,0380 | 0,0342 |
| 45 | Wyl29.0 | Rzeka Krępianka 27+709,59 | 18+467,42 DW747 | 411/1 obr. 12 Jawor Solecki | 0,01000 | 41310,0 | 113,744 | 8,500 |
| 46 | Ws26 | rów lewy drogi DW747 | 18+499,46 DW747 | 405/2 obr. 12 Jawor Solecki | 0,00693 | 255,15 | 0,0583 | 0,0525 |
| 47 | W30 | ZB-30 | 18+503,57 DW747 | 404/2 obr. 12 Jawor Solecki | 0,13773 | 5054,4 | 3,1548 | 1,040 |
| 48 | W32.2 | ZB-32 | 21+719,58 DW747 | 399/2 obr. 31 Wierchowiska I | 1,1701 | 43059,8 | 169,418 | 8,86 |
| 49 | W32.1 | ZB-32 | 21+740,00 DW747 | 399/2 obr. 31 Wierchowiska I | 0,01000 | 19585,8 | 12,9928 | 4,0300 |
| 50 | W35.1 | ZB-35 | 24+534,15 DW747 | 97/3 obr. 0003 Boży Dar | 0,24136 | 8893,8 | 6,4378 | 1,8300 |
| 51 | W35.2 | ZB-35 | 24+578,38 DW747 | 99/1 obr. 0003 Boży Dar | 0,07629 | 0,00783 | 1,437 | 0,5800 |
| 52 | W37 | ZB-37 | 25+323,63 DW747 | 135/4 obr. 0003 Boży Dar | 0,11614 | 4276,8 | 2,3181 | 0,8800 |
| 53 | W38 | ZB-38 | 25+416,14 DW747 | 195 obr. 0021 Łucjanów | 0,1001 | 3742,2 | 1,7255 | 0,7700 |
| 54 | W39 | ZB-39 | 26+578,10 DW747 | 110 obr. 0019 Lipa Krępa | 0,20626 | 7581,6 | 4,2649 | 1,5800 |
| 55 | W40 | ZB-40 | 26+692,35 DW747 | 122 obr. 0019 Lipa Krępa | 0,08535 | 3159,0 | 1,7385 | 0,6500 |
| 56 | W41 | ZB-41 | 27+678,00 DW747 | 109, 110, obr. 001 Babilon | 0,19022 | 8,998,4 | 5,1350 | 1,4400 |
| 57 | W42 | ZB-42 | 27+292,06 DW747 | 229/1 obr. 001 Babilon | 0,13732 | 5054,4 | 3,0793 | 1,0400 |
| 58 | W43 | ZB-43 | 29+352,61 DW747 | 2083/3 obr. Lipsko Miasto ark. 23 | 0,31787 | 11712,6 | 6,0199 | 2,410 |
| 59 | Ws27 | rów prawy drogi DP25 | 0+030,67 DP25 | 2083/3 obr. Lipsko Miasto ark. 23 | 0,00216 | 79,704 | 0,0182 | 0,0164 |
| 60 | Ws28 | rów lewy drogi DP25 | 0+021,22 DP25 | 2094 obr. Lipsko Miasto ark. 23 | 0,00329 | 121,014 | 0,0277 | 0,0249 |
| 61 | Ws31 | rów prawy drogi DK79 (DP24) | 135+005,48 K79 (DP24) | 2094 obr. Lipsko Miasto ark. 23 | 0,00416 | 153,09 | 0,0350 | 0,0315 |

6. Pozwolenia wodnoprawne na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz nowych obiektów budowlanych:

a) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią rzeki Iłżanki, rozciągającym się w rejonie lokalizacji przedsięwzięcia w odległości około 10 m od koryta rzeki po obu jego stronach:

– kanalizacji deszczowej;

zakończonych wylotem Wyl2,0, na dz. nr 2834, 2836, ob. 0001 Iłża, ark. 8,

zakończonych wylotem Wyl3,0, na dz. nr 2837, ob. 0001 Iłża, ark. 8,

zakończonych wylotem Wyl4,0, na dz. nr 2858, ob. 0001 Iłża, ark. 10,
zakończonych wylotem Wyl10,0, na dz. nr 2858, ob. 0001 Iłża, ark. 10,

