



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Białystok, dnia 10 sierpnia 2022 r.

Poz. 3501

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W BIAŁYMSTOKU

z dnia 9 sierpnia 2022 r.

w sprawie rezerwatu przyrody „Ciemny Kąt”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rezerwat przyrody pod nazwą „Ciemny Kąt”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar gruntów o powierzchni geometrycznej 125,94 ha, położony na terenie gminy Turośl, w powiecie kolneńskim, w województwie podlaskim.

§ 2. 1. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci współrzędnych punktów jej załamania, przedstawia załącznik nr 1 do zarządzenia.

2. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci mapy przedstawia załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 3. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie zbiorowisk leśnych i drzewostanów naturalnego pochodzenia, charakterystycznych dla Puszczy Kurpiowskiej.

§ 4. Rodzaj rezerwatu określa się jako leśny (L). Typ rezerwatu ze względu na dominujący przedmiot ochrony określa się jako fitocenotyczny (PFi), podtyp – zbiorowisk leśnych (zl). Typ rezerwatu ze względu na główny typ ekosystemu określa się jako leśny i borowy (EL), podtyp – lasów nizinnych (lni).

§ 5. Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku.

§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia¹⁾.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
Beata Bezubik

¹⁾Niniejsze zarządzenie było poprzedzone Zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 18 maja 1984 r. w sprawie uznania za rezerwaty przyrody (M.P. Nr 15, poz. 108 z późn. zm.), które utraciło moc z dniem 1 maja 2004 r. wraz z wejściem w życie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916) na podstawie art. 161 w związku z art. 157 tej ustawy.

**Załącznik nr 1 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 9 sierpnia 2022 r.**

**POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANIC REZERWATU PRZYRODY „CIEMNY KĄT”
W POSTACI WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY, W
UKŁADZIE WSPÓLRZĘDNYCH PŁASKICH PROSTOKĄTNYCH PL-1992 ¹**

Lp.	X	Y
1.	624503,77	678599,38
2.	624369,54	678997,09
3.	624488,35	679036,19
4.	624472,12	679064,57
5.	624448,59	679105,75
6.	624443,53	679115,55
7.	624420,53	679160,09
8.	624393,76	679211,97
9.	624369,59	679244,58
10.	624328,36	679300,23
11.	624325,30	679303,26
12.	624275,86	679352,30
13.	624263,62	679364,43
14.	624246,74	679368,40
15.	624212,87	679376,35
16.	624211,45	679376,68
17.	624209,89	679377,05
18.	624207,29	679377,66
19.	624183,15	679383,33
20.	624129,12	679465,92
21.	624096,71	679453,38
22.	623870,89	679366,07
23.	623869,40	679365,49
24.	623849,33	679357,74
25.	623839,39	679354,71
26.	623799,22	679340,06
27.	623794,99	679338,52
28.	623762,35	679326,62
29.	623709,63	679307,39
30.	623628,23	679277,70
31.	623614,28	679312,50
32.	623595,79	679358,59
33.	623571,82	679418,39
34.	623570,19	679422,46

¹ Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021 r. poz. 1990, 1641, 964).

