

**Marszałek
Województwa Śląskiego
w Katowicach**

Generalna Dyrekcja
Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Katowicach

Wydaną dnia 21.03.2012
4408 zał.

Katowice, 16 marca 2012 r.

OS.WS.7322.17.4.2012

/za dowodem doręczenia/
nr pisma: OS.WS.KW. 00153/12

Decyzja Nr 604 /OS/2012

Na podstawie art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego, art 9 ust. 2 pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt 3, art. 123 ust. 2 i 3, art. 127 ust. 5, art. 128, art. 135 pkt 3, art. 140 ust. 2, pkt 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2005r. Nr 239, poz. 2019 tekst jednolity z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Krzysztofa Markowicza z Firmy MOSTY Katowice Sp. z o.o., działającego z upoważnienia Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych tj. wykonanie rowów przydrożnych, (otwartych nieuszczelnionych) wraz z przepustami, wykonanie włączy projektowanych rowów przydrożnych do odbiorników (rów R-M-V, rów R-M-V/13, rów bez nazwy 8.1, rzeka Łana, rów R-L-2A, rów bez nazwy 16, rów R-E), przebudowę (przełożenie) istniejących urządzeń wodnych (rowy przydrożne nieuszczelnione, przepusty), rozbiórkę (zasypanie) istniejących przepustów i rowów w projektowanym pasie drogowym oraz rozbiórkę (zasypanie) istniejącego zbiornika w projektowanym pasie drogowym,

orzekam

I. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach z siedzibą przy ul. Myśliwskiej 5 otrzymuje pozwolenie wodnoprawne na:

1. Wykonanie projektowanych włączy rowów przydrożnych nieuszczelnionych wg poniższego zestawienia:

Lp.	Nr wylotu	Współrzędne geograficzne (Szerokość Geograficzna/ Długość geograficzna)	Nazwa drogi/rowu	Rodzaj wylotu	Szerokość w dnie rowu [m]	Nazwa odbiornik	~ Km odbiornika [km]	Rzędna wylotu do odbiornika [m.n.p.m.]
1.	3R	50°34'37.65"N 19°2'52.22"E	DG (ul. Tarnogórska)	Wylot rowem	0,4	Rów R-M-V	4+700	301,29
2.	4R	50°34'37.65"N 19°2'52.22"E	DG (ul. Tarnogórska)	Wylot rowem	0,4	Rów R-M-V	4+700	301,27
3.	5R	50°34'35.34"N 19°2'49.58"E	DG (ul. Tarnogórska)	Wylot rowem	0,4	Rów R-M-V/13	0+048	301,65
4.	6R	50°34'33.16"N 19°2'50.85"E	DG (ul. Tarnogórska)	Wylot rowem	0,4	Rów R-M-V	4+554	300,39
5.	7R	50°34'33.13"N 19°2'50.85"E	DG (ul. Tarnogórska)	Wylot rowem	0,4	Rów R-M-V	4+554	300,38
6.	8R	50°34'20.83"N 19°2'55.05"E	DG (ul. Tarnogórska)	Wylot rowem	0,6	Rów R-M-V	4+123	299,47
7.	12R	50°33'15.09"N 19°3'34.64"E	dr. gospodarcza (dukt leśny) w km 468+850,14	Wylot rowem	0,4	Rów bez nazwy 8.1	0+058	292,69
8.	13R	50°33'13.76"N 19°3'34.97"E	dr. gospodarcza (dukt leśny) w km 468+850,14	Wylot rowem	0,4	Rów bez nazwy 8.1	0+017	292,77
9.	18R	50°33'12.42"N 19°3'28.94"E	dr. gospodarcza (dukt leśny) w km 468+850,14	Wylot rowem	0,4	rzeka Łana	2+148	292,43

Lp.	Nr wylotu	Współrzędne geograficzne (Szerokość Geograficzna/ Długość geograficzna)	Nazwa drogi/rowu	Rodzaj wylotu	Szerokość w dnie rowu [m]	Nazwa odbiornik	~ Km odbiornika [km]	Rzędna wylotu do odbiornika [m.n.p.m.]
10.	19R	50°33 '8.9"N 19°3 '24.9 "E	dr. gospodarcza (dukt leśny) w km 468+850,14	Wylot rowem	0,4	rów R-L-2A	0+690	292,49
11.	20R	50°33 '8.87"N 19°3 '24.9 "E	dr. gospodarcza (dukt leśny) w km 468+850,14	Wylot rowem	0,4	rów R-L-2A	0+690	292,49
12.	20.1R	50°31 '0.19"N 19°4 '2.69 "E	dr. gospodarcza (dukt leśny) w km 468+021,94	Wylot rowem	0,4	rów bez nazwy 16	0+417	295,06
13.	20.2R	50°31 '0.19"N 19°4 '2.64 "E	dr. gospodarcza (dukt leśny) w km 468+021,94	Wylot rowem	0,4	rów bez nazwy 16	0+417	295,06
14.	20.3R	50°30 '59.45"N 19°4 '2.27 "E	dr. gospodarcza (dukt leśny) w km 468+021,94	Wylot rowem	0,4	rów bez nazwy 16	0+378	294,97
15.	20.4R	50°30 '59.42"N 19°4 '2.21 "E	dr. gospodarcza (dukt leśny) w km 468+021,94	Wylot rowem	0,4	rów bez nazwy 16	0+378	294,97
16.	20.5R	50°28 '33.27"N 19°3 '6.58 "E	(Ul. Nowodworcowa) DP nr 3203S	Wylot rowem	0,4	rów R-E	1+716	292,17
17.	20.6R	50°28 '33.27"N 19°3 '6.53 "E	(Ul. Nowodworcowa) DP nr 3203S	Wylot rowem	0,4	rów R-E	1+716	292,17
18.	20.7R	50°28 '32.64"N 19°3 '7.83 "E	(Ul. Nowodworcowa) DP nr 3203S	Wylot rowem	0,4	Rów R-E	1+749	292,17
19.	20.8R	50°28 '32.64"N 19°3 '7.83 "E	(Ul. Nowodworcowa) DP nr 3203S	Wylot rowem	0,4	Rów R-E	1+749	292,17