– kanalizacji sanitarnej:
na dz. nr 2838, ob. 0001 Iłża, ark. 8,

b) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią rzeki Krępianki, rozciągającym się w rejonie lokalizacji przedsięwzięcia w odległości około 10 – 15 m od koryta rzeki po obu jego stronach:

projektowanej drogi wraz z rowami drogowymi, drogami serwisowymi, sieciami uzbrojenia terenu, zlokalizowanych na działkach: 418/4; 416/2; 413/1; 412/2; 411/6; 411/5; 409/2; 408 ob. 0012 Jawor Solecki.

II. Umarzam jako bezprzedmiotowe postępowanie dotyczące wydania pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz nowych obiektów budowlanych w postaci:

projektowanej drogi wraz z rowami drogowymi, zbiornikami, sieciami uzbrojenia terenu innymi niż wymienione w pkt I.6.a) tej decyzji, zlokalizowanych na działkach: 2834; 2836; 2837; 2777 ob. 0001 Iłża ark. 8 ; 2858; 2857; 2856 ob. 0001 Iłża ark. 10,

z uwagi na ich usytuowanie poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią.

III. Przy wykonywaniu uprawnień wynikających z niniejszej decyzji Zarząd Województwa Mazowieckiego, reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie obowiązany jest do:

1. Wykonania urządzeń wodnych zgodnie z warunkami niniejszego pozwolenia i przedstawionego operatu wodnoprawnego.
2. Zapewnienia w trakcie prowadzenia robót swobodnego przepływu wód rzek Iłżanki, Cieku od Pasztovej Woli i Krępianki.
3. Wykonywania robót w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią w okresie korzystnych warunków hydrologicznych.
4. Zabezpieczenia obszarów szczególnego zagrożenia powodzią oraz wód powierzchniowych przed zanieczyszczeniem na etapie prowadzenia robót budowlanych w ramach ww. przedsięwzięcia.
5. Usuwania na bieżąco poza obszary szczególnego zagrożenia powodzią urobku pochodzącego z robót ziemnych realizowanych w ramach ww. przedsięwzięcia.
6. Wykonania umocnienia wód i urządzeń wodnych będących odbiornikami wód opadowych lub roztopowych zgodnie z warunkami określonymi w pkt I.3. tej decyzji.
7. Utrzymywania rzek i rowu bez nazwy nr 2 na przebudowanych i umocnionych w ramach przedmiotowej inwestycji odcinkach, tj. rzeki Iłżanki w km 51+085÷51+141, rzeki Krępianki w km 27+683÷27+806, rzeki Ciek od Pasztovej Woli w km 9+503÷9+588 oraz rowu bez nazwy nr 2 w km 0+175÷0+234, a także poniżej na długości i w zakresie wynikających z konieczności zapewnienia sprawnego spływu wód opadowych lub roztopowych pochodzących z odwodnienia projektowanej drogi wojewódzkiej DW747, poprzez konserwację przynajmniej raz w roku, polegającą na wykaszaniu, odmulaniu dna i usuwaniu zanieczyszczeń utrudniających swobodny przepływ.
8. Utrzymywania wszystkich wykonanych urządzeń wodnych w sposób gwarantujący spełnianie przez te urządzenia właściwych dla nich funkcji.