Lp.	X	Y
35.	623539,71	679500,47
36.	623521,14	679548,00
37.	623509,10	679578,84
38.	623502,31	679595,14
39.	623511,33	679605,58
40.	623510,38	679629,30
41.	623498,04	679648,28
42.	623500,89	679670,11
43.	623517,63	679683,05
44.	623514,77	679717,80
45.	623511,55	679750,63
46.	623510,56	679760,70
47.	623727,82	679840,38
48.	623726,75	679847,34
49.	623675,27	679946,59
50.	623650,37	679994,59
51.	623632,58	680028,89
52.	623610,22	680030,01
53.	623572,04	680012,79
54.	623539,78	679998,57
55.	623533,90	680010,20
56.	623516,88	680027,07
57.	623504,23	680039,60
58.	623481,51	680022,23
59.	623468,75	680018,03
60.	623445,43	680010,46
61.	623440,88	680029,71
62.	623418,82	680018,82
63.	623368,47	679992,52
64.	623380,68	679974,09
65.	623381,95	679972,17
66.	623381,15	679971,08
67.	623381,14	679971,08
68.	623376,50	679964,77
69.	623351,93	679931,48
70.	623336,67	679910,81
71.	623330,34	679905,75
72.	623356,33	679874,65
73.	623351,24	679861,60
74.	623373,64	679816,15
75.	623372,15	679810,86
76.	623336,55	679726,46
77.	623329,11	679700,79
78.	623327,02	679693,39
79.	623307,77	679625,24
80.	623298,87	679595,16
81.	623221,98	679335,25

Lp.	X	Y
82.	623239,96	679230,47
83.	623242,35	679222,87
84.	623244,09	679217,34
85.	623255,37	679181,55
86.	623266,63	679145,82
87.	623286,91	679081,45
88.	623287,09	679080,87
89.	623306,55	679019,12
90.	623316,52	678987,48
91.	623317,44	678984,55
92.	623324,51	678961,34
93.	623325,61	678957,72
94.	623341,12	678906,73
95.	623357,54	678852,80
96.	623373,23	678801,21
97.	623377,73	678786,44
98.	623380,69	678776,71
99.	623389,28	678752,97
100.	623406,57	678705,17
101.	623415,48	678680,51
102.	623422,99	678659,75
103.	623434,82	678627,05
104.	623438,85	678615,92
105.	623469,32	678531,79
106.	623485,25	678487,80
107.	623499,66	678448,03
108.	623513,09	678410,96
109.	623514,28	678407,68
110.	623528,84	678367,47
111.	623531,11	678361,21
112.	623541,65	678360,70
113.	623543,70	678360,58
114.	623561,34	678359,53
115.	623571,05	678358,95
116.	623596,45	678357,45
117.	623613,95	678356,40
118.	623631,16	678355,86
119.	623639,43	678355,59
120.	623715,54	678353,16
121.	623729,61	678352,71
122.	623805,98	678350,27
123.	623817,22	678349,91
124.	623821,19	678349,67
125.	623874,42	678346,47
126.	623883,22	678345,94
127.	623905,07	678344,63
128.	623984,76	678339,83



Lp.	X	Y
129.	624031,42	678343,80
130.	624032,63	678351,86
131.	624031,37	678358,92
132.	624061,80	678361,56
133.	624089,25	678388,34
134.	624096,26	678387,68
135.	624117,41	678390,16
136.	624126,19	678391,18
137.	624195,04	678357,68
138.	624205,80	678358,59
139.	624238,97	678360,95
140.	624299,41	678365,23
141.	624486,55	678378,50
142.	624492,41	678453,68
143.	624497,30	678516,37
144.	624503,77	678599,38

**Załącznik nr 2 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 9 sierpnia 2022 r.**

POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY „CIEMNY KĄT”