2. Wykonanie otwartych nieuszczelnionych rowów przydrożnych wg poniższego zestawienia:

Lp.	Strona drogi (Prawa, Lewa)	Lokalizacja (nazwa drogi)	Początek rowu (km drogi)	Współrzędne geograficzne (Szerokość Geograficzna/ Długość geograficzna)	Koniec rowu (km drogi)	Współrzędne geograficzne (Szerokość Geograficzna/ Długość geograficzna)	Szerokość dna rowu [m]
1.	Lewa	DG (ul. Tarnogórska)	0+290,90	50°34 '37.87"N 19°2 '52.89 "E	0+553	50°34'31.67"N 19°2'51.73 "E	0,4
2.	Lewa	DG (ul. Tarnogórska)	0+618	50°34'31.60"N 19°2'51.78 "E	0+829	50°34'23.26"N 19°2'57.14"E	0,4
3.	Lewa	DG (ul. Tarnogórska)	0+829	50°34'23.26"N 19°2'57.14"E	0+905,30	50°34'20.68"N 19°2'56.67 "E	0,5
4.	Prawa	Droga gospodarcza (dukt leśny) w km 463+850,14	0+088	50°33 '15.88"N 19°3 '40.55 "E	0+205,20	50°33'15.06"N 19°3'34.64 "E	0,4
5.	Prawa	dr. gospodarcza w km 463+850,14	0+422	50°33 '11.16"N 19°3 '25.21 "E	0+557,06	50°33 '7.3"N 19°3 '22.38 "E	0,4
6.	Lewa	dr. gospodarcza w km 463+850,14	0+071	50°33 '15.38"N 19°3 '41.61 "E	0+211,90	50°33 '13.76"N 19°3 '34.97 "E	0,4
7.	Lewa	dr. gospodarcza w km 463+850,14	0+317	50°33 '12.7"N 19°3 '29.97 "E	0+557,06	50°33 '7.07"N 19°3 '22.78 "E	0,4
8.	Prawa	dr. gminna w km 466+730,14	0+000	50°31 '45.55"N 19°4 '8.28 "E	0+275,50	50°31 '42.63"N 19°3 '54.41 "E	0,4
9.	Prawa	dr. gminna w km 466+730,14	0+360,35	50°31 '41.53"N 19°3 '51.03 "E	0+465,50	50°31 '40.44"N 19°3 '46.64 "E	0,4

Lp.	Strona drogi (Prawa, Lewa)	Lokalizacja (nazwa drogi)	Początek rowu (km drogi)	Współrzędne geograficzne (Szerokość Geograficzna/ Długość geograficzna)	Koniec rowu (km drogi)	Współrzędne geograficzne (Szerokość Geograficzna/ Długość geograficzna)	Szerokość dna rowu [m]
10.	Lewa	dr. gminna w km 466+730,14	0+152,0	50°31'43.51"N 19°4'1.23"E	0+201,00	50°31'42.78"N 19°3'59.18"E	0,4
			0+216,50	50°31'42.6"N 19°3'58.26"E	0+299,33	50°31'41.3"N 19°3'54.63"E	
11.	Lewa	dr. gminna w km 466+730,14	0+363,50	50°31'40.39"N 19°3'51.71"E	0+465,50	50°31'39.83"N 19°3'46.17"E	0,4
12.	Prawa	Dukt leśny w km 468+021,94	0+305	50°31'0.6"N 19°3'53.05"E	0+558,00	50°31'0.27"N 19°3'40.15"E	0,4
13.	Lewa	Dukt leśny w km 468+021,94	0+307	50°30'59.28"N 19°3'52.87"E	0+558,00	50°30'59.88"N 19°3'40.14"E	0,4
14.	Prawa	DP nr 3210S	0+000	50°29'26.25"N 19°3'28.2"E	0+216,80	50°29'22.55"N 19°3'18.78"E	0,4
15.	Prawa	DP nr 3210S	0+262	50°29'21.37"N 19°3'17.34"E	0+903,41	50°29'13.56"N 19°2'49.36"E	0,4
16.	Lewa	DP nr 3210S	0+356,50	50°29'18.6"N 19°3'15.04"E	0+579,73	50°29'15.88"N 19°3'4.43"E	0,4
17.	Lewa	DP nr 3210S	0+603,10	50°29'15.67"N 19°3'3.26"E	0+903,41	50°29'13.02"N 19°2'48.74"E	0,4