9. Powiadomienia z 2 tygodniowym wyprzedzeniem Nadzoru Wodnego w Hży i Nadzoru Wodnego w Lipsku o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót.
 10. Zgłoszenia wykonanych urządzeń wodnych do Zarządu Zlewni w Radomiu w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do ich użytkowania, w celu wpisania ich do systemu informacyjnego gospodarowania wodami, stosownie do wymagań art. 331 ust.3 i ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne. Do zgłoszenia sporządzonego zgodnie z ww. przepisami należy dołączyć inwentaryzację geodezyjną powykonawczą wykonanych urządzeń.
 11. Zawarcia z Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie umowy użytkowania gruntów pokrytych wodami płynącymi rzek Hżanki, Cieku od Pasztovej Woli i Krępianki, zajętych przez wyloty urządzeń kanalizacyjnych wraz z ubezpieczeniami w trybie art. 261 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.
 12. Dokonywania co najmniej 2 razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających w celu dokonania oceny spełnienia przez wody opadowe lub roztopowe stawianych im wymagań.
 13. Przestrzegania, by wskaźniki zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach opadowych lub roztopowych nie przekraczały wartości określonych w pkt I.5. tej decyzji.
 14. Prowadzenia ewidencji wyników przeprowadzanych kontroli eksploatacji urządzeń oczyszczających.
- IV. Pozwolenie wodnoprawne na usługi wodne w zakresie wprowadzania wód opadowych lub roztopowych do wód i urządzeń wodnych obowiązuje przez okres 30 lat, licząc od dnia, w którym niniejsza decyzja staje się ostateczna.
- V. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

UZASADNIENIE

Pan Wojciech Stanowski, przedstawiciel Biura Projektów MP Mosty Sp. z o. o., ul. Dekerta 18, 30-703 Kraków, działając na podstawie udzielonego mu pełnomocnictwa w imieniu Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Warszawie, ul. Mazowiecka 14, 00-848 Warszawa, reprezentującego Zarząd Województwa Mazowieckiego, złożył w dniu 23 lutego 2018 r. w Regionalnym Zarządzie Gospodarki Wodnej w Warszawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wniosek z dnia 22 lutego 2018 r. znak MP-MOSTY/303/P/DT/1/18-2/383/18 o wydanie pozwoleń wodnoprawnych na; szczególne korzystanie z wód, wykonanie wylotów z odwodnienia układu drogowego, wykonanie zbiorników infiltracyjnych, infiltracyjno-odparowujących i rozsączających, wykonanie rowów drogowych, zarurowanie rowów drogowych, likwidację istniejących rowów drogowych, likwidacji istniejących przepustów oraz na wykonanie obiektów budowlanych i robót na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, w związku z planowanym przedsięwzięciem: „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 747 na odcinku od skrzyżowania z drogą krajową nr 9 w m. Hża do skrzyżowania z drogą krajową nr 79 w m. Lipsko”. Do wniosku dołączono:

- operat wodnoprawny wraz z wersją elektroniczną i opisem prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym,
- pełnomocnictwo,

- kopię decyzji Wójta Gminy Rzecznów z dnia 9 sierpnia 2011 r. znak GPIBHP-7624.39.10.2011 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie drogi wojewódzkiej nr 747 relacji: Iłża – Lipsko – Solec n. Wisłą,
- kopię decyzji Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie nr 486/D/TC-U/17 z dnia 15 maja 2017r. znak TC-U-021-0926-004/2016-2017 zwalniająca od zakazu wykonywania robót i czynności na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią.

Wniosek wraz z załącznikami przy zawiadomieniu znak WA.RUZ.421.109.2018.JSM z dnia 14 marca 2018 r. przekazany został do załatwienia zgodnie z właściwością do Dyrektora Zarządu Zlewni w Radomiu PGW Wody Polskie.

Po wstępnej analizie załączonych do wniosku materiałów, pismem z dnia 13 kwietnia 2018 r. znak WA.ZUZ.4.421.3.50.2018.ES, Dyrektor Zarządu Zlewni w Radomiu PGW Wody Polskie wystąpił do wnioskodawcy o przedłożenie postanowienia Wójta Gminy Rzecznów przedłużającego ważność wydanej przez niego decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz poświadczenia wniesienia opłaty w wysokości 651 zł za udzielenie zgody wodnoprawnej. Uzupelnienie wniosku nastąpiło w dniu 24 kwietnia 2018 r. przy piśmie MP Mosty Sp. z o. o. znak MP-MOSTY/303/P/DT/1/18-3/881/18 z dnia 20 kwietnia 2018 r.

