

**UCHWAŁA NR XLVIII/749/18**  
**SEJMIKU WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO**

z dnia 18 lipca 2018 r.

**w sprawie obszaru chronionego krajobrazu o nazwie "Gubińskie Mokradła"**

Na podstawie art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2018 r. poz. 913 z późn. zm.) oraz art. 23 ust. 2 i art. 24 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142 z późn. zm.), po uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Radą Miejską w Gubinie i Radą Gminy Gubin, uchwała się, co następuje:

**§ 1.** 1. Wyznacza się obszar chronionego krajobrazu o nazwie „Gubińskie Mokradła”, zwany dalej "Obszarem", o całkowitej powierzchni 1 974,50 ha, położony na terenie gminy wiejskiej Gubin oraz gminy Gubin o statusie miejskim w powiecie krośnieńskim w województwie lubuskim. Wykaz powierzchni Obszaru z podziałem administracyjnym określa załącznik nr 1 do uchwały.

2. Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru określa załącznik nr 2 do uchwały.

3. Położenie Obszaru i jego granice oznaczono na mapie topograficznej, stanowiącej załącznik nr 3 do uchwały.

**§ 2.** Czynna ochrona ekosystemów Obszaru, realizowana w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej i rybackiej, polega na zachowaniu krajobrazu wilgotnych łąk, z cennymi elementami przyrodniczymi.

**§ 3.** 1. Na terenie Obszaru zakazuje się:

- 1) zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 2) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
- 3) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;
- 5) likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych;

6) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych, z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej.

2. Zakazy, o których mowa w ust. 1 pkt 2, pkt 3, pkt 4 i pkt 6, nie dotyczą ustaleń studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego lub miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

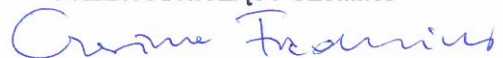
3. Zakazy, o których mowa w ust. 1 pkt 3 i 4, nie obowiązują na terenach, na których udokumentowano złoża kopalin.

**§ 4.** Bezpośredni nadzór nad Obszarem sprawuje Marszałek Województwa Lubuskiego.

**§ 5.** Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Lubuskiego.

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

**PRZEWODNICZĄCY SEJMIKU**



**Czesław Fiedorowicz**

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XLVIII/749/18  
Sejmiku Województwa Lubuskiego  
z dnia 18 lipca 2018 r.

**Wykaz powierzchni Obszaru z podziałem administracyjnym**

Lp.	Podział administracyjny		Powierzchnia (ha)
	Powiat	Gmina	
1.	krośnieński	miejska Gubin	299,00
2.		wiejska Gubin	1 675,50
<b>SUMA</b>			<b>1 974,50</b>

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XLVIII/749/18  
Sejmiku Województwa Lubuskiego  
z dnia 18 lipca 2018 r.

**Położenie i przebieg granicy obszaru chronionego krajobrazu „Gubińskie Mokradła” w postaci  
współrzędnych punktów załamania granicy (układ współrzędnych płaskich prostokątnych pl-1992)**

Lp.	X	Y
1.	465950,55	211294,30
2.	465951,89	211248,11
3.	465952,16	211235,67
4.	465953,91	211153,51
5.	465950,60	211151,11
6.	465951,37	211135,88
7.	465952,45	211117,28
8.	465952,15	211097,44
9.	465952,28	211079,82
10.	465953,84	211060,50
11.	465954,07	211039,31
12.	465956,16	210997,51
13.	465947,05	210989,65
14.	465948,36	210913,83
15.	465950,59	210838,13
16.	465951,73	210762,33
17.	465952,24	210724,03
18.	465956,81	210724,12
19.	465956,97	210708,67
20.	465960,64	210708,74
21.	465960,78	210683,12
22.	465959,49	210624,93
23.	465967,81	210624,40
24.	465972,94	210566,24
25.	465977,11	210519,39
26.	465967,77	210511,49
27.	465968,55	210466,87
28.	465964,92	210468,58
29.	465965,24	210440,32
30.	465962,13	210440,44
31.	465964,18	210385,43
32.	465964,93	210307,91
33.	465961,77	210307,78
34.	465962,23	210237,85

