



Dębe, dnia 14 czerwca 2022 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Dębem**

WA.ZUZ.2.4210.131.2022.RA

DECYZJA NR 238 /2022

Na podstawie art. 389 pkt 6, w związku z art. 16 pkt 65, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 393 ust. 4, 5, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 6, 8, art. 401 ust. 1, art. 403 ust. 1 pkt 1, 2, 3, ust. 2 pkt 12, 14 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233 z późn. zm.), art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r., o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 176), art. 104, 107, ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15.03.2022 r. Pana Marcina Parzycha działającego w imieniu Powiatu Przasnyskiego, ul. Św. St. Kostki, 06-300 Przasnysz, reprezentowanego przez Zarząd Powiatu Przasnyskiego, uzupełnionego pismem z dnia 11.04.2022 r., w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego,

orzekam:

- I. **udzielam** Powiatowi Przasnyskiemu, ul. Św. St. Kostki, 06-300 Przasnysz, reprezentowanemu przez Zarząd Powiatu Przasnyskiego, w związku z realizacją inwestycji pn. „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 544 granica województwa - Mława – Przasnysz - Ostrołęka prowadzącej do terenów inwestycyjnych Przasnyskiej Strefy Gospodarczej w Sierakowie” (odcinek DW 544 od km 100+535,18 do km 111+954,00 (strona lewa drogi) oraz od km 100+543,24 do km 111+954,00 (strona prawa drogi), pozwolenia wodnoprawnego na likwidację, wykonanie i przebudowę urządzeń wodnych tj. rowów wraz z przepustami, na terenie działek nr ew. 536, 298/2, 265, 165 obręb Czernice Borowe, dz. nr ew. 117/4, 131, 129, 169, 130, 131, 209, 210, 211, 191, 216/7, 322/3, 269, 195, 322/2, 192, 274, 32/1, 35/1, 37/1, 39/1, 43/1, 46/1, 49/1, 52/1, 58/2, 61/1, 64/1, 256/1, 277, 216/1, 32/2, 31, 322/4, 256/2 obręb Chojnowo, dz. nr ew. 1/1 obręb Górki, dz. nr ew. 183, 175/5, 90, 192, 206, 281 obręb Obrębiec, gmina Czernice Borowe, dz. nr ew. 23/3, 50/2, 83, 92/4, 82/2, 92/1, 175/5, 141/2, 142/2192, 95, 96 obręb Klewki, dz. nr ew. 794, 105/1, 338 obręb 1 w miejscowości Przasnysz, gmina Przasnysz, powiat przasnyski,
- II. **określam** lokalizację i parametry urządzeń wodnych objętych niniejszą decyzją wg poniższych danych:

tabela nr 1

likwidowane rowy otwarte					
lp.	kilometraż drogi	długość [m]	dz. nr ew. – obręb	współrzędne geodezyjne (PL-ETRF2000)	
				X	Y
prawa strona drogi DW544					
1.	101+673,00	319,95	536, 298/2 – Czernice Borowe	5877855,85	7480811,86
	101+992.95			5877762.8556	7481104.3292

2.	102+182,48	239,52	536, 265 – Czernice Borowe	5877608.6260	7481220.1781
	102+422,00			5877579.9690	7481457.8036
3.	105+250,00	50,0	117/4, 211 – Chojnowo	5877252,19	7484262,77
	105+300,00			5877236.5624	7484310.6028
4.	105+733,18	166,82	216/1, 191 – Chojnowo	5876989.2902	7484638.9485
	105+900,00			5876889,54	7484756,69
5.	106+515,50	36,5	322/3 – Chojnowo	5876531,80	7485224,88
	106+552,00			5876524,00	7485260,64
6.	107+254,50	18,6	175/5 – Obrębiec	5876430.1933	7485954.6355
	107+273,10			5876432.8869	7485973.0810
7.	107+279,90	61,27	175/5 – Obrębiec	5876433.7538	7485979.7365
	107+341,17			5876443.0129	7486040.3728
8.	108+224,50	406,44	175/5 – Obrębiec	5876559.5501	7486907.6389
	108+630,94			5876545.6316	7487313.5243
9.	108+698,00	351,35	175/5 – Obrębiec	5876533.5517	7487378.1525
	109+049,35			5876454.9214	7487720.7726
10.	109+721,35	310,55	175/5 – Obrębiec 92/4 – Klewki	5876391.7532	7488698.0254
	110+031,90			5876375.1805	7488387.9755
11.	110+069,45	1021,82	92/4, 92/2 – Klewki	5876393.9818	7488735.4073
	111+091,27			5876531.8644	7489739.8164
12.	111+099,00	149,86	92/4 – Klewki	5876533.4566	7489746.9152
	111+248,86			5876534.9033	7489892.0208
13.	111+291,34	186,47	92/4 – Klewki	5876526.8389	7489933.7876
	111+477,81			5876488.3208	7490116.1801
14.	111+528,99	399,81	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876478.6445	7490166.6636
	111+928,80			5876397.4143	7490558.1175
prawa strona drogi DG 320234W					
15.	0+006,37	20,13	183 – Obrębiec	5876417,65	7485877,91
	0+026,50			5876398.5356	7485884.5956
prawa strona drogi gminnej klasy L					
16.	0+004,71	8,93	90, 192 – Obrębiec	5876428.5865	7487920.2145
	0+013,64			5876420.6995	7487920.2055
prawa strona drogi powiatowej nr 1202W					
17.	0+008,33	21,33	206 – Obrębiec	5876375.7071	7488411.2858
	0+029,66			5876356.2788	7488402.8226
prawa strona drogi powiatowej					
18.	0+009,35	22,76	83 – Klewki	5876420.3916	7488934.8783
	0+032,11			5876442.8464	7488928.0191
lewa strona drogi DW 544					
19.	102+387,00	35,0	536 – Czernice Borowe	5877595.1065	7481424.9184
	102+422,00			5877593,43	7481459,89
20.	104+030,00	88,0	117/4 – Chojnowo	5877427,23	7483059,31
	104+118,00			5877418,18	7483146,86
21.	105+269,00	80,0	117/4 – Chojnowo	5877259,71	7484285,47
	105+349,00			5877232.2479	7484361.0610
22.	105+845,00	30,0	191 – Chojnowo	5876946.6892	7484738.8089
	105+875,00			5876920,61	7484761,00
23.	107+190,00	65,0	175/5 – Obrębiec	5876433,71	7485887,79
	107+255,00			5876443,18	7485951,04
24.	107+366,00	28,21	175/5 – Obrębiec	5876460.4311	7486062.5487
	107+394,21			5876461.5198	7486068.1512
25.	108+368,22	272,33	175/5 – Obrębiec	5876568.8968	7487051.6835
	108+640,56			5876558.3658	7487324.4499

26.	110+113,31	140,38	92/4 – Klewki	5876409.1658	7488778.7785
	110+253,69			5876419.3637	7488919.1147
27.	110+269,96	51,21	92/4, 92/1 – Klewki	5876420.2204	7488934.8664
	110+321,17			5876420.2645	7488986.3240
28.	110+825,00	138,14	92/4 – Klewki	5876449.2339	7489488.4765
	110+963,14			5876498.8971	7489615.2057
29.	110+974,74	98,27	92/4 – Klewki	5876501.3917	7489626.9021
	111+073,01			5876537.5459	7489717.9808
30.	111+726,53	194,39	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876451.2860	7490362.7571
	111+920,92			5876412.3087	7490552.9303
lewa strona drogi DG 320234W					
31.	0+006,37	21,9	183 – Obrębiec	5876420,15	7485893,85
	0+028,27			5876398.8017	7485893.4491
lewa strona drogi powiatowej nr 1202W					
32.	0+005,81	11,17	175/5, 206 – Obrębiec	5876376.6610	7488422.1879
	0+016,98			5876333.6788	7488402.4370
lewa strona drogi powiatowej					
33.	0+009,09	22,51	83 – Klewki	5876419.4249	7488919.1486
	0+031,60			5876442.1446	7488917.9438
lewa strona drogi gminnej nr 320627 W					
34.	0+011,82	9,13	23/3, 50/2 – Klewki	5876498.8971	7489615.2057
	0+020,95			5876509.3912	7489614.8274