Z uwagi na skomplikowany charakter sprawy i obszerność koniecznej do przeanalizowania i sprawdzenia dokumentacji Dyrektor Zarządu Zlewni w Radomiu PGW Wody Polskie pismami z dnia 7 maja 2018 r. i z dnia 2 sierpnia 2018 r. znak WA.ZUZ.4.421.3.50.2018.ES wskazał kolejne możliwe terminy załatwienia sprawy na dzień 31 lipca 2018 r., a następnie na dzień 30 września 2018 r.

W wyniku przeprowadzenia szczegółowej analizy załączonych do wniosku materiałów, stwierdzono w nich istotne braki w odniesieniu do wymagań określonych w przepisach ww. ustawy Prawo wodne. W związku z tym pismem z dnia 18 września 2018 r. znak: WA.ZUZ.4.421.3.50.2018.ES, wezwano wnioskodawcę do uzupełnienia operatu wodnoprawnego w sposób zapewniający jego zgodność z wymogami określonymi w art. 409 ww. stawy Prawo wodne, a także do uzupełnienia wniosku o poświadczenie wniesienia opłaty za udzielenie pozwoleń wodnoprawnych, stosownie do zapisów art. 398 ust.1, ust.3, ust.4 i ust.9 ww. ustawy Prawo Wodne w wysokości 3689,0 zł, przy uwzględnieniu wcześniej złożonego poświadczenia wniesienia opłaty w kwocie 651 zł, wobec wymaganej w tej sprawie maksymalnej wysokości opłaty w kwocie 4340 zł. Wystąpienie o uiszczenie maksymalnej wysokości opłaty wynikało z przyjętej interpretacji powyższych przepisów, według której wykonanie każdego wylotu systemu kanalizacyjnego do wód lub urządzeń wodnych (w tym przypadku 63), każdego zbiornika infiltracyjnego, infiltracyjno-odparowującego i rozsączającego (25), budowa rowów drogowych, likwidacja rowów drogowych, lokalizowanie nowych obiektów budowlanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią (2) oraz każdy przypadek odprowadzania wód opadowych lub roztopowych wylotami urządzeń kanalizacyjnych do wód lub urządzeń wodnych (61), wymagają odrębnych, nie tożsamyh rodzajowo pozwoleń wodnoprawnych. Daje to łącznie ilość pozwoleń wodnoprawnych większą niż 20, dla której to ilości określono w art.398 ust. 4 ustawy Prawo Wodne maksymalną opłatę za udzielenie pozwoleń wodnoprawnych, wynoszącą 4340 zł.

Powyższe uzupełnienie dotyczące poświadczenia wniesienia opłaty przedłożone zostało w dniu 11 października 2018 r. przy piśmie MP Mosty Sp. z o. o. z dnia 9 października 2018 r. znak MP-MOSTY/303/P/DT/1/18-4/2330/18. Uzupelnienie dotyczące operatu wodnoprawnego przedłożone zostało w dniu 21 listopada 2018 r. przy piśmie MP Mosty Sp. z o. o. z dnia 20 listopada 2018 r. znak MP-MOSTY/303/P/DT/1/18-6/2703/18. W piśmie tym skorygowano również samą treść wniosku

o udzielenie pozwoleń wodnoprawnych, dostosowując ją do zapisów zgodnych z ww. ustawą Prawo wodne.

Po przeanalizowaniu uzupełnionych akt sprawy i uznaniu ich za kompletne, zawiadomieniem z dnia 3 lipca 2019 r. znak: WA.ZUZ.4.421.3.50.2018.2019.TS, zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego. Zawiadomienie zostało przekazane do Wnioskodawcy, a pozostałe strony postępowania, ze względu na ich liczbę przekraczającą 10, zawiadomione zostały w drodze obwieszczeń, na stronach podmiotowych Biuletynu Informacji Publicznej Wód Polskich oraz Starostw Powiatowych i Urzędów Gmin właściwych ze względu na zakres korzystania z wód związanego z przedmiotowym przedsięwzięciem, a także umieszczone na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Radomiu PGW Wody Polskie - zgodnie z wymogami art. 49 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, w związku z art. 401 ust.3 i ust. 4 ww. ustawy Prawo Wodne. Wypełniając natomiast dyspozycję art. 400 ust. 7 ww. ustawy Prawo wodne, dotyczącą podania do publicznej wiadomości informacji o wszczęciu postępowania w sprawach dotyczących pozwoleń wodnoprawnych w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości, powyższe obwieszczenie przekazane zostało do Sołtysów Sołectw, na terenie których realizowane będzie przedsięwzięcie, z prośbą o jego wywieszenie na tablicy ogłoszeń.

