



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

---

Gdańsk, dnia 12 stycznia 2016 r.

Poz. 61

### UCHWAŁA NR XVI/428/15 RADY MIASTA GDAŃSKA

z dnia 26 listopada 2015 r.

#### **w sprawie ustanowienia zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Dolina Potoków Strzyża i Jasień”**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1 i pkt 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. z 2015 roku poz. 1515) oraz art. 44 ust. 1 i 2 oraz art. 45. ust 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 627, poz. 628, poz. 842, z 2014 roku poz. 805, poz. 850, poz. 926, poz.1002, poz. 1101, poz.1863, z 2015r., poz.222, poz. 774, poz. 1045)

#### **uchwała się, co następuje:**

**§ 1.** 1. Ustanawia się zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Dolina Potoków Strzyża i Jasień” o powierzchni 337,48 ha.

2. Granice zespołu przyrodniczo-krajobrazowego przedstawiono na załączniku nr 1, a współrzędne punktów załamania granic w układzie PL-2000 zestawiono w załączniku nr 2.

**§ 2.** Celem ustanowienia zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Dolina Potoków Strzyża i Jasień” jest zachowanie fragmentów krajobrazu naturalnego dolin potoków Strzyża i Jasień ze względu na ich walory widokowe i estetyczne.

**§ 3.** Na terenie zespołu przyrodniczo-krajobrazowego wprowadza się następujące zakazy:

- 1) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody albo racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 2) likwidowania, zasypywania i przekształcania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
- 3) wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia użytkowanych gruntów rolnych;
- 4) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 5) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia nor, legowisk zwierzęcych oraz tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 6) umieszczania tablic reklamowych;

**§ 4.** Nadzór nad zespołem przyrodniczo-krajobrazowym „Dolina Potoków Strzyża i Jasień” sprawuje Prezydent Miasta Gdańska.

**§ 5.** Traci moc uchwała Nr XXXIII/1024/2001 Rady Miasta Gdańska z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie utworzenia zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Dolina Strzyży” w Gdańsku, zmieniona uchwałą Nr XXXVII/1170/2001 Rady Miasta Gdańska z dnia 12 lipca 2001 r. oraz uchwałą Nr LIII/1643/2002 Rady Miasta Gdańska z dnia 26 września 2002 r.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Przewodniczący Rady Miasta  
Gdańska

**Bogdan Oleszek**

Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr XVI/428/15  
Rady Miasta Gdańska  
z dnia 26 listopada 2015 r.



## Załącznik Nr 2 do Uchwały Nr XVI/428/15

Rady Miasta Gdańska

z dnia 26 listopada 2015 r.

Współrzędne punktów załamania granic Zespołu przyrodniczo-krajobrazowego Dolina Potoków Strzyża i Jasień (PL-2000, pas 6)