tabela nr 2

likwidowane przepusty								
lp.	kilometraż drogi	średnica [mm]	długość [m]	dz. nr ew. – obręb	współrzędne geodezyjne (PL-ETRF2000)			
					początek		koniec	
					X	Y	X	Y
prawa strona drogi DW 544								
1.	102+264,57	400	10,5	536 – Czernice Borowe	5877596.2000	7481296.6500	5877595.0600	7481307.2100
2.	102+310,27	400	10,0	536 – Czernice Borowe	5877590.9254	7481343.6120	5877590.1006	7481353.6490
3.	103+179,35	600	15,5	536 – Czernice Borowe	5877504.9145	7482204.4586	5877503.0100	7482220.0000
4.	103+652,09	600	7,5	536 – Czernice Borowe	5877449,14	7482723,60	5877448,44	7482730,07
5.	104+006,08	600	6,0	117/4 – Chojnowo	5877416.1800	7483031.4600	5877415.7400	7483037.2100
6.	106+307,72	500	3,0	322/3 – Chojnowo	5876600.7300	7485026.8900	5876599.7000	7485029.4500
7.	106+848,50	600	5,0	175/5 – Obrębiec	5876464.2724	7485548.3599	5876463.1600	7485552.9800
8.	107+086,72	400	5,5	175/5 – Obrębiec	5876417.7500	7485783.0800	5876417.0300	7485788.3700
9.	107+185,50	400	11,5	175/5 – Obrębiec	5876418.5800	7485879.4300	5876420.4700	7485890.5000
10.	107+257,10	400	4,5	175/5 – Obrębiec	5876430.2124	7485954.6142	5876430.6322	7485959.0031
11.	107+546,50	400	5,5	175/5 – Obrębiec	5876488.1540	7486238.0924	5876489.7424	7486243.3588
12.	107+594,86	400	5,5	175/5 – Obrębiec	5876500.6100	7486285.2500	5876501.9207	7486290.5365
13.	107+706,29	400	5,5	175/5 – Obrębiec	5876528.0700	7486393.1800	5876529.5700	7486398.1900
14.	107+834,06	400	5,0	175/5 – Obrębiec	5876558.9100	7486516.8700	5876559.9079	7486521.9119
15.	108+009,05	400	2,5	175/5 – Obrębiec	5876565.8879	7486691.2081	5876566.0000	7486693.6800
16.	108+108,43	400	4,0	175/5 – Obrębiec	5876562.9096	7486789.7204	5876562.9500	7486793.7600
17.	108+197,00	400	4,0	175/5 – Obrębiec	5876559.9300	7486878.1300	5876559.9177	7486882.1823
18.	108+283,73	400	7,0	175/5 – Obrębiec	5876557.3200	7486963.7100	5876557.2500	7486970.8300
19.	108+356,70	400	6,0	175/5 – Obrębiec	5876554.9200	7487036.4200	5876554.5700	7487042.5900
20.	108+459,74	400	7,5	175/5 – Obrębiec	5876552.0700	7487139.5300	5876551.7000	7487147.2100

21.	108+512,16	400	1,0	175/5 – Obrębiec	5876550.4792	7487194.6111	5876550.5500	7487195.7000
22.	108+563,95	400	4,5	175/5 – Obrębiec	5876549.2400	7487244.6900	5876549.0600	7487249.2900
23.	108+606,60	400	6,0	175/5 – Obrębiec	5876547.6600	7487286.4400	5876547.4100	7487292.5000
24.	108+627,29	400	7,0	175/5 – Obrębiec	5876546.5900	7487306.6400	5876545.6200	7487313.5200
25.	108+712,03	400	26,5	175/5 – Obrębiec	5876533.5446	7487378.1592	5876526.9923	7487403.8206
26.	108+862,23	400	10,5	175/5 – Obrębiec	5876490.7859	7487530.7968	5876487.7679	7487540.6397
27.	108+889,49	500	11,0	175/5 – Obrębiec	5876483.4556	7487556.8431	5876480.6791	7487567.2406
28.	109+046,75	400	6,5	175/5 – Obrębiec	5876455.6457	7487714.3409	5876454.9197	7487720.7305
29.	109+088,14	400	7,5	175/5 – Obrębiec	5876449.9672	7487754.9048	5876449.2100	7487762.2788
30.	109+126,62	400	4,5	175/5 – Obrębiec	5876444.7257	7487794.4599	5876444.3456	7487799.0777
31.	109+169,12	400	5,5	175/5 – Obrębiec	5876439.1244	7487836.3084	5876438.4554	7487841.9040
32.	109+207,40	400	4,5	175/5 – Obrębiec	5876433.4412	7487874.8280	5876433.0881	7487879.0429
33.	109+257,24	500	10,0	175/5 – Obrębiec	5876428.1362	7487916.5716	5876425.6375	7487930.7750
34.	109+751,61	500	12,5	175/5 – Obrębiec	5876375.6746	7488411.3174	5876376.3143	7488423.6178
35.	110+027,66	400	8,0	92/4 – Klewki	5876391.3374	7488690.0955	5876391.7587	7488698.0207
36.	110+071,54	400	5,0	92/4 – Klewki	5876393.9398	7488735.4409	5876394.5055	7488740.4774
37.	110+132,94	400	8,5	92/4 – Klewki	5876396.9564	7488794.6434	5876397.5712	7488803.3126
38.	110+245,11	400	7,5	92/4 – Klewki	5876403.2632	7488907.3999	5876403.6743	7488915.1675
39.	110+375,82	400	4,0	92/4 – Klewki	5876410.3105	7489039.6290	5876410.8101	7489043.2554
40.	110+394,26	400	10,5	92/4 – Klewki	5876411.3796	7489055.2195	5876412.2201	7489065.5184
41.	110+425,28	400	4,5	92/4 – Klewki	5876413.2168	7489088.4909	5876413.6010	7489092.9516
42.	110+483,71	400	6,5	92/4 – Klewki	5876416.4173	7489146.0727	5876416.6088	7489152.4993
43.	110+515,26	400	6,5	92/4 – Klewki	5876418.1469	7489177.4632	5876418.4325	7489182.8180
44.	110+529,37	400	5,5	92/4 – Klewki	5876418.1436	7489177.4806	5876418.4267	7489182.8081
45.	110+531,06	400	5,5	92/4 – Klewki	5876418.7490	7489191.1275	5876419.2255	7489197.6598
46.	110+549,03	400	5,5	92/4 – Klewki	5876420.0183	7489212.0695	5876420.2112	7489217.2462
47.	110+574,56	400	6,0	92/4 – Klewki	5876421.4852	7489237.2217	5876421.8540	7489242.9153
48.	110+590,33	400	4,5	92/4 – Klewki	5876422.2214	7489253.7296	5876422.4668	7489258.0723
49.	110+656,27	400	77,5	92/4 – Klewki	5876424.1809	7489282.5228	5876427.4910	7489359.9035
50.	110+768,86	600	15,0	92/4 – Klewki	5876431.3805	7489429.5065	5876431.9237	7489437.6942
51.	110+965,48	400	5,5	92/4 – Klewki	5876484.7411	7489620.5593	5876486.5696	7489625.7008
52.	111+121,66	400	4,0	92/4 – Klewki	5876538.9234	7489766.7457	5876539.6952	7489770.6965
53.	111+342,51	400	9,0	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876516.4259	7489979.8220	5876514.7285	7489988.5195
54.	111+402,28	400	9,0	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876504.1892	7490039.7576	5876503.1485	7490045.2003
55.	111+473,92	400	6,5	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876489.4940	7490109.5752	5876488.2827	7490116.1835
56.	111+624,88	400	10,5	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876460.7272	7490255.3801	5876458.6994	7490265.4166
57.	111+649,39	400	6,0	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876455.1805	7490281.9310	5876454.1147	7490287.9296
58.	111+745,48	400	6,0	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876435.1825	7490375.7193	5876434.1448	7490381.6922
59.	111+774,84	400	8,5	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876429.5643	7490402.9306	5876428.0849	7490411.2687
60.	111+814,04	400	8,0	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876421.6013	7490441.2531	5876419.9306	7490449.1478