Jednocześnie, z uwagi na normę prawną wynikającą z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, w celu zapewnienia stronom czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu administracyjnym, poinformowano tym zawiadomieniem znak WA.ZUZ.4.421.3.50.2018.2019.TS z dnia 3 lipca 2019 r. o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłoszenia ewentualnych uwag.

Konieczność uzyskania pozwoleń wodnoprawnych na usługi wodne, na wykonanie urządzeń wodnych, na likwidację lub przebudowę urządzeń wodnych oraz na lokalizowanie nowych obiektów budowlanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią w przedmiotowej sprawie wynika z przepisów art. 389 pkt 1) i pkt 6) w związku z art. 16 pkt 65) lit. a) i lit. f), art. 17 ust. 1 pkt 4), art. 35 ust. 3 pkt 7) ww. ustawy Prawo wodne. Po zapoznaniu się i przeanalizowaniu uzupełnionego operatu wodnoprawnego oraz zgromadzonych w postępowaniu dokumentów, uznano, że zgromadzony został wystarczający materiał dowodowy oraz zostały spełnione przesłanki merytoryczne i formalne określone Prawem wodnym, niezbędne do wydania pozwoleń wodnoprawnych we wnioskowanym zakresie.

Zgodnie z warunkami określonymi decyzją środowiskową do odwodnienia projektowanej drogi wykorzystane będą przede wszystkim rowy trawiaste, a na niektórych krótkich odcinkach zamknięte systemy kanalizacji deszczowej. Odwodnienie powierzchniowe zapewnione zostało poprzez nadanie powierzchni elementów korpusu drogi odpowiednich spadków podłużnych i poprzecznych. Wody opadowe lub roztopowe z jezdni i poboczy spływać będą do nieszczelnych rowów drogowych lub na odcinkach o przekroju ulicznym poprzez wpusty deszczowe z osadnikami ujmowane będą systemami kanalizacji deszczowej.

Przed odpływem wód opadowych do odbiorników zaprojektowano urządzenia, w których następowało będzie oczyszczanie wód opadowych w sposób zapewniający wymagany stopień redukcji zanieczyszczeń: osadniki w studzienkach wpadowych, studzienkach rewizyjnych i wpustach ulicznych, zbiorniki retencyjne szczelne i zbiorniki retencyjne infiltracyjne. Poza tym sedymentacja cząstek mechanicznych, infiltracja wody i oczyszczanie z różnych zawiesin w tym ropopochodnych, jakie mogą pojawić się w związku z ruchem pojazdów mechanicznych, będzie się odbywała również w zadarnionych rowach drogowych. Roślinność porastająca powierzchnie rowów w sposób naturalny powoduje oczyszczanie wód spływających z jezdni w związku z procesami opartymi o współdziałanie sedymentacji, filtracji oraz procesów biochemicznych.

Projektowana droga jest drogą wojewódzką. Zgodnie z obowiązującymi przepisami

rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U. z 2019 r., poz. 1311), wody opadowe lub roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej dróg wojewódzkich mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych i 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych. W związku z powyższym w decyzji określono takie wymagania dotyczące zawartości substancji zanieczyszczających w odprowadzanych wodach opadowych lub roztopowych.