Nr	X - długość geograficzna wschodnia	Y – szerokość geograficzna północna	Nr	X - długość geograficzna wschodnia	Y – szerokość geograficzna północna
1	6536010.40	6025941.08	42	6534884.44	6026414.23
2	6536010.59	6025941.61	43	6534867.59	6026425.10
3	6536001.15	6025993.80	44	6534853.33	6026427.34
4	6535894.74	6025990.81	45	6534836.47	6026436.09
5	6535866.30	6026008.89	46	6534820.40	6026447.13
6	6535838.18	6026026.81	47	6534811.40	6026458.22
7	6535816.98	6026040.51	48	6534800.17	6026466.14
8	6535780.16	6026064.32	49	6534788.07	6026444.33
9	6535697.58	6026120.74	50	6534776.49	6026420.69
10	6535670.3	6026139.47	51	6534755.32	6026397.14
11	6535601.85	6026081.15	52	6534739.61	6026379.66
12	6535591.14	6026097.10	53	6534740.86	6026374.04
13	6535588.38	6026101.21	54	6534744.67	6026357.03
14	6535584.00	6026113.80	55	6534739.17	6026333.50
15	6535580.64	6026133.80	56	6534739.30	6026331.47
16	6535571.63	6026162.97	57	6534735.44	6026316.88
17	6535447.42	6026199.98	58	6534739.92	6026311.44
18	6535428.83	6026205.52	59	6534747.65	6026304.80
19	6535421.72	6026210.85	60	6534764.42	6026297.78
20	6535415.64	6026215.41	61	6534777.56	6026293.42
21	6535381.84	6026231.61	62	6534799.65	6026263.79
22	6535348.53	6026242.36	63	6534813.320	6026244.46
23	6535312.13	6026255.37	64	6534813.10	6026234.26
24	6535292.49	6026255.32	65	6534811.20	6026224.17
25	6535240.27	6026255.19	66	6534804.87	6026211.59
26	6535210.29	6026255.12	67	6534788.76	6026195.09
27	6535096.99	6026230.15	68	6534779.47	6026180.82
28	6535033.20	6026264.76	69	6534773.94	6026172.32
29	6535000.61	6026277.84	70	6534517.72	6026019.26
30	6535000.11	6026278.58	71	6534375.05	6026047.54
31	6534993.49	6026288.38	72	6534349.30	6026028.67
32	6534994.42	6026295.46	73	6534333.29	6026013.67
33	6534995.79	6026305.78	74	6534317.61	6026003.90
34	6534990.52	6026313.43	75	6534279.34	6025968.98
35	6534986.92	6026320.40	76	6534264.92	6025958.71
36	6534979.61	6026352.36	77	6534190.24	6025899.02
37	6534973.09	6026363.26	78	6534147.61	6025868.90
38	6534949.41	6026384.28	79	6534097.11	6025835.33
39	6534937.75	6026393.11	80	6534054.98	6025801.83
40	6534921.31	6026395.80	81	6534027.34	6025780.85
41	6534905.61	6026399.29	82	6533967.77	6025734.46
83	6533932.96	6025709.95	134	6535084.41	6024885.09

84	6533894.84	6025685.09	135	6535113.69	6024885.12
86	6533854.99	6025660.62	136	6535149.31	6024877.25
87	6533832.72	6025659.28	137	6535208.28	6024875.55
88	6533816.38	6025658.56	138	6535371.19	6024883.43
89	6533810.23	6025658.28	139	6535396.98	6024884.68
90	6533805.65	6025654.01	140	6535397.48	6024886.00
91	6533814.48	6025616.93	141	6535400.39	6024885.94
92	6533829.99	6025603.63	142	6535411.46	6024885.68
93	6533826.63	6025558.71	143	6535425.14	6024885.37
94	6533819.64	6025546.83	144	6535434.48	6024885.16
95	6533797.25	6025510.82	145	6535443.71	6024893.24
96	6533796.69	6025501.71	146	6535441.70	6024891.14
97	6533816.71	6025498.29	147	6535559.34	6024907.54
98	6533847.16	6025493.12	148	6535563.76	6024906.77
99	6533870.08	6025478.18	149	6535563.4	6024912.21
100	6533911.45	6025463.21	150	6535571.00	6024912.62
101	6533943.53	6025455.85	151	6535590.68	6024918.37
102	6534033.90	6025454.32	153	6535597.22	6024918.06
103	6534062.46	6025438.24	154	6535693.35	6024947.99
104	6534148.33	6025389.87	155	6535723.42	6024968.40
105	6534150.15	6025389.28	156	6535735.38	6024976.95
106	6534214.92	6025368.33	157	6535757.08	6024975.21
107	6534230.41	6025363.33	158	6535771.63	6024980.26
108	6534271.12	6025356.44	159	6535773.22	6024983.49
109	6534331.17	6025346.28	160	6535891.45	6025047.91
110	6534440.99	6025306.35	161	6535933.57	6025103.83
111	6534462.28	6025330.23	162	6535990.45	6025135.26
108	6534271.12	6025356.44	163	6536041.46	6025156.95
112	6534474.17	6025343.57	164	6536079.86	6025182.78
113	6534481.16	6025352.65	165	6536176.82	6025234.73
114	6534517.17	6025397.24	166	6536300.47	6025293.55
115	6534546.13	6025433.31	167	6536300.51	6025293.58
116	6534657.60	6025432.40	168	6536327.35	6025312.93
117	6534678.94	6025418.25	169	6536363.60	6025339.77
118	6534744.59	6025284.30	170	6536374.03	6025349.90
119	6534817.67	6025281.57	171	6536395.00	6025371.88
120	6534941.39	6025296.10	172	6536394.56	6025364.93
121	6534945.31	6025258.50	173	6536408.18	6025375.35
122	6534895.52	6025254.78	174	6536410.73	6025376.34
123	6534833.46	6025143.18	175	6536414.36	6025377.77
124	6534791.79	6025068.11	176	6536415.15	6025377.09
125	6534764.70	6024981.84	177	6536416.53	6025375.91
126	6534788.45	6024975.21	178	6536418.62	6025374.23
127	6534819.57	6024965.82	179	6536403.17	6025349.20
128	6534846.55	6024953.31	180	6536422.99	6025354.58
129	6534848.34	6024952.02	181	6536467.42	6025374.73
130	6534920.15	6024923.93	182	6536481.57	6025381.14
131	6534985.9	6024909.25	183	6536486.17	6025383.23
132	6535019.56	6024902.21	184	6536496.09	6025399.65
133	6535064.76	6024896.70	185	6536520.59	6025408.70
186	6536529.9	6025406.78	239	6537266.86	6026294.04
187	6536568.18	6025421.23	240	6537297.68	6026469.01
188	6536576.12	6025432.39	241	6537283.06	6026473.30
189	6536577.16	6025435.71	242	6537311.29	6026506.73