61.	111+858,98	400	8,5	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876412.4324	7490485.2908	5876410.8825	7490493.4097
62.	111+887,87	400	7,0	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876406.3258	7490514.9533	5876405.1366	7490521.5429
63.	111+906,43	400	7,5	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876402.7623	7490532.9923	5876401.1233	7490540.0772
prawa strona drogi wewnętrznej								
64.	0+0013,94	400	9,5	216/2 – Obrębiec	5876552.6590	7487037.3876	5876543.2910	7487037.4000
lewa strona drogi DW 544								
65.	102+533,94	400	10,0	536 – Czernice Borowe	5877580.9100	7481566.8600	5877580.0200	7481576.7700
66.	103+982,63	400	7,5	536 – Czernice Borowe	5877432.3618	7483008.0275	5877431.7500	7483015.3100
67.	104+109,25	400	8,5	117/4 – Chojnowo	5877419.2300	7483133.8200	5877418.2600	7483142.2100
68.	104+789,55	400	2,5	117/4 – Chojnowo	5877346.8000	7483813.0300	5877346.7700	7483815.5700
69.	105+078,74	400	7,0	117/4 – Chojnowo	5877315.4600	7484098.5200	5877314.8500	7484105.1400
70.	105+257,29	400	4,5	117/4 – Chojnowo	5877263.3214	7484271.9694	5877261.6500	7484276.1200
71.	105+321,32	400	3,5	117/4 – Chojnowo	5877243.1700	7484333.7800	5877241.9700	7484337.1900
72.	105+946,39	400	6,0	191 – Chojnowo	5876857.6911	7484789.8400	5876852.5072	7484792.6211
73.	106+176,03	400	6,5	322/3 – Chojnowo	5876672.2685	7484915.1507	5876668.6998	7484920.3344
74.	107+485,63	400	6,0	175/5 – Obrębiec	5876486.0596	7486175.8577	5876487.6465	7486181.8127
75.	107+898,0	400	5,5	175/5 – Obrębiec	5876580.3190	7486572.4362	5876580.6834	7486577.7101
76.	108+002,0	400	5,5	175/5 – Obrębiec	5876580.0861	7486683.0156	5876580.0828	7486688.3543
77.	108+211,99	400	4,5	175/5 – Obrębiec	5876573.1617	7486893.1107	5876572.9054	7486897.6182
78.	108+365,14	400	7,0	175/5 – Obrębiec	5876569.1858	7487045.2167	5876568.9572	7487051.8690
79.	108+435,31	400	6,0	175/5 – Obrębiec	5876566.0643	7487116.2785	5876566.0246	7487122.0116
80.	108+453,15	400	4,0	175/5 – Obrębiec	5876566.0144	7487116.2784	5876566.0295	7487122.0229
81.	108+548,87	400	5,5	175/5 – Obrębiec	5876562.1595	7487229.4982	5876562.1943	7487234.7350
82.	108+610,60	400	8,0	175/5 – Obrębiec	5876560.3286	7487290.3543	5876560.0461	7487298.5581
83.	108+622,75	400	4,0	175/5 – Obrębiec	5876560.0016	7487303.9448	5876560.1747	7487308.0767
84.	108+818,63	400	6,0	175/5 – Obrębiec	5876515.9048	7487495.1167	5876514.0667	7487500.8520
85.	108+851,15	400	5,5	175/5 – Obrębiec	5876506.3113	7487526.1275	5876504.6304	7487531.3868
86.	109+046,94	400	7,5	175/5 – Obrębiec	5876468.2609	7487715.8908	5876467.4410	7487723.1588
87.	109+207,0	400	8,0	175/5 – Obrębiec	5876447.2709	7487873.1899	5876446.1007	7487881.0883
88.	109+235,0	400	2,5	175/5 – Obrębiec	5876442.5190	7487904.4421	5876442.0226	7487907.0167
89.	109+268,12	400	6,0	175/5 – Obrębiec	5876438.6860	7487935.7873	5876437.6075	7487941.7851
90.	109+372,24	400	5,5	175/5 – Obrębiec	5876424.1847	7488039.4000	5876423.5841	7488044.6017
91.	109+444,99	400	5,0	175/5 – Obrębiec	5876414.6291	7488111.5310	5876414.5798	7488116.6845
92.	109+490,38	400	5,5	175/5 – Obrębiec	5876408.2037	7488156.4390	5876407.4744	7488161.6872
93.	109+631,76	400	4,5	175/5 – Obrębiec	5876388.5359	7488297.1008	5876388.2907	7488301.7071
94.	109+760,64	400	6,0	175/5 – Obrębiec	5876390.1695	7488423.3727	5876390.2860	7488429.5535
95.	109+836,81	400	5,5	92/4– Klewki	5876393.9235	7488499.8146	5876394.3922	7488505.5139
96.	110+358,25	400	5,5	92/4– Klewki	5876422.1333	7489020.1893	5876422.1537	7489025.4595
97.	110+377,39	400	11,0	92/4– Klewki	5876423.3884	7489036.8441	5876423.9679	7489047.8321
98.	110+445,34	400	5,5	92/4– Klewki	5876427.5108	7489107.3485	5876427.8790	7489112.9776
99.	110+508,33	400	7,0	92/4– Klewki	5876431.1398	7489170.1167	5876431.5324	7489176.8235
100.	110+619,48	400	6,0	92/4– Klewki	5876437.1743	7489280.8540	5876437.6346	7489286.8767
101.	111+023,90	400	4,5	92/4– Klewki	5876518.6885	7489671.1454	5876520.3524	7489675.0593
102.	111+729,22	400	6,0	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876451.4381	7490361.9697	5876450.1711	7490367.7594

103.	111+766,94	400	19,5	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876444.9162	7490393.5752	5876441.9574	7490412.9397
104.	111+864,09	400	8,5	794 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876424.1924	7490493.5722	5876422.4584	7490501.6266
prawa strona drogi DG 320234W								
105.	0+013,58	400	6,0	183 – Obrębiec	5876414.7100	7485881.1100	5876408.8300	7485882.4700
lewa strona drogi DG 320234W								
106.	0+013,58	400	6,0	183 – Obrębiec	5876416.4600	7485890.9900	5876410.5400	7485891.7500
lewa strona drogi gminnej								
107.	0+012,93	400	3,5	191 – Obrębiec	5876475.8196	7487565.4124	5876472.8595	7487563.9859
przepusty poprzeczne								
108.	101+571,48	600	11,0	536 – Czernice Borowe	5877898.6100	7480758.8100	5877906.7800	7480765.7300
109.	101+992,95	2x 800	2x 10,0	536 – Czernice Borowe	5877770.4549	7481112.1709	5877763.6181	7481105.0815

tabela nr 3

przebudowywane/wykonywane rowy (szerokość w dnie 0,4 m, nachylenie skarp 1:1 – 1:1,5)							
lp.	kilometraż drogi	oznaczenie wg projektu	długość [m]	dz. nr ew. – obręb	współrzędne geodezyjne (PL-ETRF2000)		rzędna dna [m n.p.m.]
					X	Y	
prawa strona drogi							
1.	100+539,68	RPr.1	541,82	536, 265 – Czernice Borowe	5878560.4933	7479926.37	170,60
	101+081,50	RPr.2			5878236,55	7480359,71	166,94
2.	101+081,50	RPr.2	18,5	536, 265 – Czernice Borowe	5878236,55	7480359,71	166,94
	101+100,00	RPr.3			5878226,13	7480374,88	167,71
3.	101+117,00	RPr.4	556,0	536, 281 – Czernice Borowe	5878219,01	7480390,78	168,16
	101+673,00	RPr.5			5877855,85	7480811,86	162,30
4.	101+700,00	RPr.6	97,0	281, 298/2 – Czernice Borowe	5877835,05	7480830,02	101,93
	101+797,00	RPr.7			5877786,88	7480920,59	161,01
5.	102+422,00	RPr.8	2288,5	536, 265 – Czernice Borowe 117/4, 131, 129, 169, 130 – Chojnowo	5877577,03	7481458,27	162,24
	104+710,50	RPr.9			5877337,30	7483734,11	141,56
6.	104+710,50	RPr.9	539,5	130, 117/4, 209, 210, 211 – Chojnowo	5877337,30	7483734,11	141,56
	105+250,00	RPr.10			5877252,19	7484262,77	147,25
7.	105+900,00	RPr.11	256,5	191, 216/6, 216/7 – Chojnowo 1/1 – Górki	5876889,54	7484756,69	140,60
	106+156,50	RPr.12			5876668.8424	7484891.1407	138,18
8.	106+156,50	RPr.12	359,0	191, 216/7, 322/3, 269, 195, 322/2 – Chojnowo	5876668.8424	7484891.1407	138,18
	106+515,50	RPr.13			5876531,30	7485224,88	144,54
9.	106+552,00	RPr.14	290,0	322/2, 322/3, 192, 274 – Chojnowo 1/1 – Górki 175/5 – Obrębiec	5876524,00	7485260,64	143,71
	106+842,00	RPr.15			5876462.7806	7485544.1296	135,00
10.	106+842,00	RPr.15	412,0	1/1 – Górki 175/5, 141/2, 142/2 – Obrębiec	5876462.7806	7485544.1296	135,00
	107+254,00	RPr.16			5876429,72	7485953,10	144,12
11.	107+345,00	RPr.17	875,0	175/5 – Obrębiec	5876443,84	7486043,25	144,53
	108+220,00	RPr.18			5876560,08	7486902,07	131,94
12.	109+051,00	RPr.19	669,0	175/5 – Obrębiec	5876454,98	7487720,94	130,30
	109+720,0	RPr.20			5876374,93	7488385,48	131,77

13.	0+015,50 droga gminna kl. L (skrzyżowanie w ok. 109+258,42 DW544)	RPr.21	24,0	192 – Obrębiec	5876418.7562	7487920.7034	131,60
	0+039,50 droga gminna kl. L (skrzyżowanie w ok. 109+258,42 DW544)	RPr.22			5876394.9489	7487919.4843	131,50
14.	0+030,50 droga powiatowa 1202W rów lewy (skrzyżowanie w ok. 109+749,02 DW544)	RPr.23	21,50	206 – Obrębiec	5876356.7030	7488401.5399	132,50
	0+052,00 droga powiatowa 1202W rów lewy (skrzyżowanie w ok. 109+749,02 DW544)	RPr.24			5876337.2717	7488393.0682	132,60
15.	0+017,00 droga powiatowa 1202W rów prawy (skrzyżowanie w ok. 109+749,02 DW544)	RPr.25	33,50	206 – Obrębiec	5876365.4727	7488417.4659	132,20
	0+050,50 droga powiatowa 1202W rów prawy (skrzyżowanie w ok. 109+749,02 DW544)	RPr.26			5876333.8057	7488402.3973	132,60
16.	0+017,00 droga gminna 320627W	RPr.27	82,50	95, 95 – Klewki	5876393.5706	7488921.3690	124,85
	0+099,50 droga gminna 320627W	RPr.28			5876313.6999	7488907.0014	125,05
17.	0+017,00 droga gminna 320627W	RPr.29	82,50	95, 95 – Klewki	5876393.6271	7488932.3308	124,85
	0+099,50 droga gminna 320627W	RPr.30			5876313.8496	7488916.9347	125,05
lewa strona drogi							
18.	100+535,18	RL.1	546,32	536 – Czernice Borowe	5878573.85	7479929.69	170,56
	101+081,50	RL.2			5878251,90	7480371,25	166,74
19.	101+081,50	RL.2	608,5	536 – Czernice Borowe	5878251,90	7480371,25	166,74
	101+690,00	RL.3			5877857,02	7480833,92	162,42
20.	102+422,00	RL.4	1608,0	536 – Czernice Borowe 117/4 – Chojnowo	5877593,43	7481459,89	126,11
	104+030,00	RL.5			5877427,23	7483059,31	148,02