Lp.	X	Y
210.	468784,76	206668,82
211.	468831,76	206720,13
212.	468786,68	206820,71
213.	468777,74	206843,28
214.	468794,35	206861,73
215.	468818,06	206881,36
216.	468824,48	206884,95
217.	468856,36	206902,76
218.	468898,88	206924,82
219.	468935,13	206937,69
220.	468987,02	206942,14
221.	469027,98	206964,08
222.	469086,33	207010,93
223.	469194,68	207167,87
224.	469211,31	207199,74
225.	469210,80	207240,58
226.	469235,52	207340,40
227.	469250,36	207370,08
228.	469271,68	207387,96
229.	469278,31	207391,54
230.	469305,36	207406,09
231.	469323,94	207431,86
232.	469360,54	207500,08
233.	469367,66	207523,94
234.	469324,30	207656,78
235.	469319,20	207716,03
236.	469307,19	207735,76
237.	469324,68	207716,87
238.	469336,47	207710,18
239.	469345,51	207717,56
240.	469413,00	207668,79
241.	469443,13	207651,23
242.	469466,92	207639,79
243.	469466,83	207637,20

35.	465964,26	210158,77
36.	465964,85	210125,52
37.	465976,88	210099,59
38.	465978,24	210055,13
39.	465978,21	210013,48
40.	465981,71	209964,80
41.	465980,95	209939,56
42.	465985,60	209942,04
43.	465986,89	209900,74
44.	465988,19	209866,87
45.	465988,57	209850,93
46.	465989,12	209826,04
47.	465989,19	209782,81
48.	465990,21	209746,11
49.	465990,97	209667,95
50.	465997,34	209667,77
51.	465997,13	209606,28
52.	465993,58	209544,87
53.	465993,26	209536,87
54.	465990,96	209511,40
55.	465991,38	209477,35
56.	465989,14	209458,42
57.	465988,62	209442,49
58.	465985,81	209435,17
59.	465981,87	209397,62
60.	465982,18	209361,64
61.	465981,74	209315,76
62.	465979,47	209299,24
63.	465977,28	209285,21
64.	465969,54	209240,08
65.	465956,54	209132,41
66.	465953,49	209110,06
67.	465942,47	209037,27
68.	465930,41	208951,61
69.	465935,12	208939,77
70.	465930,25	208906,72
71.	465925,25	208875,79
72.	465921,93	208850,67
73.	465919,56	208816,80
74.	465910,45	208808,93
75.	465905,34	208780,75
76.	465902,58	208774,51
77.	465893,99	208711,49
78.	465886,10	208651,94
79.	465877,20	208583,94

244.	469493,96	207629,00
245.	469515,31	207622,55
246.	469539,41	207615,26
247.	469554,13	207610,81
248.	469567,72	207608,32
249.	469579,03	207606,25
250.	469589,53	207605,10
251.	469619,14	207601,84
252.	469628,00	207600,86
253.	469627,14	207626,31
254.	469627,14	207626,31
255.	469628,63	207651,56
256.	469616,82	207791,05
257.	469608,14	207888,14
258.	469585,57	208220,31
259.	469578,53	208299,87
260.	469575,34	208309,47
261.	469578,23	208320,03
262.	469570,42	208334,75
263.	469558,92	208353,47
264.	469539,12	208385,70
265.	469536,62	208389,77
266.	469526,40	208410,67
267.	469508,51	208445,46
268.	469506,40	208449,56
269.	469493,07	208472,76
270.	469489,01	208479,81
271.	469476,08	208501,63
272.	469414,82	208551,42
273.	469366,98	208588,59
274.	469369,48	208590,85
275.	469376,46	208594,16
276.	469651,86	208724,32
277.	469632,50	208770,39
278.	469651,96	208778,08
279.	469591,06	208945,22
280.	469553,71	209050,65
281.	469423,34	209388,02
282.	469421,25	209393,25
283.	469417,89	209402,78
284.	469391,20	209472,79
285.	469288,79	209738,69
286.	469184,52	209997,44
287.	469149,91	210085,63
288.	468901,60	209961,68