3. Wykonanie przebudowy istniejących rowów przydrożnych wg poniższego zestawienia:

Lp.	Nazwa ulicy, drogi	Strona drogi (Lewa, Prawa)	Rodzaj istniejącego rowu	Początek rowu (km drogi)	Współrzędne geograficzne (Szerokość Geograficzna/ Długość geograficzna)	Koniec rowu (km drogi)	Współrzędne geograficzne (Szerokość Geograficzna/ Długość geograficzna)	Rodzaj rowu	Szerokość dna rowu [m]
1.	DW 789 (ul. Dworcowa)	P	Trapezowy	0+051	50°34'59.04"N 19°2'52.39"E	0+087	50°34'58.5"N 19°2'51.77"E	trapezowy	2,3
2.		P	Trójkątny	0+343	50°34'52.85"N 19°2'42.34"E	0+640,16	50°34'47.98"N 19°2'29.98"E	trapezowy	0,4
3.		L	Trójkątny	0+114	50°34'57.43"N 19°2'51.75"E	0+272	50°34'53.5"N 19°2'46.53"E	trapezowy	0,4
4.		L	Trapezowy Trójkątny	0+362	50°34'51.16"N 19°2'43.37"E	0+640,16	50°34'47.62"N 19°2'30.23"E	trapezowy	0,4
5.	DG (ul. Tarnogórska)	P	Trójkątny	0+100	50°34'41"N 19°3'1.19"E	0+208	50°34'40.08"N 19°2'56.04"E	Trapezowy	0,4
6.	DG (ul. Tarnogórska)	L	Trójkątny	0+098	50°34'40.38"N 19°3'1.99"E	0+188	50°34'38.99"N 19°2'57.79"E	Trapezowy	0,4
7.	DG (ul. Tarnogórska)	L	Trójkątny	0+553	50°34'33.89"N 19°2'59.81"E	0+618	50°34'31.24"N 19°2'59.5"E	Trapezowy	0,4
8.	droga gospodarcza (dukt leśny)	P	Trójkątny	0+000	50°33'16.06"N 19°3'45.03"E	0+088	50°33'15.71"N 19°3'40.6"E	Trapezowy	0,4
9.	droga gospodarcza (dukt leśny)	L	Trójkątny	0+000	50°33'15.87"N 19°3'45.08"E	0+071	50°33'15.41"N 19°3'41.61"E	Trapezowy	0,4
10.	dr. Gminna w km 466+730,14	L	Trójkątny	0+000	50°31'45.29"N 19°4'8.33"E	0+152	50°31'43.51"N 19°4'1.18"E	Trapezowy	0,4
11.	Dukt leśny km 468+021,94	L	Trójkątny	0+000	50°30'59.65"N 19°4'8.41"E	0+231,00	50°30'59.79"N 19°3'56.69"E	Trapezowy	0,4
12.	Dukt leśny km 468+021,94	P	Trójkątny	0+000	50°31'0.01"N 19°4'8.42"E	0+230,00	50°31'0.57"N 19°3'56.76"E	Trapezowy	0,4
13.	DP nr 3210S	L	Trójkątny	0+000	50°29'25.89"N 19°3'28.5"E	0+220,00	50°29'22.03"N 19°3'19.53"E	Trapezowy	0,4
14.	DP nr 3203S (ul. Nowodworcowa)	P	Trójkątny	0+000	50°28'36.69"N 19°3'15.02"E	0+252,00	50°28'33.28"N 19°3'5.06"E	Trapezowy	0,4
15.	DP nr 3203S (ul. Nowodworcowa)	P	Trójkątny	0+346,45	50°28'33.3"N 19°2'59.89"E	0+699,40	50°28'25.35"N 19°2'51.39"E	Trapezowy	0,4

16.	DP nr 3203S (ul. Nowodworcowa)	L	Trójkątny	0+000	50°28'36.52"N 19°3'15.53 "E	0+252,00	50°28'32.67"N 193 '5.04 "E	Trapezowy	0,4
17.	DP nr 3203S (ul. Nowodworcowa)	L	Trójkątny Trapezowy	0+345,45	50°28'32.65"N 19°3'0.23 "E	0+699,40	50°28'25.47"N 192'52.1 "E	Trapezowy	0,4

4. Wykonanie likwidacji istniejących rowów wraz z przepustami wg poniższego zestawienia:

p.	Nazwa drogi lub przybliżona lokalizacja/ strona drogi (Lewa, Prawa)	kilometraż drogi	ilość przepustów na rowie przeznaczonym do likwidacji [szt.]	Długość rowu do likwidacji [m]	Współrzędne geograficzne (Szerokość geograficzna/ Długość geograficzna)	
1.	Autostrada A1/ L, P	459+831	1	146	50°35'16.17"N 19°2'26.29"E	50°35'15.96"N 19°2'24.81"E + 50°35'16.93"N 19°2'32.05"E
2.	Autostrada A1/ L, P	459+838	-	335	50°35'15.73"N 19°2'24.85"E +50°35'16.67"N 19°2'31.69"E	
3.	Autostrada A1/P	460+061	-	5	50°35'5.11"N 19°2'34.77"E	
4.	Autostrada A1/ L	od km 460+178 do km 460+299	-	122	50°35'6.21"N 19°2'35.88"E +50°35'2.95"N 19°2'39.36"E	
5.	Autostrada A1/L, P	od km 460+185 do km 460+400	1	375	50°35'5.99"N 19°2'35.67"E	50°35'5.96"N 19°2'35.72"E +50°35'0.11"N 19°2'42"E
6.	Autostrada A1/ L	od km 460+370 do km 490+590	-	589	50°35'1.02"N 19°2'41.41"E + 50°34'55.1"N 19°2'47.83"E	
7.	Autostrada A1/ L, P	460+666	1	318	50°34'51.26"N 19°2'43.68"E	50°34'52.01"N 19°2'49.39"E +50°34'48.81"N 19°2'34.98"E
8.	Autostrada A1/ L, P	460+676	1	115	50°34'51.22"N 19°2'43.57"E	50°34'51.73"N 19°2'44.45"E +50°34'52.31"N 19°2'49.19"E
9.	Autostrada A1/ L	463+344	-	47	50°33'30.42"N 19°3'31.89"E +50°33'28.97"N 19°3'31.3"E	
10.	Autostrada A1/ L, P	od km 463+396 do km 463+878	1	512	50°33'14.71"N 19°3'33.47"E	50°33'28.65"N 19°3'31.19"E +50°33'13.30"N 19°3'35.82"E
11.	DW nr 789 (ul. Dworcowa)/ L	od km 0+000 do km 0+004	-	4	50°34'59.00"N 19°2'53.61"E +	
12.	DW nr 789 (ul. Dworcowa)/ P	od km 0+051 do km 0+063	1	11	50°34'58.98"N 19°2'52.7"E	50°34'59.29"N 19°2'53.11"E +50°34'58.4"N 19°2'51.97"E
13.	DW nr 789 (ul. Dworcowa)/ P	od km 0+339 do km 0+343	-	5	50°34'53.33"N 19°2'46.52"E + 50°34'51.73"N 19°2'44.45"E	
14.	DW nr 789 (ul. Dworcowa)/ L	od km 0+053 do km 0+114	1	61	50°34'58.68"N 19°2'53.2"E	50°34'59"N 19°2'53.56"E + 50°34'57.46"N 19°2'51.7"E