21.	104+118,00	RL.6	592,5	117/4 – Chojnowo	5877418,18	7483146,86	147,58
	104+710,50	RL.7			5877355,64	7483736,05	141,46
22.	104+710,50	RL.7	558,5	117/4, 32/1, 35/1, 37/1, 39/1, 43/1, 46/1, 49/1, 52/1, 58/2, 61/1, 64/1 – Chojnowo	5877355,64	7483736,05	141,46
	105+269,00	RL.8			5877259,71	7484285,47	147,34
23.	105+875,00	RL.9	281,5	191, 256/1 – Chojnowo	5876920,61	7484761,00	138,50
	106+156,50	RL.10			5876683.6571	7484903.7846	137,80
24.	106+156,50	RL.10	685,5	191, 256/1, 322/3, 192 – Chojnowo	5876683.6571	7484903.7846	137,80
	106+842,00	RL.11			5876481.2899	7485547.9458	134,85
25.	106+842,00	RL.11	348,0	192, 277 – Chojnowo	5876481.2899	7485547.9458	134,85
	107+190,00	RL.12			5876433,71	7485887,79	143,46
26.	107+267,50	RL.13	99,5	175/5 – Chojnowo	5876445,53	7485964,32	143,57
	107+367,00	RL.14			5876460,94	7486062,14	144,06
27.	107+450,00	RL.15	910,00	175/5 – Obrębiec	5876479,05	7486142,88	143,08
	108+360,00	RL.16			5876569,23	7487042,54	128,26
28.	108+823,50	RL.17	1288,00	175/5 – Obrębiec	5876513,34	7487501,28	123,66
	110+111,50	RL.18			5876409,33	7488775,82	125,89
29.	0+018,00 droga powiatowa (skrzyżowanie w ok. 110+261,52 DW544)	RL.19	16,00	175/5 – Obrębiec	5876428.3839	7488918.0077	125,45
	0+034,00 droga powiatowa (skrzyżowanie w ok. 110+261,52 DW544)	RL.20			5876444.1391	7488917.6356	125,40
30.	0+023,00 droga powiatowa (skrzyżowanie w ok. 110+261,52 DW544)	RL.21	11,00	92/4 – Klewki	5876433.8535	7488930.7303	125,50
	0+034,00 droga powiatowa (skrzyżowanie w ok. 110+261,52 DW544)	RL.22			5876444.9737	7488928.6090	125,40
31.	110+325,00	RL.23	416,50	83 – Klewki	5876420,62	7488989,05	124,57
	110+741,50	RL.24			5876443,89	7489404,91	122,28
32.	110+750,00	RL.25	74,00	83 – Klewki	5876444,54	7489413,11	122,24
	110+824,00	RL.26			5876449,64	7489486,38	121,88
33.	111+377,00	RL.27	98,00	92/1, 92/4 – Klewki	5876522,01	7490019,29	120,70
	111+475,00	RL.28			5876502,57	7490115,32	119,00
34.	111+608,00	RL.29	120,00	92/4 – Klewki	5876476,27	7490245,73	119,57
	111+728,00	RL.30			5876451,69	7490363,34	120,25

tabela nr 4

wykonywane przepusty										
lp.	oznaczenie	kilometraż drogi		długość/ średnica/materiał/ spadek	rzędna dna początku/ końca [m n.p.m.]	dz. nr ew. – obręb	współrzędne geodezyjne (PL-ETRF2000)			
		początek	koniec				początek		koniec	
							X	Y	X	Y
prawa strona drogi										
1.	Przepust nr 1	100+770,74	100+777,24	6,5/ 300/ 0,5%	170,84/ 170,81	536 – Czernice Borowe	5878424,63	7480112,41	5878420,77	7480117,64
2.	Przepust nr 2	100+979,70	100+986,20	6,5m/400mm/ PEHD /0,9%	168,50/ 168,44	536 – Czernice Borowe	5878300,53	7480280,53	5878296,72	7480285,80
3.	Przepust nr 3	101+052,94	101+070,19	17,5m/500mm/ PEHD /0,5%	167,05/ 167,13	536 – Czernice Borowe	5878256,49	7480339,05	5878243,82	7480351,12
4.	Proj. ściek odpływowy nr 1	101+117,00	101+150,00	33,0/ -/ -	168,16/ 167,80	536 – Czernice Borowe	5878219,01	7480390,78	5878198,14	7480416,18
5.	Przepust nr 4	101+199,72	101+213,27	13,5m/500mm/ PEHD/ 0,5%	167,55/ 167,48	536 – Czernice Borowe	5878166,02	7480453,87	5878157,07	7480463,98
6.	Przepust nr 5	101+622,91	101+631,86	9,0m/400mm/ PEHD /1,3%	162,98/ 162,86	536 – Czernice Borowe	5877886,45	7480772,03	5877880,86	7480779,09
7.	Przepust nr 6	102+477,68	102+484,68	7,0m/300mm/ PEHD /0,4%	161,98/ 161,95	265 – Czernice Borowe	5877571,42	7481513,67	5877570,75	7481520,64
8.	Przepust nr 7	102+549,85	102+556,35	6,5m/300mm/ PEHD /0,8%	161,48/ 161,43	265 – Czernice Borowe	5877564,50	7481585,51	5877563,88	7481591,97
9.	Przepust nr 8	102+709,33	102+715,83	6,5m/300mm/ PEHD /0,9%	160,02/ 159,96	536, 265 – Czernice Borowe	5877548,62	7481744,16	5877547,96	7481750,63
10.	Przepust nr 9	102+962,47	102+969,47	7,0m/300mm/ PEHD /0,4%	158,46/ 158,43	265 – Czernice Borowe	5877522,70	7481995,95	5877521,97	7482002,91
11.	Przepust nr 10	103+096,90	103+103,90	7,0m/400mm/ PEHD /0,6%	157,79/ 157,75	265 – Czernice Borowe	5877508,68	7482129,65	5877507,95	7482136,61
12.	Przepust nr 11	103+173,35	103+185,35	12,0m/500mm/ PEHD /0,5%	157,40/ 157,34	265 – Czernice Borowe	5877500,71	7482205,68	5877499,46	7482217,61
13.	Przepust nr 12	103+504,79	103+515,87	11,5m/500mm/ PEHD /2,3%	152,30/ 152,03	536, 265 – Czernice Borowe	5877466,58	7482535,36	5877468,49	7482546,70
14.	Przepust nr 13	103+693,84	103+700,34	6,5m/400mm/ PEHD /0,5%	149,98/ 149,95	536 – Czernice Borowe	5877449,14	7482723,60	5877448,44	7482730,07
15.	Przepust nr 14	103+975,81	103+993,11	17,5m/800mm/ PEHD /0,5%	148,47/ 148,38	536 – Czernice Borowe 117/4 – Chojnowo	5877418,86	7483003,95	5877417,07	7483021,16
16.	Przepust nr 15	104+081,21	104+096,11	15,5m/800mm/ PEHD /0,5%	147,76/ 147,69	117/4, 131 – Chojnowo	5877407,76	7483108,77	5877401,98	7483123,15