80.	465864,95	208491,21
81.	465874,24	208499,97
82.	465880,60	208493,88
83.	465862,79	208474,65
84.	465856,31	208426,77
85.	465846,45	208351,74
86.	465837,72	208277,36
87.	465827,70	208208,11
88.	465815,03	208114,68
89.	465811,87	208089,86
90.	465801,85	208014,75
91.	465794,35	207957,63
92.	465793,70	207952,72
93.	465781,47	207861,20
94.	465777,21	207829,90
95.	465776,06	207821,51
96.	465776,88	207821,74
97.	465776,98	207813,81
98.	465762,29	207701,19
99.	465755,25	207654,12
100.	465747,45	207595,49
101.	465740,30	207545,50
102.	465738,06	207539,10
103.	465728,44	207446,57
104.	465733,01	207445,51
105.	465730,87	207421,45
106.	465733,39	207419,15
107.	465722,69	207341,88
108.	465718,49	207342,16
109.	465714,77	207317,92
110.	465708,49	207334,20
111.	465711,12	207291,50
112.	465699,36	207285,50
113.	465692,01	207230,45
114.	465682,55	207142,51
115.	465678,90	207012,31
116.	465661,71	206874,24
117.	465661,18	206863,93
118.	465680,95	206865,48
119.	465685,15	206785,27
120.	465645,59	206766,53
121.	465630,56	206649,11
122.	465617,27	206523,15
123.	465610,34	206510,78
124.	465597,59	206369,72

289.	468836,91	210017,37
290.	468795,32	209911,63
291.	468719,74	209930,12
292.	468721,59	210003,13
293.	468810,52	210040,27
294.	468805,96	210044,03
295.	468759,90	210141,42
296.	468700,23	210267,88
297.	468677,45	210316,15
298.	468682,80	210316,05
299.	468685,18	210339,97
300.	468690,00	210388,28
301.	468694,38	210432,15
302.	468698,76	210476,07
303.	468702,58	210514,32
304.	468706,63	210554,97
305.	468710,48	210593,58
306.	468712,95	210618,36
307.	468715,93	210648,19
308.	468720,05	210689,52
309.	468723,50	210724,12
310.	468726,37	210752,85
311.	468730,18	210791,86
312.	468733,71	210827,88
313.	468735,92	210850,47
314.	468743,60	210858,20
315.	468752,10	210869,60
316.	468756,19	210887,83
317.	468797,06	210937,35
318.	468790,88	210984,33
319.	468784,10	211035,96
320.	468777,75	211084,31
321.	468773,08	211119,82
322.	468768,93	211151,41
323.	468763,31	211194,18
324.	468760,02	211219,25
325.	468754,25	211263,15
326.	468751,08	211287,27
327.	468741,47	211328,33
328.	468732,99	211364,56
329.	468535,11	211158,23
330.	468519,42	211181,21
331.	468022,22	211909,34
332.	467913,67	211717,49
333.	467900,94	211742,74

125.	465587,01	206295,64
126.	465580,57	206246,91
127.	465579,53	206237,52
128.	465579,07	206232,23
129.	465567,35	206212,22
130.	465551,82	206155,19
131.	465547,03	206128,35
132.	465529,55	206054,17
133.	465515,57	205978,82
134.	465491,47	205906,58
135.	465465,91	205835,07
136.	465445,70	205781,62
137.	465441,29	205782,20
138.	465406,72	205706,85
139.	465423,55	205699,36
140.	465405,92	205663,72
141.	465379,53	205665,72
142.	465373,41	205635,02
143.	465337,43	205567,26
144.	465306,34	205517,56
145.	465264,63	205455,45
146.	465263,39	205429,10
147.	465289,82	205405,34
148.	465282,89	205393,33
149.	465241,03	205420,17
150.	465206,74	205377,34
151.	465187,13	205349,86
152.	465159,17	205307,19
153.	465123,56	205272,70
154.	465110,84	205261,82
155.	465103,14	205255,47
156.	465095,91	205246,26
157.	465145,13	205225,92
158.	465283,33	205160,90
159.	465364,18	205132,56
160.	465453,33	205141,00
161.	465520,40	205158,81
162.	465607,03	205202,35
163.	465696,27	205256,38
164.	465742,40	205303,94
165.	465757,55	205345,80
166.	465756,70	205413,09
167.	465741,88	205499,52
168.	465726,72	205582,49
169.	465738,98	205624,11