W dniu 18 lipca 2019 r. Pan Adam Bartos, zam. Boży Dar 6, 27-300 Lipsko, będący stroną postępowania jako właściciel działek nr 92/1; 89/1; 87,5, obręb Boży Dar, po zapoznaniu się z częścią operatu wodnoprawnego, dotyczącą projektowanej drogi w km 24+400÷24+500 złożył zastrzeżenie co do braku szczelności zbiornika infiltrującego – odparowującego nr ZB-35. Jego zdaniem infiltracja wód opadowych z projektowanej drogi przez dno tego zbiornika może spowodować zanieczyszczenie wód podziemnych ujmowanych przez niego studnią kopaną, znajdującą się w odległości około 1 km od projektowanej drogi, na terenie jego posesji mieszkalnej pod adresem Boży Dar 6, 27-300 Lipsko. Odnosząc się do tego zastrzeżenia wnioskodawca wskazał, że w wyniku badań podłoża gruntowego nie stwierdzono występowania wód gruntowych w rejonie projektowanego zbiornika ZB-35. Z tego względu oraz z uwagi na odległość 1 km projektowanej drogi od przedmiotowej studni kopanej, nie występuje niebezpieczeństwo zanieczyszczenia wód ujmowanych tą studnią. Poza tym wody opadowe lub roztopowe przed wprowadzeniem do zbiornika ZB-35 będą oczyszczane w osadnikach studni wpadowych oraz w rowach trawiastych i stężenia zawarty w nich zanieczyszczeń nie przekroczą dopuszczalnych norm określonych w ww. rozporządzeniu.

W związku z powyższym, uznano brak możliwości wystąpienia jakiegokolwiek zagrożenia przedmiotowej studni ze strony projektowanej drogi i związanych z nią urządzeń wodnych. Tym samym nie było podstaw do odniesienia się w sentencji tej decyzji do ww. zastrzeżenia złożonego przez Pana Adama Bartosa.

Należy zwrócić również uwagę na to, że uznanie Pana Adama Bartosa za stronę tego postępowania wynika z faktu posiadania przez niego tytułu prawnego, w postaci współwłasności, do działek nr 87/5; 89/1; 92/1, obręb 0003 Boży Dar, znajdujących się w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania rowów drogowych drogi 747. Pan Adam Bartos nie jest natomiast stroną tego postępowania w odniesieniu do zbiornika ZB-35, ponieważ zbiornik ten nie będzie zlokalizowany na jego nieruchomościach i nie będzie na te nieruchomości oddziaływać, jak również w odniesieniu do odległej o 1 km studni kopanej, ponieważ studnia ta znajduje się daleko poza zasięgiem oddziaływania zamierzonego korzystania z wód i planowanych do wykonania urządzeń wodnych. Biorąc jednak pod uwagę obowiązek prowadzenia postępowania w sposób budzący zaufanie do władzy publicznej, sprawa wniesiona ww. zastrzeżeniem została poddana niezbędnej analizie, a jej ustalenia przedstawione powyżej.

W dniu 30 sierpnia 2019 r. przy piśmie znak MP-MOSTY/303/P/DT/1/18-9/1694/19 z dnia 29 sierpnia 2019 r. Wnioskodawca przedłożył ostateczną wersję operatu wodnoprawnego porządkującą zmiany dokonane przed wszczęciem postępowania i zawiadomieniem o zebraniu materiałów w sprawie. Wersja ta uwzględniła również dodatkowo zabudowę rowów drogowych przepustami, zapewniającymi dostęp do drogi publicznej z działek, które taki dostęp straciłyby w wyniku realizacji inwestycji. Przepusty te związane są funkcjonalnie z rowami drogowymi, nie zmieniają ich charakteru, ani oddziaływania. Służą jedynie do zapewnienia właściwej ciągłości przepływu w nich wody i dodatkowe informacje o nich nie będą miały znaczenia dla rozstrzygnięcia. Tym samym nie było podstaw aby przedstawiony w dniu 30 sierpnia 2019 r. operat wodnoprawny, uznać za nowe dowody w sprawie, wymagające ponownego

zawiadomienia stron w trybie art. 10 Kpa. Podobnie nie było podstaw do uznania za nową okoliczność w sprawie, wymagającą takiego zawiadomienia, wyżej wymienionego zastrzeżenia, które ze względu na swoją bezpodstawność nie ma znaczenia dla rozstrzygnięcia sprawy.