17.	Przepust nr 16	104+165,45	104+180,13	18,5m/800mm/ PEHD /0,4%	147,36/ 147,27	117/4, 131 – Chojnowo	5877392,45	7483191,87	5877397,32	7483207,13
18.	Przepust nr 17	104+478,44	104+497,74	19,5m/800mm/ PEHD /1,4%	145,34/ 145,06	117/4 – Chojnowo	5877365,54	7483503,71	5877363,51	7483522,91
19.	Przepust nr 18	104+682,87	104+698,56	16,0m/800mm/ PEHD /0,7%	142,04/ 141,93	117/4, 130 – Chojnowo	5877343,72	7483707,00	5877338,92	7483722,27
20.	Przepust nr 19	104+718,28	104+732,77	15,0m/800mm/ PEHD /0,5%	141,88/ 141,96	117/4, 130 – Chojnowo	5877336,18	7483741,82	5877338,53	7483756,63
21.	Przepust nr 20	105+164,12	105+178,70	14,5m/600mm/ PEHD /0,4%	146,86/ 146,92	117/4 – Chojnowo	5877280,80	7484181,90	5877276,12	7484195,63
22.	Przepust nr 21	105+947,98	105+954,48	6,5m/400mm/ PEHD /0,8%	140,22/ 140,17	191 – Chojnowo	5876847,30	7484779,45	5876841,57	7484782,52
23.	Przepust nr 22	105+992,79	105+999,29	6,5m/400mm/ PEHD /0,8%	139,86/ 139,81	191 – Chojnowo	5876807,83	7484800,68	5876802,11	7484803,77
24.	Przepust nr 23	106+283,16	106+299,92	17,0m/500mm/ PEHD /2,6%	143,48/ 143,92	322/3 – Chojnowo	5876609,75	7485005,47	5876602,76	7485020,69
25.	Przepust nr 24	106+903,37	106+911,37	8,0m/400mm/ PEHD /2,2%	136,55/ 136,73	175/5 – Obrębiec	5876452,61	7485604,69	5876451,10	7485612,54
26.	Przepust nr 25	107+086,72	107+094,55	8,0m/400mm/ PEHD /3,5%	141,68/ 141,96	175/5 – Obrębiec	5876416,56	7485785,06	5876415,77	7485793,02
27.	Przepust nr 58	107+370,60	107+379,60	9,0m/400mm PEHD/ 0,5%	144,40/ 144,36	175/5 – Obrębiec	5876448,05	7486068,50	5876449,67	7486077,37
28.	Przepust nr 59	107+543,05	107+552,05	9,0m/400mm PEHD/ 1,8%	141,94/ 141,78	175/5 – Obrębiec	5876488,80	7486236,45	5876491,03	7486245,12
29.	Przepust nr 60	107+591,35	107+600,35	9,0m/400mm PEHD/ 1,7%	141,16/ 141,01	175/5 – Obrębiec	5876500,75	7486283,28	5876502,90	7486291,99
30.	Przepust nr 61	107+677,83	107+686,84	9,0m/400mm PEHD/ 1,2%	140,09/ 139,98	175/5 – Obrębiec	5876521,74	7486367,14	5876523,91	7486375,86
31.	Przepust nr 62	107+702,82	107+711,82	9,0m/400mm PEHD/ 0,6%	139,81/ 139,76	175/5 – Obrębiec	5876527,79	7486391,38	5876529,95	7486400,12
32.	Przepust nr 63	107+830,60	107+839,60	9,0m/400mm PEHD/ 0,7%	139,05/ 138,99	175/5 – Obrębiec	5876558,32	7486515,02	5876560,03	7486523,87
33.	Przepust nr 64	107+965,73	107+974,75	9,0m/400mm PEHD/ 2,0%	137,44/ 137,26	175/5 – Obrębiec	5876568,56	7486648,10	5876568,35	7486657,10
34.	Przepust nr 65	108+005,57	108+014,57	9,0m/400mm PEHD/ 2,2%	136,62/ 136,41	175/5 – Obrębiec	5876567,37	7486687,89	5876567,03	7486696,87
35.	Przepust nr 66	108+103,03	108+112,03	9,0m/400mm PEHD/ 2,1%	134,33/ 134,14	175/5 – Obrębiec	5876563,89	7486785,28	5876563,56	7486794,27
36.	Przepust nr 67	108+130,83	108+139,83	9,0m/400mm PEHD/ 2,1%	133,74/ 133,55	175/5 – Obrębiec	5876563,00	7486813,07	5876562,69	7486822,06
37.	Przepust nr 68	108+182,70	108+191,70	9,0m/400mm PEHD/ 2,1%	132,65/ 132,46	175/5 – Obrębiec	5876561,30	7486864,89	5876561,04	7486873,93
38.	Przepust nr 69	108+196,80	108+205,80	9,0m/400mm PEHD/ 2,1%	132,36/ 132,17	175/5 – Obrębiec	5876560,87	7486879,02	5876560,55	7486887,96
39.	Przepust nr 70	109+084,62	109+093,62	9,0m/400mm PEHD/ 0,6%	130,52/ 130,57	175/5 – Obrębiec	5876450,20	7487754,21	5876449,00	7487763,15

40.	Przepust nr 71	109+123,24	109+132,24	9,0m/400mm PEHD/ 0,6%	130,76/ 130,81	175/5 – Obrębiec	5876444,96	7487792,47	5876443,70	7487801,41
41.	Przepust nr 72	109+165,75	109+174,75	9,0m/400mm PEHD/ 0,7%	131,02/ 131,08	175/5 – Obrębiec	5876439,17	7487834,60	5876437,96	7487843,53
42.	Przepust nr 73	109+204,08	109+213,08	9,0m/400mm PEHD/ 0,7%	131,26/ 131,32	175/5 – Obrębiec	5876434,05	7487872,55	5876432,85	7487881,53
43.	Przepust nr 74	109+219,87	109+228,87	9,0m/400mm PEHD/ 0,7%	131,36/ 131,42	175/5 – Obrębiec	5876431,89	7487888,25	5876430,72	7487897,11
44.	Przepust nr 75	109+248,50	109+271,00	22,5m/500mm PEHD/ 0,6%	131,54/ 131,68	175/5 – Obrębiec	5876428,02	7487916,56	5876424,94	7487938,85
45.	Przepust nr 76	109+433,50	109+442,50	9,0m/400mm PEHD/ 0,8%	132,87/ 132,94	175/5 – Obrębiec	5876402,78	7488099,83	5876401,60	7488108,77
lewa strona drogi										
46.	Przepust nr 26	100+754,06	100+762,06	7,5m/400mm/ PEHD/1,1%	170,83/ 170,79	536 – Czernice Borowe	5878444,68	7480106,46	5878439,93	7480112,90
47.	Przepust nr 27	100+990,69	100+997,69	7,0m/400mm/ PEHD/1,7%	168,24/ 168,12	536 – Czernice Borowe	5878304,34	7480296,99	5878300,23	7480302,66
48.	Przepust nr 28	101+204,73	101+218,04	13,5m/500mm/ PEHD/0,5%	166,92/ 166,85	536 – Czernice Borowe	5878172,84	7480466,52	5878164,01	7480476,53
49.	Przepust nr 29	101+542,46	101+550,00	7,5m/400mm/ PEHD/2,7%	163,56/ 163,36	536 – Czernice Borowe	5877948,13	7480718,69	5877943,29	7480724,43
50.	Przepust nr 30	101+650,16	101+658,16	8,0m/400mm/ PEHD/0,5%	162,62/ 162,58	536 – Czernice Borowe	5877880,91	7480802,04	5877876,11	7480808,44
51.	Przepust nr 31	102+530,44	102+537,44	7,0m/400mm/ PEHD/0,6%	161,21/ 161,17	536 – Czernice Borowe	5877581,59	7481567,68	5877580,85	7481574,65
52.	Przepust nr 32	102+983,26	103+000,76	17,5m/600mm/ PEHD/0,5%	157,68/ 157,60	536 – Czernice Borowe	5877536,23	7482018,27	5877534,40	7482035,67
53.	Przepust nr 33	103+365,75	103+374,25	8,5m/500mm/ PEHD/1,9%	153,87/ 153,71	536 – Czernice Borowe	5877496,66	7482398,70	5877495,77	7482407,16
54.	Przepust nr 34	103+486,10	103+493,60	7,5m/500mm/ PEHD/1,6%	151,78/ 151,66	536 – Czernice Borowe	5877483,72	7482518,36	5877482,91	7482525,82
55.	Przepust nr 35	103+978,38	103+986,88	8,5m/600mm/ PEHD/0,5%	148,28/ 148,24	536 – Czernice Borowe	5877432,72	7483007,99	5877431,83	7483016,45
56.	Przepust nr 36	104+002,49	104+010,99	8,5m/600mm/ PEHD/0,5%	148,16/ 148,12	536 – Czernice Borowe 117/4 – Chojnowo	5877430,14	7483031,96	5877429,24	7483040,41
57.	Przepust nr 37	104+153,83	104+161,83	8,0m/600mm/ PEHD/0,5%	147,40/ 147,36	117/4 – Chojnowo	5877414,49	7483182,49	5877413,65	7483190,44
58.	Przepust nr 38	104+222,39	104+230,39	8,0m/600mm/ PEHD/0,5%	147,06/ 147,02	117/4 – Chojnowo	5877407,25	7483250,68	5877406,39	7483258,63
59.	Przepust nr 39	104+335,46	104+342,97	7,5m/600mm/ PEHD/0,4%	146,49/ 146,46	117/4 – Chojnowo	5877394,98	7483363,10	5877394,16	7483370,56
60.	Przepust nr 40	104+401,61	104+409,11	7,5m/600mm/ PEHD/0,9%	146,16/ 146,09	117/4 – Chojnowo	5877387,71	7483428,85	5877386,90	7483436,31
61.	Przepust nr 41	104+463,02	104+470,03	7,0m/500mm/ PEHD/0,4%	145,50/ 145,47	117/4 – Chojnowo	5877381,01	7483489,90	5877380,20	7483496,85
62.	Przepust nr 42	104+578,64	104+592,64	14,0m/600mm/ PEHD/2,3%	143,56/ 143,24	117/4 – Chojnowo	5877368,40	7483604,80	5877366,96	7483618,73
63.	Przepust nr 43	104+787,51	104+791,51	4,0m/400mm/ PEHD/1,3%	142,45/ 142,50	117/4 – Chojnowo	5877346,22	7483812,49	5877345,80	7483816,47
64.	Przepust nr 44	104+864,70	104+871,70	7,0m/400mm/ PEHD/1,7%	143,72/ 143,84	117/4, 35/1 – Chojnowo	5877338,05	7483889,26	5877337,30	7483896,22
65.	Przepust nr 45	104+925,21	104+932,21	7,0m/400mm/ PEHD/1,4%	144,74/ 144,84	117/4, 39/1, 43/1 – Chojnowo	5877331,59	7483949,44	5877330,85	7483956,41