P.	Nazwa drogi lub przybliżona lokalizacja/ strona drogi (Lewa, Prawa)	kilometraż drogi	Ilość przepustów na rowie przeznaczonym do likwidacji [szt.]	Długość rowu do likwidacji [m]	Współrzędne geograficzne (Szerokość geograficzna/ Długość geograficzna)	
15.	DW nr 789 (ul. Dworcowa)/ L	Od km 0+272 do km 0+338	1	69	50°34'51.87"N 19°2'44.2"E	50°34'53.43"N 19°2'46.68"E +50°34'51.73"N 19°2'44.4"E
16.	Ul. Tarnogórska/P	Od km 0+048 do km 0+100	1	52	50°34'41.28"N 19°3'2.88"E	50°34'41.82"N 19°3'3.4"E + 50°34'40.22"N 19°3'2.04"E
17.	Ul. Tarnogórska/P	Od km 0+208 do km 0+222	1	75	50°34'38.41"N 19°3'1.19"E	50°34'36.15"N 19°3'0.17"E + 50°34'33.19"N 19°2'59.19"E
18.	Ul. Tarnogórska/L	Od km 0+075 do km 0+098	-	27	50°34'40.82"N 19°3'3.07"E + 50°34'39.99"N 19°3'2.49"E	
19.	Autostrada A1/L, P	Od km 461+355 do km 461+445	-	203	50°34'31.24"N 19°2'59.5"E + 50°34'31.02"N 19°3'9.81"E	
20.	Autostrada A1/L, P	Od km 461+367 do km 461+440	-	168	50°34'30.92"N 19°2'59.65"E +50°34'30.74"N 19°3'8.28"E	
21.	DD1/ L, P	Od km 1+290 do km 1+322,13	1	60	50°34'31.02"N 19°3'9.92"E	50°34'31.05"N 19°3'10.02"E +50°34'31.64"N 19°3'12.83"E
22.	Autostrada A1/P	462+061	-	5	50°34'10.08"N 19°3'12.6"E +50°34'10.11"N 19°3'12.91"E	
23.	DP nr 2335S/ L	Od km 0+000 do km 0+060	-	70	50°33'33.62"N 19°3'32.37"E + 50°33'31.36"N 19°3'32.21"E	
24.	Autostrada A1/L	Od km 463+344 do km 463+387	-	47	50°33'30.42"N 19°3'31.89"E + 50°33'28.94"N 19°3'31.24"E	
25.	Autostrada A1/L, P	Od km 463+836 do km 163+888	-	89	50°33'14.55"N 19°3'33.72"E + 50°33'13.3"N 19°3'35.82"E	
26.	Dr powiatowa nr 2335S (odc. nr 1)/L	Od km 766 do km 0+848,8	-	88	50°33'11.06"N 19°3'39.58"E + 50°33'8.65"N 19°3'41.92"E	
27.	Dr powiatowa nr 2335S (odc. nr 1)/P	Od km 0+778 do km 0+848,8	-	79	50°33'10.61"N 19°3'39.47"E +50°33'8.52"N 19°3'41.61"E	
28.	Autostrada A1/L	Od km 465+389 do km 465+620	-	233	50°32'24.94"N 19°3'46.93"E +50°32'17.4"N 19°3'46.76"E	
29.	Autostrada A1/ L	Od km 465+394 do km 465+415	-	30	50°32'24.8"N 19°3'47.53"E +50°32'24.15"N 19°3'48.03"E	
30.	Autostrada A1/ L	Od km 465+422 do km 465+640	-	231	50°32'23.96"N 19°3'48.02"E +50°32'16.78"N 19°3'47.1"E	