190	6536752.90	6025512.24	243	6537311.55	6026556.81
191	6536817.32	6025547.91	244	6537312.12	6026591.28
192	6536868.21	6025587.03	245	6537312.53	6026617.32
193	6536875.79	6025593.08	246	6537311.88	6026641.82
194	6536910.60	6025632.91	247	6537311.84	6026643.6
195	6536913.00	6025658.04	248	6537309.86	6026677.95
196	6536952.29	6025672.56	249	6537309.20	6026689.18
197	6536952.63	6025674.76	250	6537308.55	6026700.41
198	6536956.66	6025681.10	251	6537303.03	6026753.12
199	6536963.67	6025679.21	252	6537297.15	6026786.21
200	6536966.81	6025683.40	253	6537293.45	6026798.00
201	6536990.82	6025722.92	254	6537288.57	6026817.31
202	6537018.77	6025757.85	255	6537283.68	6026836.62
203	6537032.34	6025760.99	256	6537282.73	6026843.10
204	6537042.16	6025763.81	257	6537281.93	6026848.53
205	6537049.76	6025770.56	258	6537280.74	6026855.89
206	6537054.67	6025774.94	259	6537272.94	6026852.75
207	6537059.36	6025780.79	262	6537238.86	6026989.26
208	6537063.39	6025788.42	263	6537156.49	6027196.42
209	6537071.25	6025810.12	264	6537141.21	6027216.47
210	6537083.17	6025846.50	265	6537112.74	6027331.48
211	6537090.8	6025866.19	266	6537111.88	6027334.73
212	6537102.24	6025880.25	267	6537109.40	6027344.24
213	6537104.27	6025890.02	268	6537098.93	6027383.34
214	6537119.36	6025926.80	269	6537098.21	6027388.58
215	6537123.42	6025935.31	270	6537098.60	6027400.38
216	6537138.19	6025966.27	271	6537099.71	6027434.38
217	6537148.35	6025987.57	272	6537100.06	6027445.07
218	6537149.21	6025988.70	273	6537101.29	6027461.16
219	6537157.37	6026005.04	274	6537102.51	6027477.25
220	6537178.77	6026046.12	275	6537071.39	6027446.96
221	6537180.82	6026050.95	276	6537051.73	6027422.18