66.	Przepust nr 46	104+975,70	104+982,70	7,0m/400mm/ PEHD/1,4%	145,49/ 145,59	117/4, 46/1 – Chojnowo	5877326,05	7483999,64	5877325,26	7484006,60
67.	Przepust nr 47	104+996,02	105+003,02	7,0m/400mm/ PEHD/1,4%	145,79/ 145,89	117/4 – Chojnowo	5877323,73	7484019,83	5877322,94	7484023,78
68.	Przepust nr 48	105+074,79	105+082,68	8,0m/400mm/ PEHD/0,4%	146,45/ 146,48	117/4 – Chojnowo	5877315,30	7484098,34	5877314,27	7484106,27
69.	Przepust nr 49	105+104,06	105+112,91	9,0m/400mm/ PEHD/0,4%	146,58/ 146,62	117/4 – Chojnowo	5877310,61	7484127,68	5877308,77	7484136,49
70.	Przepust nr 50	105+163,24	105+171,68	8,5m/400mm/ PEHD/0,5%	146,85/ 146,89	117/4 – Chojnowo	5877294,91	7484185,62	5877292,18	7484193,67
71.	Przepust nr 51	105+253,53	105+261,03	7,5m/400mm/ PEHD/0,4%	147,27/ 147,30	117/4 – Chojnowo	5877265,00	7484270,93	5877262,42	7484277,98
72.	Przepust nr 52	105+995,81	106+003,81	8,0m/400mm/ PEHD/0,8%	139,45/ 139,39	191 – Chojnowo	5876811,64	7484814,10	5876804,59	7484817,89
73.	Przepust nr 53	106+216,28	106+224,40	8,0m/400mm/ PEHD/4,1%	140,71/ 141,04	323/3 – Chojnowo	5876650,19	7484950,70	5876646,65	7484957,87
74.	Przepust nr 54	106+690,26	106+699,27	9,0m/400mm/ PEHD/3,3%	138,18/ 137,88	323/3 – Chojnowo	5876509,58	7485398,85	5876507,74	7485407,66
75.	Przepust nr 55	106+706,12	106+715,12	9,0m/400mm/ PEHD/3,2%	137,65/ 137,36	192 – Chojnowo	5876506,38	7485414,37	5876504,60	7485423,20
76.	Przepust nr 56	106+879,31	106+888,81	9,5m/400mm/ PEHD/2,6%	135,77/ 136,02	175/5 – Obrębiec	5876472,64	7485584,26	5876470,47	7485593,50
77.	Przepust nr 57	107+082,77	107+090,42	7,5m/400mm/ PEHD/3,3%	141,41/ 141,66	175/5 – Obrębiec	5876431,07	7485782,90	5876430,15	7485790,34
78.	Przepust nr 77	107+482,30	107+491,30	9,0m/400mm PEHD / 1,3%	142,64/ 142,52	175/5 – Obrębiec	5876486,70	7486174,28	5876488,85	7486183,02
79.	Przepust nr 78	107+690,92	107+618,92	9,0m/400mm PEHD/ 0,9%	140,34/ 140,26	175/5 – Obrębiec	5876518,31	7486297,94	5876520,46	7486306,66
80.	Przepust nr 79	107+740,34	107+749,34	9,0m/400mm PEHD/ 0,6%	139,34/ 139,29	175/5 – Obrębiec	5876550,46	7486424,34	5876552,59	7486433,06
81.	Przepust nr 80	107+867,63	107,876,63	9,0m/400mm PEHD/ 0,7%	138,66/ 138,60	175/5 – Obrębiec	5876577,69	7486549,50	5876578,75	7486558,44
82.	Przepust nr 81	107+888,59	107+897,44	9,0m/400mm PEHD/ 1,4%	138,42/ 138,29	175/5 – Obrębiec	5876580,10	7486570,54	5876581,01	7486579,47
83.	Przepust nr 82	107+998,62	108+007,62	9,0m/400mm PEHD/ 2,1%	136,96/ 136,77	175/5 – Obrębiec	5876579,95	7486681,34	5876579,71	7486690,33
84.	Przepust nr 83	108+013,82	108+022,82	9,0m/400mm PEHD/ 2,2%	136,64/ 136,44	175/5 – Obrębiec	5876579,48	7486696,52	5876579,23	7486705,54
85.	Przepust nr 84	108+136,72	108+149,72	13,0m/500mm PEHD/ 2,2%	133,94/ 133,65	175/5 – Obrębiec	5876575,72	7486819,36	5876575,30	7486832,38
86.	Przepust nr 85	108+208,34	108+217,34	9,0m/400mm PEHD/ 2,2%	132,37/ 132,17	175/5 – Obrębiec	5876573,49	7486890,95	5876573,28	7486899,95
87.	Przepust nr 86	108+291,30	108+300,30	9,0m/400mm PEHD/ 2,8%	130,16/ 129,91	175/5 – Obrębiec	5876571,13	7486973,89	5876570,87	7486982,88
88.	Przepust nr 87	108+846,70	108+857,70	11,0m/400mm PEHD/ 2,3%	124,20/ 124,45	175/5 – Obrębiec	5876506,53	7487523,57	5876503,33	7487534,03
89.	Przepust nr 88	108+882,28	108+891,28	9,0m/400mm PEHD/ 2,2%	125,02/ 125,22	175/5 – Obrębiec	5876496,26	7487557,55	5876493,88	7487566,13
90.	Przepust nr 89	108+900,30	108+910,30	10,0m/400mm PEHD/ 2,3%	125,43/ 125,66	175/5 – Obrębiec	5876491,44	7487574,69	5876488,93	7487584,40
91.	Przepust nr 90	108+947,40	108+956,40	9,0m/400mm PEHD/ 3,0%	126,68/ 126,95	175/5 – Obrębiec	5876481,74	7487620,20	5876480,39	7487629,13
92.	Przepust nr 91	109+020,35	109+029,35	9,0m/400mm PEHD/ 2,9%	129,25/ 129,51	175/5 – Obrębiec	5876471,73	7487692,27	5876470,46	7487701,19
93.	Przepust nr 92	109+043,50	109+052,50	9,0m/400mm PEHD/ 1,8%	129,75/ 129,91	175/5 – Obrębiec	5876468,69	7487715,22	5876467,50	7487724,15