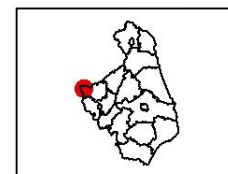


Objaśnienia

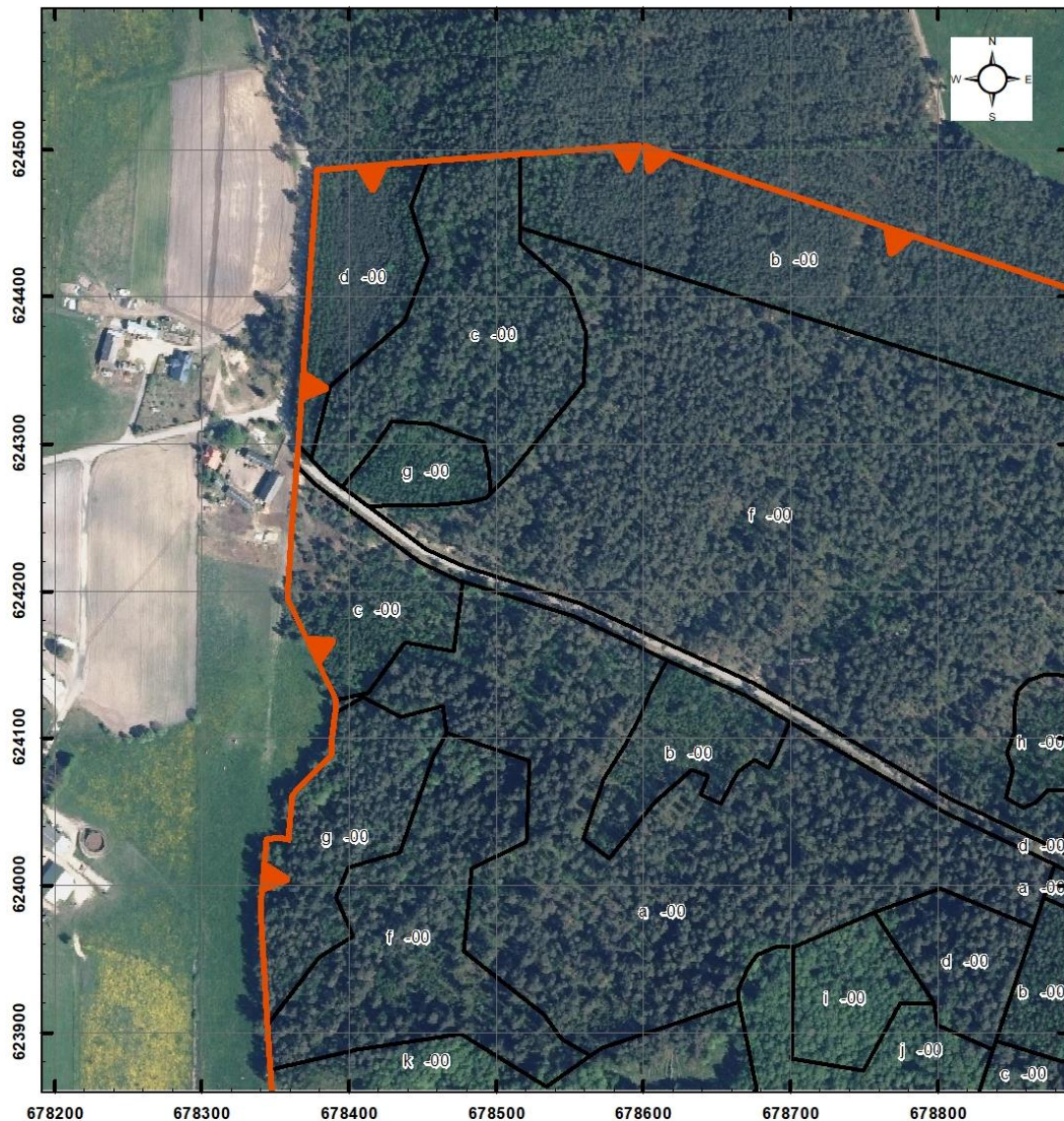
-  granica rezerwatu
-  granice oddziałów leśnych

Ortofotomapa:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii - usługa przeglądania (9 X 2020 r.)
Leśna mapa numeryczna: dane pozyskane z RDLP Białystok - stan aktualny na 25 V 2020 r.