P.	Nazwa drogi lub przybliżona lokalizacja/ strona drogi (Lewa, Prawa)	kilometraż drogi	Ilość przepustów na rowie przeznaczonym do likwidacji [szt.]	Długość rowu do likwidacji [m]	Współrzędne geograficzne (Szerokość geograficzna/ Długość geograficzna)
31.	Autostrada A1/ P	Od km 465+673 do km 465+774	-	125	50°32'15.47"N 19°3'45.29"E +50°32'11.94"N 19°3'42.32"E
32.	Autostrada A1/ P	Od km 465+672 do km 465+776	-	131	50°32'15.59"N 19°3'45.9"E + 50°32'11.87"N 19°3'42.72"E
33.	Autostrada A1/ L, P	466+065	-	40	50°32'2.95"N 19°3'48.11"E + 50°32'3.13"N 19°3'50.19"E
34.	Autostrada A1/ L, P	466+070	-	97	50°32'2.67"N 19°3'46.78"E +50°32'3.08"N 19°3'51.67"E
35.	Autostrada A1/ L, P	467+370	-	90	50°31'21.05"N 19°3'53.26"E + 50°31'21.04"N 19°3'58.13"E
36.	Autostrada A1/ P	467+378	-	22	50°31'20.8"N 19°3'53.25"E + 50°31'20.59"N 19°3'54.16"E
37.	Autostrada A1/ P	Od km 467+439 do km 468+012	-	571	50°31'18.78"N 19°3'54.38"E + 50°31'0.24"N 19°3'53.96"E
38.	Autostrada A1/ P	Od km 467+440 do km 467+489	-	48	50°31'18.78"N 19°3'54.12"E + 50°31'17.16"N 19°3'54.14"E
39.	Autostrada A1/ P	Od km 467+599 do km 467+648	-	49	50°31'13.6"N 19°3'54.01"E +50°31'12.02"N 19°3'54.02"E
40.	Autostrada A1/ P	Od km 467+668 do km 467+833	-	162	50°31'11.4"N 19°3'53.96"E +50°31'6.06"N 19°3'53.84"E
41.	Autostrada A1/ P	Od km 467+838 do km 468+017	-	179	50°31'5.9"N 19°3'53.78"E +50°31'0.08"N 19°3'53.7"E
42.	Dukt leśny km 468+021,94/ P	Od km 0+230,00 do km 0+274	-	45	50°31'0.02"N 19°3'56.75"E +50°31'0.01"N 19°3'54.41"E
43.	Dukt leśny km 468+021,94/ L	Od km 0+231,00 do km 0+285	-	54	50°30'59.79"N 19°3'56.69"E +50°30'59.82"N 19°3'53.95"E
44.	Autostrada A1/ P	Od km 468+031 do km 468+072	-	41	50°30'59.69"N 19°3'53.69"E +50°30'58.3"N 19°3'53.66"E
45.	Autostrada A1/ P	Od km 468+026 do km 468+075	-	49	50°30'59.82"N 19°3'53.95"E +50°30'58.2"N 19°3'53.91"E
46.	Autostrada A1/ L	Od km 468+084 do km 468+438	-	360	50°30'58.04"N 19°3'53.91"E +50°30'46.35"N 19°3'53.65"E

P.	Nazwa drogi lub przybliżona lokalizacja/ strona drogi (Lewa, Prawa)	kilometraż drogi	Ilość przepustów na rowie przeznaczonym do likwidacji [szt.]	Długość rowu do likwidacji [m]	Współrzędne geograficzne (Szerokość geograficzna/ Długość geograficzna)	
47.	Autostrada A1/ P, L	Od km 468+080 do km 468+440	-	362	50°30'58.14"N 19°3'53.71"E + 50°30'46.32"N 19°3'53.39"E	
48.	Autostrada A1/ L	Od km 468+488 do km 468+558	-	71	50°30'44.8"N 19°3'53.31"E +50°30'42.44"N 19°3'53.25"E	
49.	Autostrada A1/ L	Od km 468+485 do km 468+555	-	123	50°30'44.83"N 19°3'53.76"E +50°30'42.32"N 19°3'55.79"E	
50.	Autostrada A1/ L, P	468+571	-	108	50°30'42.33"N 19°3'51.68"E +50°30'42.38"N 19°3'46.15"E	
51.	Autostrada A1/ L, P	468+577	1	190	50°30'42.15"N 19°3'50.12"E	50°30'42.11"N 19°3'53.75"E +50°30'42.18"N 19°3'46.09"E
52.	Autostrada A1/ L	Od km 468+580 do km 468+658	-	81	50°30'41.82"N 19°3'53.49"E +50°30'39.14"N 19°3'53.43"E	
53.	Autostrada A1/ L	Od km 468+577 do km 468+657	-	101	50°30'41.79"N 19°3'53.24"E +50°30'39.14"N 19°3'53.13"E	
54.	Autostrada A1/ L, P	469+628	-	116	50°30'9.23"N 19°3'40.07"E + 50°30'9.34"N 19°3'34.24"E	
55.	Autostrada A1/ L, P	469+634	1	107	50°30'9.05"N 19°3'38.24"E	50°30'9.03"N 19°3'40.07"E +50°30'9.18"N 19°3'34.64"E
56.	Autostrada A1/ P	Od km 469+653 do km 469+729	-	85	50°30'9.15"N 19°3'33.63"E +50°30'6.47"N 19°3'33.82"E	
57.	Autostrada A1/L, P	Od km 469+733 do km 469+828	-	98	50°30'6.43"N 19°3'33.82"E +50°30'3.13"N 19°3'33.75"E	
58.	Autostrada A1/P	Od km 469+833 do km 469+948	-	125	50°30'3"N 19°3'33.74"E +50°29'58.93"N 19°3'33.65"E	
59.	Autostrada A1/L	Od km 470+507 do km 470+620	-	122	50°29'42.36"N 19°3'22.02"E +50°29'39.75"N 19°3'17.34"E	
60.	Autostrada A1/L, P	Od km 471+089 do km 471+144	-	134	50°29'25.62"N 19°3'8.55"E +50°29'25.59"N 19°3'1.75"E	
61.	Autostrada A1/L, P	Od km 471+094 do km 471+147	-	133	50°29'25.43"N 19°3'8.55"E +50°29'25.39"N 19°3'1.8"E	
62.	DP nr 3210S/ P, L	Od km 0+220 do km 0+242	1	25	50°29'21.78"N 19°3'18.41"E	50°29'22.42"N 19°3'19.14"E +50°29'21.65"N 19°3'18.31"E