94.	Przepust nr 93	109+201,95	109+213,95	12,0m/400mm PEHD/ 1,8%	131,33/ 131,42	175/5 – Obrębiec	5876447,28	7487872,17	5876445,61	7487884,17
95.	Przepust nr 94	109+229,43	109+238,43	9,0m/400mm PEHD/ 0,8%	131,54/ 131,61	175/5 – Obrębiec	5876443,58	7487899,45	5876442,32	7487908,37
96.	Przepust nr 95	109+264,65	109+273,65	9,0m/400mm PEHD/ 0,8%	131,81/ 131,88	175/5 – Obrębiec	5876438,85	7487934,34	5876437,68	7487943,28
97.	Przepust nr 96	109+368,65	109,377,65	9,0m/400mm PEHD/ 0,5%	132,68/ 132,73	175/5 – Obrębiec	5876424,72	7488037,38	5876423,43	7488046,36
98.	Przepust nr 97	109+441,63	109+450,63	9,0m/400mm PEHD/ 0,5%	133,07/ 133,11	175/5 – Obrębiec	5876414,92	7488109,71	5876413,67	7488118,66
99.	Przepust nr 98	109+487,04	109+496,04	9,0m/400mm PEHD/ 0,8%	133,33/ 133,26	175/5 – Obrębiec	5876408,84	7488154,74	5876407,65	7488163,63
100.	Przepust nr 99	109+628,00	109+637,00	9,0m/400mm PEHD/ 0,7%	132,86/ 132,80	175/5 – Obrębiec	5876389,49	7488294,32	5876388,31	7488303,27
101.	Przepust nr 100	109+702,48	109,711,48	9,0m/400mm PEHD/ 1,2%	132,10/ 131,99	175/5 – Obrębiec	5876386,89	7488367,38	5876387,41	7488376,36
102.	Przepust nr 101	109+757,28	109+766,28	9,0m/400mm PEHD/ 1,2%	131,46/ 131,35	175/5 – Obrębiec	5876389,87	7488422,08	5876390,32	7488431,09
103.	Przepust nr 102	109+815,37	109+824,37	9,0m/400mm PEHD/ 2,4%	130,25/ 130,03	175/5 – Obrębiec 92/4 – Klewki	5876393,09	7488480,07	5876393,57	7488489,10
104.	Przepust nr 103	109+833,37	109+842,37	9,0m/400mm PEHD/ 2,4%	129,80/ 129,58	92/4 – Klewki	5876394,06	7488498,06	5876394,51	7488507,07
105.	Przepust nr 104	110+354,72	110,363,72	9,0m/400mm PEHD/ 0,5%	124,43/ 124,38	92/4 – Klewki	5876422,12	7489018,69	5876422,61	7489027,63
106.	Przepust nr 105	110+373,92	110,382,92	9,0m/400mm PEHD/ 0,5%	124,33/ 124,29	92/4 – Klewki	5876423,15	7489037,84	5876423,69	7489046,82
107.	Przepust nr 106	110+383,95	110+392,95	9,0m/400mm PEHD/ 0,5%	124,28/ 124,24	92/4 – Klewki	5876423,76	7489047,85	5876424,23	7489056,84
108.	Przepust nr 107	110+441,62	110+450,62	9,0m/400mm PEHD/ 0,8%	123,88/ 123,81	92/4 – Klewki	5876427,24	7489105,42	5876427,73	7489114,40
109.	Przepust nr 108	110+504,89	110+513,89	9,0m/400mm PEHD/ 0,5%	123,41/ 123,37	92/4 – Klewki	5876430,93	7489168,60	5876431,41	7489177,56
110.	Przepust nr 109	110+529,06	110+538,06	9,0m/400mm PEHD/ 0,6%	123,30/ 123,25	92/4 – Klewki	5876432,09	7489192,69	5876432,44	7489201,74
111.	Przepust nr 110	110+577,00	110,586,00	9,0m/400mm PEHD/ 0,6%	123,07/ 123,02	92/4 – Klewki	5876434,28	7489240,60	5876434,74	7489249,62
112.	Przepust nr 111	110+596,79	110+605,79	9,0m/400mm PEHD/ 0,5%	122,97/ 122,93	92/4 – Klewki	5876435,33	7489260,36	5876435,82	7489269,37
113.	Przepust nr 112	110+615,95	110+624,95	9,0m/400mm PEHD/ 0,5%	122,88/ 122,84	92/4 – Klewki	5876436,37	7489279,49	5876436,75	7489288,53
114.	Przepust nr 113	110+642,63	110+651,63	9,0m/400mm PEHD/ 0,5%	122,75/1 22,71	92/4 – Klewki	5876437,76	7489306,14	5876438,25	7489315,14
115.	Przepust nr 114	110+662,68	110+671,68	9,0m/400mm PEHD/ 0,6%	122,66/ 122,61	92/4 – Klewki	5876438,79	7489326,16	5876439,27	7489335,19
116.	Przepust nr 115	111+421,46	111+432,46	11,0m/400mm PEHD/ 1,7%	119,93/ 119,74	92/4 – Klewki	5876513,26	7490062,96	5876511,13	7490073,75
117.	Przepust nr 116	111+615,37	111+626,37	11,0m/400mm PEHD/ 0,7%	119,63/ 119,71	92/4 – Klewki	5876474,84	7490253,04	5876472,74	7490263,85

tabela nr 5

przebudowywane rowy melioracyjne						
lp.	oznaczenie wg projektu	kilometraż drogi	długość [m]	dz. nr ew. – obręb	współrzędne geodezyjne (PL-ETRF2000)	
					X	Y
1.	RKP1	100+543,24	228,71	536, 265 – Czernice Borowe	5878552.5279	7479924.3974
	RKP2	100+771,95			5878419,65	7480110,25
2.	RKP3	100+775,87	204,53	536, 265 – Czernice Borowe	5878417,17	7480113,20
	RKP4	100+980,40			5878296,13	7480278,16
3.	RKP5	100+984,84	92,78	536, 265 – Czernice Borowe	5878294,03	7480282,12
	RKP6	101+077,62			5878239,28	7480356,94
4.	RKP7	101+081,97	119,57	536, 265 – Czernice Borowe	5878236,67	7480360,39
	RKP8	101+201,54			5878161,13	7480452,00
5.	RKP9	101+206,80	412,54	536, 265 – Czernice Borowe	5878157,16	7480455,46
	RKP10	101+619,34			5877883,99	7480765,57
6.	RKP11	101+630,59	12,71	536, 265 – Czernice Borowe	5877874,59	7480772,68
	RKP12	101+643,30			5877866,28	7480782,55
7.	RKP13	102+422,00	153,0	536, 265 – Czernice Borowe	5877577,03	7481458,27
	RKP14	102+575,00			5877562,07	7481610,54
8.	RKP15	102+575,00	929,79	536, 265 – Czernice Borowe	5877562,07	7481610,54
	RKP16	103+504,79			5877466,58	7482535,36
9.	RKP17	103+504,79	190,81	536, 265 – Czernice Borowe	5877466,58	7482535,36
	RKP18	103+695,60			5877444,52	7482724,89
10.	RKP19	103+699,69	281,57	536, 265 – Czernice Borowe	5877443,43	7482728,89
	RKP20	103+981,26			5877411,69	7483008,68
11.	RKP21	103+988,74	107,37	131, 117/4 – Chojnowo	5877410,75	7483016,11
	RKP22	104+096,11			5877401,98	7483123,15
12.	RKP23	104+146,64	334,96	131, 129 – Chojnowo	5877394,33	7483173,15
	RKP24	104+481,60			5877357,91	7483506,07

tabela nr 6

wykonywane przepusty poprzeczne pod koroną drogi								
lp.	kilometraż drogi	średnica [mm]/ długość [m]/ spadek [%]	rzędna dna początku/ końca [m n.p.m.]	dz. nr ew. – obręb	współrzędne geodezyjne (PL-ETRF2000)			
					początek		koniec	
					X	Y	X	Y
1.	101+081,50 (rów melioracyjny RW-19/4)	800/ 18,5/ 1,1	166,94/ 166,74	536, 265, 165 – Czernice Borowe	5878236,81	7480359,91	5878251,71	7480371,13
2.	104+710,50 (rów melioracyjny RW-17)	2x 900/ 2x 18,0/ 0,6	141,56/ 141,46	130, 117/4, 32/1, 32/2, 31 – Chojnowo	5877337,30	7483734,11	5877355,64	7483736,05
3.	106+156,50 (rów melioracyjny RW-2)	800/ 19,0/ 2,0	137,80/ 138,18 138,18/ 138,37	191, 216/7, 322/3, 322/4, 256/2 – Chojnowo	5876683.4996	7484903.6157	5876669.0607	7484891.3622
					5876668.6017	7484890.9562	5876662.3034	7484885.6310
4.	106+842,00 106+835,50 (rów melioracyjny RW-2/2)	800/ 18,5/ 1,1	134,85/ 135,00 135,14/ 135,00	192, 277, 274 – Chojnowo 1/1 – Górki 175/5 - Obrębiec	5876481.0752	7485547.9254	5876463.0848	7485544.1968
					5876462.4706	7485544.0492	5876454.9468	7485535.3655

5.	115+527,28 (rów melioracyjny C)	900/ Dwie rury wydłużone o 4,5 i 8,0/ 1,3	117,23/ 116,90	105/1, 794, 338 – 1 w miejscowości Przasnysz	5876473.5385	7490159.1245	5876493.6269	7490172.6448
----	------------------------------------	---	-------------------	---	--------------	--------------	--------------	--------------

III. ustalam warunki wykonywania uprawnień wynikających z niniejszego pozwolenia:

1. odpady powstałe w wyniku prac związanych z likwidacją urządzeń wodnych zagospodarować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa,
2. wykonywane/przebudowywane rowy o przekroju trapezowym wyprofilować w sposób umożliwiający odprowadzenie wód opadowych i roztopowych,
3. ww. rowy obsiać gęstą, wysoko koszoną trawą na warstwie humusu a także odcinkowo umocnić elementami betonowymi,
4. przepusty wykonać z rur PEHD, które posadzić na ławie kruszywowej odpowiednio zagęszczonej (mrozoodpornej),
5. przepusty pod drogą wykonać z rur betonowych zachowując odpowiednie spadki; umocnić dno i skarpy rowu kamieniem polnym na chudym betonie z wypełnieniem spoin zaprawą cementowo-piaskową,

IV. ustalam obowiązki Wnioskodawcy niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki:

1. utrzymywać wykonywane/przebudowywane rowy i przepusty we właściwym stanie technicznym i eksploatacyjnym,
2. systematycznie sprawdzać stan techniczny przepustów oraz usuwać zanieczyszczenia gromadzące się w rejonie wlotu i wylotu przepustu, a także odmulać przepusty,
3. odpady powstałe w wyniku czyszczenia ww. urządzeń zagospodarować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa,
4. zapewnić prawidłowe stosunki wodne w obrębie ww. urządzeń wodnych tj. nie dopuszczać do podtopień i niekorzystnych zmian stanu wody na terenach przyległych oraz nie dopuszczać do niekorzystnych zmian w wodzie podziemnej,
5. nadzór nad wykonaniem robót związanych z wykonaniem ww. urządzeń wodnych powierzyć osobie z uprawnieniami odpowiedniej specjalności,
6. w momencie wystąpienia ewentualnych kolizji z urządzeniami podziemnymi prace prowadzić ze szczególną ostrożnością oraz pod nadzorem przedstawiciela instytucji branżowej,
7. po zakończeniu ww. prac uporządkować przyległy teren oraz doprowadzić do właściwego stanu technicznego,
8. usuwać niezwłocznie ww. urządzeń wodnych i wykonywać na bieżąco wszelkie naprawy w przypadku ich uszkodzeń i niedrożności,
9. w przypadku wystąpienia z winy Inwestora szkód na terenach przyległych, jest on zobowiązany do ich usunięcia na koszt własny oraz do pokrycia wynikłych strat (niniejsze pozwolenie nie narusza praw osób trzecich do roszczeń z tytułu ewentualnych szkód),