334.	467879,94	211806,41
335.	467851,10	211865,82
336.	467818,69	211912,46
337.	467799,11	211929,93
338.	467692,45	211985,26
339.	467663,35	212041,70
340.	467574,49	212044,90
341.	467488,33	212051,64
342.	467448,02	212120,28
343.	467546,79	212180,00
344.	467568,03	212143,57
345.	467547,81	212476,14
346.	467545,91	212480,42
347.	467358,29	212485,92
348.	467357,65	212487,53
349.	467357,65	212487,53
350.	467340,44	212478,55
351.	467244,68	212424,30
352.	467229,27	212415,15
353.	467198,63	212395,42
354.	467176,43	212380,30
355.	467096,77	212332,97
356.	466981,37	212263,67
357.	466975,00	212260,07
358.	466945,98	212235,61
359.	466910,62	212214,71
360.	466874,39	212193,35
361.	466848,43	212175,81
362.	466839,99	212171,33
363.	466821,65	212160,71
364.	466742,61	212114,29
365.	466731,03	212108,32
366.	466652,52	212062,42
367.	466665,36	212038,87
368.	466678,57	212014,85
369.	466672,41	212011,47
370.	466661,13	212002,07
371.	466628,86	211972,13
372.	466652,76	211938,61
373.	466657,25	211932,33
374.	466618,14	211899,24
375.	466611,08	211892,73
376.	466602,75	211885,68
377.	466563,81	211855,49
378.	466528,87	211827,31

170.	465819,11	205758,77
171.	465925,84	205871,65
172.	466022,98	205954,36
173.	466091,29	205992,96
174.	466159,01	206013,06
175.	466272,09	206018,36
176.	466437,73	206015,39
177.	466548,96	206031,46
178.	466636,89	206060,53
179.	466706,70	206077,39
180.	466761,84	206114,10
181.	466818,49	206168,79
182.	466956,48	206269,79
183.	467024,60	206292,67
184.	467151,77	206333,28
185.	467266,69	206385,14
186.	467347,46	206404,97
187.	467403,84	206411,26
188.	467499,91	206402,53
189.	467523,97	206395,55
190.	467577,62	206379,93
191.	467697,44	206346,66
192.	467825,06	206304,01
193.	467965,72	206235,36
194.	467989,23	206223,88
195.	468056,57	206175,00
196.	468104,97	206112,48
197.	468154,29	206032,53
198.	468208,28	205979,22
199.	468273,48	205947,63
200.	468331,52	205940,94
201.	468393,56	205945,84
202.	468473,92	205976,53
203.	468527,81	206008,06
204.	468561,84	206055,01
205.	468608,12	206141,69
206.	468627,72	206259,21
207.	468646,22	206363,39
208.	468674,10	206480,50
209.	468730,51	206592,27

379.	466503,76	211809,48
380.	466497,45	211803,74
381.	466504,16	211795,73
382.	466487,24	211781,74
383.	466466,86	211766,04
384.	466458,63	211773,34
385.	466446,13	211763,88
386.	466442,71	211758,45
387.	466439,29	211753,02
388.	466424,39	211731,23
389.	466413,05	211728,65
390.	466386,81	211721,69
391.	466334,84	211704,58
392.	466350,97	211689,82
393.	466351,58	211687,03
394.	466435,79	211615,15
395.	466427,17	211604,19
396.	466424,68	211600,95
397.	466439,29	211579,63
398.	466399,82	211522,01
399.	466377,12	211540,45
400.	466372,13	211543,81
401.	466323,59	211581,13
402.	466325,57	211583,58
403.	466266,51	211629,24
404.	466250,40	211605,11
405.	466218,41	211628,18
406.	466208,58	211613,09
407.	466195,78	211593,55
408.	466181,28	211572,34
409.	466173,89	211561,38
410.	466150,31	211527,66
411.	466106,87	211559,77
412.	466098,18	211565,39
413.	466093,25	211556,16
414.	466070,01	211512,75
415.	466060,61	211494,17
416.	465971,82	211331,19
417.	465962,32	211314,32
418.	465950,55	211294,30



Mapa poglądowa obszaru chronionego krajobrazu o nazwie "Gubińskie Mokradał"