p.	Nazwa drogi lub przybliżona lokalizacja/ strona drogi (Lewa, Prawa)	kilometraż drogi	Ilość przepustów na rowie przeznaczonym do likwidacji [szt.]	Długość rowu do likwidacji [m]	Współrzędne geograficzne (Szerokość geograficzna/ Długość geograficzna)	
63.	DP nr 3203S 9 (ul. Nowodworcowa) /P	Od km 0+252,00 do km 0+346,45	1	104	50°28'33.3"N 19°3'3.28"E	50°28'33.73"N 19°3'5.88"E + 50°28'32.81"N 19°2'59.98"E
64.	DP nr 3203S 9 (ul. Nowodworcowa)/P	0+387	1	-	50°28'32.6"N 19°2'58.5"E	-
65.	DP nr 3203S 9 (ul. Nowodworcowa)/P	0+423	1	-	50°28'32.46"N 19°2'56.52"E	-
66.	DP nr 3203S 9 (ul. Nowodworcowa)/L	Od km 0+252,00 do km 0+352,30	1	96	50°28'32.7"N 19°3'2.1"E	50°28'33.16"N 19°3'5.06"E + 50°28'32.42"N 19°3'0.27"E
67.	DP nr 3203S (ul. Nowodworcowa)/L	0+056	-	11	50°28'35.02"N 19°3'13.87"E + 50°28'33.7"N 19°3'9.73"E	
68.	DP nr 3203S (ul. Nowodworcowa)/L	0+154	1	-	50°28'34.79"N 19°3'14.27"E	-
69.	DP nr 3203S (ul. Nowodworcowa)/L	0+235	1	-	50°28'33.28"N 19°3'5.82"E	-

5. Wykonanie projektowanych przepustów na rowach przydrożnych wg poniższego zestawienia:

Lp.	Nazwa drogi	Kilometraż drogi	Współrzędne geograficzne (Szerokość geograficzna / Długość geograficzna)	Rzędna wlotu	Rzędna wylotu	Średnica [mm]	Długość [m]
1.	DG (ul. Tarnogórska)	0+204,00	50°34'40.17"N 19°2'56.29"E	295.95	295.97	0,6	9,5
2.	DG (ul. Tarnogórska)	0+182,50	50°34'39.05"N 19°2'58.05"E	303.07	303.06	0,6	5,0
3.	DG (ul. Tarnogórska)	0+844,65	50°34'22.81"N 19°2'57.18"E	299,84	299,81	0,8	7,3
4.	DG (ul. Tarnogórska)	0+862,21	50°34'22.2"N 19°2'57.12"E	229,76	299,72	0,8	7,1
5.	DG (ul. Tarnogórska)	0+891,40	50°34'21.3"N 19°2'56.89"E	299.61	299.57	0,8	8,6
6.	DG (ul. Tarnogórska)	0+909,50	50°34'20.72"N 19°2'56.32"E	299.57	299.48	1,0	18,0
7.	Łącznik nr 2	0+007,40	50°34'23.53"N 19°2'57.04"E	300,19	300,13	0,8	20,0
8.	Dukt leśny w km 463+850,14 A1	0+480,62	50°33'9.29"N 19°3'24.4"E	292.88	291.78	0,6	9,0
9.	Dukt leśny km 463+850,14	0+422,00	50°33'10.96"N 19°3'25.76"E	292.15	291.11	0,6	21,5
10.	DD4	2+059,40	50°33'10.06"N 19°3'25.64"E	292,33	292,25	0,6	15,0
11.	DG km 466+730	0+465,50	50°31'40.08"N 19°3'46.48"E	297.25	297.10	1,0	20,0
12.	DG km 466+730	0+071,70	50°31'45.16"N 19°4'4.67"E	296.37	296.35	0,6	6,7
13.	DG km 466+730	0+071,70	50°31'44.71"N 19°4'4.86"E	296.40	296.37	0,6	6,7
14.	Dukt leśny km 468+021,94	0+540,55	50°31'0.29"N 19°3'41.02"E	297,38	297,37	0,6	7,0
15.	Dukt leśny km 468+021,94	0+540,55	50°30'59.84"N 19°3'40.95"E	297,34	297,32	0,6	7,0
16.	DP nr 3210S	0+138,56	50°29'24.24"N 19°3'21.87"E	287.74	287.68	0,6	9,0
17.	DP nr 3210S	0+166,40	50°29'23.7"N 19°3'20.74"E	287.57	287.52	0,6	9,0