W toku prowadzonego postępowania strony nie wniosły żadnych uwag i wniosków. Na podstawie załączonego do wniosku operatu wodnoprawnego oraz w oparciu o przeprowadzone postępowanie organ uznał, że zostały spełnione przesłanki merytoryczne i formalne określone Prawem wodnym, niezbędne do wydania pozwolenia wodnoprawnego, zgodnie z wnioskiem i na warunkach określonych w decyzji.

W związku z powyższym w niniejszej decyzji w pkt I. udzielono Zarządowi Województwa Mazowieckiego, reprezentowanemu przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie, pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie rowów drogowych wraz z ich zabudową przepustami, na wykonanie zbiorników infiltracyjnych, zbiorników infiltracyjno-odparowujących i zbiornika rozsączającego, na wykonanie wylotów urządzeń kanalizacyjnych służących do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z odwodnienia układu drogowego do wód lub do urządzeń wodnych, na likwidację istniejących rowów drogowych wraz ze znajdującymi się na nich przepustami, na usługi wodne w postaci wprowadzania podczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z projektowanej powierzchni drogi wojewódzkiej do wód lub do urządzeń wodnych, oraz na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz nowych obiektów budowlanych

W pkt II. decyzji umorzono jako bezprzedmiotowe postępowanie dotyczące wydania pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz nowych obiektów budowlanych w odniesieniu do pozostałych elementów drogi, wymienionych we wniosku o takie pozwolenie, ze względu na ich usytuowanie poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią. Przy ustalaniu zasięgu tego terenu oparto się na „Studium dla potrzeb ochrony przeciwpowodziowej – Etap I – rzeka Iłżanka” oraz na mającej status ważności, wydanej już w tej sprawie, decyzji nr 486/D/TC-U/17 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 15 maja 2017 r. znak TC-U-021-0926-004/2016-2017, zwalniającej z zakazu wykonywania robót i czynności na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią w związku z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia.

W pkt III. decyzji nałożono na wnioskodawcę obowiązki wynikające z operatu wodnoprawnego i przepisów ww. ustawy Prawo wodne oraz obowiązki niezbędne dla właściwego wykonania robót.

W pkt IV. decyzji określono termin obowiązywania pozwoleń wodnoprawnych na usługi wodne na okres 30 lat zgodnie z art. 400 ust. 1 ww. ustawy Prawo wodne. Natomiast zgodnie z art. 400 ust 6 tej ustawy, obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie (likwidację) urządzeń wodnych. Jednak jeżeli zakład nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie stało się ostateczne to zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 4) tej ustawy pozwolenie wodnoprawne wygasa.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

Od decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Radomiu w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co skutkuje brakiem możliwości zaskarżenia decyzji do WSA.



DYREKTOR
Ryszard Wiosna

Otrzymują:

1. Pan Wojciech Stonawski
Biuro Projektów MP-Mosty Sp. z o.o.
ul. Dekerta 18, 30-552 Kraków.
2. Zarząd Województwa Mazowieckiego
reprezentowany przez
Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie
ul. Mazowiecka 14, 00-848 Warszawa.
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa.
4. Pozostałe strony postępowania w drodze obwieszczenia
na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Radomiu
i w Biuletynie Informacji Publicznej
Starostwa Powiatowego w Radomiu,
Starostwa Powiatowego w Lipsku,
Urzędu Miejskiego w Ilży,
Urzędu Miejskiego w Lipsku,
Urzędu Gminy w Rzecznowie,
Urzędu Gminy w Siennie,

Do wiadomości:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Nadzór Wodny w Ilży
Os. Staszica 13, 27-100 Ilża.
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Nadzór Wodny w Lipsku
ul. Rynek 1, 27-Lipsko.

Za wydanie pozwoleń wodnoprawnych wniesiono opłatę w wysokości 4340,00zł (słownie: cztery tysiące trzysta czterdzieści zł) na podstawie art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, na rachunek bankowy nr 07 1130 1017 0020 1510 6720 0024.