V. pozwolenie wodnoprawne wygasa jeżeli Inwestor nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne – art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233 z późn. zm.),

VI. zgodnie z art. 393 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne 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

W dniu 17.03.2022 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem PGW Wody Polskie wpłynął wniosek Pana Marcina Parzycha działającego w imieniu Powiatu Przasnyskiego, ul. Św. St. Kostki, 06-300 Przasnysz, reprezentowanego przez Zarząd Powiatu Przasnyskiego, uzupełniony pismem z dnia 11.04.2022 r., w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na likwidację, wykonanie i przebudowę urządzeń wodnych tj. rowów wraz z przepustami, na terenie działek nr ew. 536, 298/2, 265, 165 obręb Czernice Borowe, dz. nr ew. 117/4, 131, 129, 169, 130, 131, 209, 210, 211, 191, 216/7, 322/3, 269, 195, 322/2, 192, 274, 32/1, 35/1, 37/1, 39/1, 43/1, 46/1, 49/1, 52/1, 58/2, 61/1, 64/1, 256/1, 277, 216/1, 32/2, 31, 322/4, 256/2 obręb Chojnowo, dz. nr ew. 1/1 obręb Górki, dz. nr ew. 183, 175/5, 90, 192, 206, 281 obręb Obrębiec, gmina Czernice Borowe, dz. nr ew. 23/3, 50/2, 83, 92/4, 82/2, 92/1, 175/5, 141/2, 142/2192, 95, 96 obręb Klewki, dz. nr ew. 794, 105/1, 338 obręb 1 w miejscowości Przasnysz, gmina Przasnysz, powiat przasnyski, w związku z realizacją inwestycji pn. „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 544 granica województwa - Mława – Przasnysz - Ostrołęka prowadzącej do terenów inwestycyjnych Przasnyskiej Strefy Gospodarczej w Sierakowie” (odcinek DW 544 od km 100+535,18 do km 111+954,00 (strona lewa drogi) oraz od km 100+543,24 do km 111+954,00 (strona prawa drogi).

Do wniosku dołączono m.in.:

1. operat wodnoprawny dot. planowanej inwestycji wraz z zapisem na elektronicznym nośniku danych, sporządzony w marcu 2022 r. przez inż. Marcina Parzycha,
2. opis prowadzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych,
3. wypisy z wykazów podmiotów i działek ewidencyjnych będących w zasięgu planowanej inwestycji,
4. decyzję z dnia 09.01.2020 r., Wójta Gminy Czernice Borowe, znak GGP.6220.6.2019/2020, stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz określającą warunki i wymagania dla ww. inwestycji,
5. pełnomocnictwo dla Pana Marcina Parzycha do reprezentowania w przedmiotowej sprawie Powiatu Przasnyskiego.

Ww. operat wodnoprawny spełnia warunki określone w przepisach art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233 z późn. zm.).

Zawiadomieniem Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem PGW Wody Polskie z dnia 22 kwietnia 2022 r., znak WA.ZUZ.2.4210.131.2022.RA poinformowano strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. W myśl art. 400 ust. 7 ww. ustawy Prawo wodne informację, o wszczęciu postępowania organ właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych podał do publicznej wiadomości na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej Wód Polskich w dniu 29 kwietnia 2022 r. W związku z ilością stron postępowania przekraczającą 10 (innych niż wnioskodawca), w przedmiotowym przypadku zastosowano art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego, który brzmi, jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia, ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

W związku z powyższym zgodnie z art. 401 ust. 3 ww. ustawy Prawo wodne, w przedmiotowej sprawie pozostałe strony postępowania zawiadamiano w drodze obwieszczenia z dnia 22 kwietnia 2022 r., które rozesłano do urzędu starostwa powiatowego i urzędu gminy, właściwych ze względu na zakres korzystania z wód w celu opublikowania w BIP oraz podano w zwyczajowo przyjęty sposób. Starostwo Powiatowe w Przasnyszu w dniu 24.05.2022 r., Urząd Gminy Przasnysz w dniu 09.06.2022 r. oraz Urząd Gminy Czernice Borowe w dniu 14.06.2022 r. poinformowali o terminie podania ww. obwieszczenia do wiadomości publicznej.

Do dnia wydania niniejszej decyzji nie wpłynęły wnioski i uwagi w przedmiotowej sprawie.

W wyniku przeprowadzonego postępowania oraz w oparciu o przedłożony operat wodnoprawny ustalono, że Inwestor w ramach realizacji inwestycji pn. „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 544 granica województwa - Mława – Przasnysz - Ostrołęka prowadzącej do terenów inwestycyjnych Przasnyskiej Strefy Gospodarczej w Sierakowie” (odcinek DW 544 od km 100+535,18 do km 111+954,00 (strona lewa drogi) oraz od km 100+543,24 do km 111+954,00 (strona prawa drogi)), planuje likwidację, wykonanie i przebudowę urządzeń wodnych tj. rowów wraz z przepustami, na terenie działek nr ew. 536, 298/2, 265, 165 obręb Czernice Borowe, dz. nr ew. 117/4, 131, 129, 169, 130, 131, 209, 210, 211, 191, 216/7, 322/3, 269, 195, 322/2, 192, 274, 32/1, 35/1, 37/1, 39/1, 43/1, 46/1, 49/1, 52/1, 58/2, 61/1, 64/1, 256/1, 277, 216/1, 32/2, 31, 322/4, 256/2 obręb Chojnowo, dz. nr ew. 1/1 obręb Górki, dz. nr ew. 183, 175/5, 90, 192, 206, 281 obręb Obrębiec, gmina Czernice Borowe, dz. nr ew. 23/3, 50/2, 83, 92/4, 82/2, 92/1, 175/5, 141/2, 142/2192, 95, 96 obręb Klewki, dz. nr ew. 794, 105/1, 338 obręb 1 w miejscowości Przasnysz, gmina Przasnysz, powiat przasnyski.

W zasięgu oddziaływania planowanej inwestycji nie występują formy ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916). Ponadto zakres ww. prac nie narusza ustaleń o których mowa w art. 396 ust. 1 ww. ustawy Prawo wodne. Dodatkowo zakres ww. prac nie narusza ustaleń o których mowa w art. 396 ust. 1 ww. ustawy Prawo wodne.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa:

1. wykonanie urządzeń wodnych wymagają uzyskania pozwolenia wodnoprawnego – art. 389 pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.),
2. przepisy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbioru lub likwidacji tych urządzeń – art. 17 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy Prawo wodne,
3. Dyrektor Zarządu Zlewni PGW Wody Polskie jest organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego – art. 397 ust. 3 pkt 2 ww. ustawy Prawo wodne,
4. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymanym pozwoleniem – art. 393 ust. 5 ww. ustawy Prawo wodne,
5. art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r., o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 176) - jeżeli realizacja inwestycji drogowej wymaga zgody wodnoprawnej, odpowiednio Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie albo minister właściwy do spraw gospodarki wodnej udzielają tej zgody w terminie nie dłuższym niż 30 dni od dnia złożenia wniosku o jej wydanie. W sprawach dotyczących zgody wodnoprawnej nie stosuje się art. 396 ust. 1 pkt 7, art. 407 ust. 2 pkt 3 oraz art. 422 pkt 3 ww. ustawy Prawo wodne. Dla ustalenia stanu prawnego nieruchomości, o których mowa w art. 409 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, siedziby i adresy właścicieli tych nieruchomości określa się według katastru nieruchomości.

Biorąc pod uwagę powyższe, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 1, 2 oraz art. 129 § 1, 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo do wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie PGW Wody Polskie, ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Stosownie do art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego 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 Dyrektorowi Zarządu Zlewni

w Dębem oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Za wydanie niniejszej decyzji została uiszczona opłata na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w wysokości 475,74 zł, zgodnie z art. 398 ust. 1, 3, 10, 11 ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233 z późn. zm.). Zgodnie z potwierdzeniem przelewu, opłaty dokonano w dniu 11.04.2022 r.



Z up. DYREKTORA
Zarząd Zlewni w Dębem
Michał Kawka
Kierownik
Działu Zgód Wodnoprawnych

Otrzymuje:

1. Pan Marcin Parzych działający w imieniu Powiatu Przasnyskiego,
2. pozostałe strony powiadomiono poprzez obwieszczenie – art. 401 ww. Prawo wodne,
3. aa.