Lp.	Nazwa drogi	Kilometraż drogi	Współrzędne geograficzne (Szerokość geograficzna / Długość geograficzna)	Rzędna wlotu	Rzędna wylotu	Średnica [mm]	Długość [m]
18.	DP nr 3210S	0+269,10	50°29'21.21"N 19°3'17.13"E	287.45	287.29	0,6	9,0
19.	DP nr 3210S	0+403,40	50°29'18.17"N 19°3'12.55"E	288.47	288.43	0,6	9,0
20.	DP nr 3210S	0+791,90	50°29'14.59"N 19°2'53.8"E	289.73	289.69	0,6	9,0
21.	DP nr 3210S	0+816,70	50°29'14.34"N 19°2'52.58"E	289.78	289.69	0,6	9,0
22.	DP nr 3210S	0+074,60	50°29'24.73"N 19°3'25.18"E	288.16	288.09	0,6	8,0
23.	DP nr 3210S	0+821,15	50°29'13.79"N 19°2'52.72"E	290.08	290.07	0,6	rów kryty 50,5
24.	DP nr 3210S	0+853,63	50°29'13.45"N 19°2'51.14"E	290.13	290.12	0,6	rów kryty 25,0
25.	DP nr 3210S	0+145,45	50°28'33.04"N 19°3'10.63"E	292.42	292.34	0,8	20,0
26.	DP nr 3210S	0+600,00	50°28'28.52"N 19°2'51.41"E	292.84	292.73	1,0	13,75
27.	DD11	0+007,20	50°27'52.19"N 19°3'21.89"E	291.84	291.69	0,8	14,70
28.	DP 3203E	0+600,00	50°28'28.52"N 19°2'51.36"E	292.84	292.73	1,0	13,75
29.	DD1	0+380,15	50°34'53.81"N 19°2'47.24"E	303.33	303.33	0,8	10,0
30.	Dukt leśny nr 5	1+690,75	50°30'59.55"N 19°4'5.87"E	295.13	295.10	0,6	9,0
31.	Dukt leśny nr 5	1+675,40	50°31'0.03"N 19°4'5.88"E	295.33	295.30	0,6	9,0
32.	Dukt leśny nr 5	0+295,00	50°31'41.4"N 19°3'54.99"E	298.51	298.40	0,6	10,0
33.	Dukt leśny nr 5	0+277,00	50°31'42.73"N 19°3'54.71"E	298.65	298.50	0,6	10,5

6. Wykonanie likwidacji istniejącego zbiornika (zagłębienie terenu) według poniższego zestawienia:

Lp.	Nazwa drogi	Kilometraż	Strona drogi (Lewa, Prawa)	Współrzędne geograficzne (Szerokość geograficzna / Długość geograficzna)
1.	DW nr 789 (ul. Dworcowa)	0+460	Prawa	50°34'50.56"N 19°2'38.17"E

II. Obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych. Na podstawie art. 135 pkt 3 w/w ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli Zakład nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

III. Zobowiązuję Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach do:

- 1) zapewnienia zgodności realizacji wszelkich robót z dokumentacją projektową i warunkami określonymi w niniejszej decyzji,
- 2) utrzymywania w należyтым stanie technicznym wykonanych urządzeń wodnych objętych zakresem niniejszej decyzji,
- 3) wykonywania prac w obrębie koryta rzeki będącej we władaniu Zarządu pod nadzorem pracownika Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach Oddział w Częstochowie,
- 4) dostarczenia do Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach Oddział w Częstochowie dokumentacji geodezyjnej powykonawczej przebudowywanego koryta rzeki i urządzeń wodnych, będących we władaniu

Zarządu, w terminie 1-go miesiąca od zakończenia inwestycji, celem wprowadzenia zmian w ewidencji.

- IV. Pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie dokumentacji pn: „Wykonanie dokumentacji projektowej dla autostrady A1 na odcinku Tuszyn-Pyrzowice. Część III – Odcinek projektowy Nr 3 długości 31,9 km – węzeł Zawodzie (bez węzła) – węzeł Pyrzowice (bez węzła). Odcinek I”, spełniającej wymogi operatu wodnoprawnego, opracowanej w styczniu 2012r. przez firmę Mosty Katowice Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach przy ul. Rolnej 12.
- 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.
- VI. 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.

Uzasadnienie

Pan Krzysztof Markowicz z firmy MOSTY Katowice Sp. z o.o., działający z upoważnienia Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach zwrócił się z wnioskiem z 27 stycznia 2012r. o znak L.dz. Mosty 2012/01/01043, o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych tj. wykonanie rowów przydrożnych, (otwartych nieszczelnych) wraz z urządzeniami z przepustami, wykonanie włączeń projektowanych rowów przydrożnych do odbiorników (rów R-M-V, rów R-M-V/13, rów bez nazwy 8.1, rzeka Łana, rów R-L-2A, rów bez nazwy 16, rów R-E), przebudowę (przełożenie) istniejących urządzeń wodnych (rowy przydrożne nieszczelne, przepusty), rozbiórkę (zasypanie) istniejących przepustów i rowów w projektowanym pasie drogowym oraz rozbiórkę (zasypanie) istniejącego zbiornika w projektowanym pasie drogowym. Inwestycja jest związana z przedsięwzięciem, o którym mowa w art. 378 ust. 2a ustawy Prawo ochrony środowiska. Autostrady i drogi ekspresowe wymienione w §2 ust. 1, pkt 31 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 Nr 213, poz. 1397), zaliczane są do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, zatem organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego, zgodnie z dyspozycją określoną w art. 140 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. – Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2005r. Nr 239, poz. 2019 ze zm.) - jest marszałek województwa.

Postępowanie w przedmiocie złożonego wniosku zostało wszczęte 31 stycznia 2012r. przy piśmie o znaku OS.WS.7322.17.2012.

Planowane przedsięwzięcie objęte wnioskiem mieści się w zakresie przedmiotowym decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia znak RDOS-24-WOOS/66130/47/08/JB z 2.02.2009r., wydanej przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach dla budowy autostrady A1 na odcinku od granicy woj. łódzkiego /śląskiego w km 399+742 do węzła Pyrzowice.

W toku postępowania Pełnomocnik dokonał zmiany w dokumentacji projektowej, a co za tym idzie także w operacie wodnoprawnym – pismo z 28.02.2012r. znak L.dz. Mosty 2012/02/01059. Zmiana dotyczy włączenia rowu drogowego 8R do rowu R-M-V w km 4+123 znajdującego się przy drodze gminnej (ul. Tarnogórska). Szerokość w dnie włączenia rowu przydrożnego do odbiornika (rów R-M-V) będzie wynosiła 0,6 m zamiast 0,4 m (w niniejszej decyzji tabela 1 poz. 6).

Do sprawy wpłynęły uwagi i wnioski Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach Oddział w Częstochowie – pismo z 21.02.2012r. znak OCZ/6211-L-49/548/2012, które zostały uwzględnione w niniejszej decyzji.

Pismem z 1 marca 2012r. o znaku OS.WS.7322.17.3.2012 organ powiadomił Strony o zakończeniu zbierania dowodów i materiałów oraz możliwości odniesienia się do nich, przed wydaniem decyzji, w wyznaczonym terminie. Strony nie wypowiedziały się co do zebranych dowodów i materiałów. Zatem po rozpatrzeniu wniosku zostało udzielone przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne.

W decyzji zamieszczono zapis art. 123 ust. 2 i 3 ustawy Prawo wodne, który stanowi, że „*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. 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*”. Oznacza to, że na etapie udzielania pozwolenia wodnoprawnego nie ma znaczenia czy Inwestor posiada tytuł prawny do nieruchomości niezbędnej do korzystania z uprawnień wynikających z w/w pozwolenia. Prawo do dysponowania terenem będzie Inwestorowi niezbędne na etapie występowania o pozwolenie budowę.

Biorąc powyższepod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, za pośrednictwem Marszałka Województwa Śląskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Witold Klimza
Zastępca Dyrektora
Wydziału Ochrony Środowiska



Otrzymują:

1. Pan Krzysztof Markowicz
Mosty Katowice Sp. z o.o.
ul. Rolna 12, 40-555 Katowice
2. Dyrektor Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych
ul. Sokolska 65, 40-087 Katowice
(włączenie rowu do rzeki Łany w km 2+248 + wykonanie i przebudowa rowów na działkach 779/7 i 779/3 Obręb Ożarówice)
3. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego
ul. Wolności 81, 42-200 Częstochowa
(uprawniony do rybactwa – włączenie rowu do rzeki Łany w km 2+248)

Właściciele działek wg poniższego zestawienia:

4. Starosta Lubliniecki
ul. Paderewskiego 7, 42-700 Lubliniec
5. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach
ul. Lechicka 24, 40-609 Katowice
(wykonujący prawa właścicielskie w imieniu Zarządu Województwa)
6. Gmina Woźniki
ul. Rynek 11, 42-289 Woźniki
7. Zakłady Mięsne „Jandar” Sp. z o.o.
ul. Cegielniana 19, 42-289 Woźniki
8. Agencja Nieruchomości Rolnych
ul. 1 Maja 6, 45-068 Opole
9. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Koszęcin
ul. Sobieskiego 1, 42-286 Koszęcin

10. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Świerklaniec
ul. Oświęcimska 19, 42-622 Świerklaniec
 11. Spółka Przymusowa Dla Zagospodarowania Wspólnoty
Gruntowej Wsi Zendek
ul. Główna 105, 42-265 Zendek
 12. Gmina Ożarówice
ul. Dworcowa 15, 42-625 Ożarówice
 13. Starosta Tarnogórski
a) Wydział Gospodarki Nieruchomościami
b) Wydział Gospodarki Mieniem
ul. Karłuszowiec 5, 42-600 Tarnowskie Góry
 14. Górnośląskie Towarzystwo Lotnicze S.A.
Al. Korfanteo 38, 40-161 Katowice
 15. Nawara Jerzy i Jolanta
ul. Młyńska 32, 42-289 Woźniki
 16. Broncel Aleksander
ul. Kopernika 7, 42-289 Woźniki
 17. Skuła Ewa
ul. Lompy 1, 42-289 Woźniki
 18. Korfel Barbara
Żak Jacek i Lucjan
ul. Główna 60, 42-625 Zendek
 19. Lisik Wioleta
ul. Kościuszki 73, 42-584 Dobieszowice
 20. Blachińska Jadwiga
ul. Główna 40, 42-625 Zendek
 21. Blachińska Krystyna
ul. Tarnogórska 27, 42-625 Ożarówice
 22. Czapla Leszek
ul. Zawadzkiego 75, 42-460 Mierzęcice, Nowa Wieś
 23. Lipiec Henryk
ul. Wilcza 33, 43-215 Studzienice
 24. Wykrota Marian
ul. Niwy 20, 42-625 Ożarówice
 25. Siarkowska Justyna i Janusz
ul. Niwy 13, 42-625 Ożarówice
 26. Łukasik Józef
ul. Sienkiewicza 159, 42-583 Bobrowniki
 27. Łukasik Marek
ul. Legionów 135, 42-250 Czeladź
 28. Pawlik Krystyna
ul. Chopina 32/8, 41-300 Dąbrowa Górnicza
 29. Spajer Teresa
ul. Podgórna 1/18, 41-902 Bytom
 30. Podkański Jakub
ul. Piłsudskiego 6/2, 41-902 Bytom
 31. Podkańska Dominika
ul. Jagiełły 41 A, 41-106 Siemianowice Śląskie
- Do wiadomości:
- (32) Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Katowicach
ul. Myśliwska 5, 40-017 Katowice
 33. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Sienkiewicza 2, 44-100 Gliwice
 34. Gabinet Marszałka Województwa Śląskiego
 35. a/a

Zgodnie z art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635) jednostka budżetowa jest zwolniona od opłaty skarbowej za niniejsze pozwolenie wodnoprawne.