Skala
0 125 250 500 m
Układ współrzędnych PL - 1992



Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Ciemny Kąt” (Arkusz 1/5)



Objaśnienia

 granice wydzieleń leśnych

 granica rezerwatu

Skala

0 40 80 160 m

Układ współrzędnych PL - 1992

Ortofotomapa:

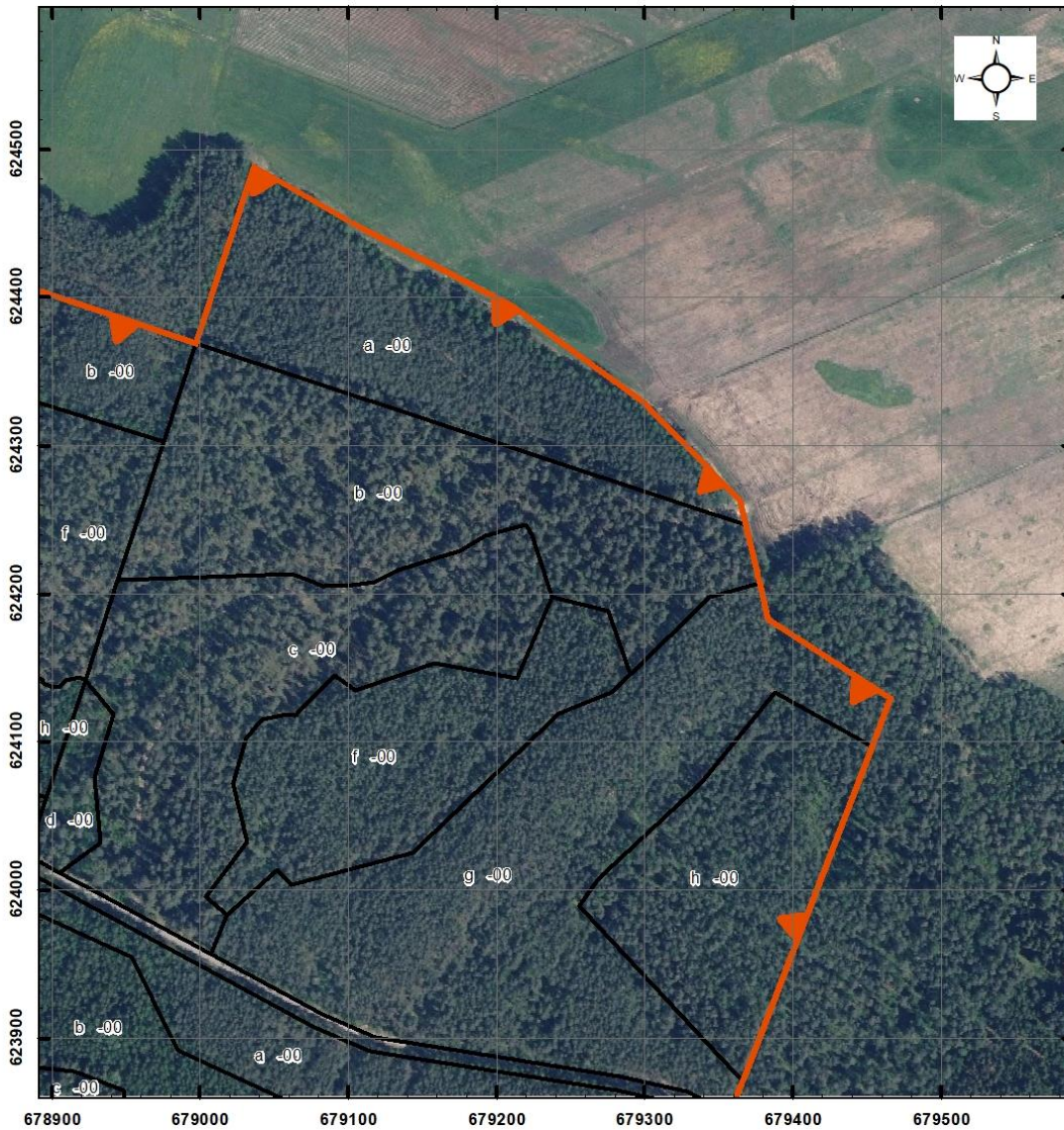
Główny Urząd Geodezji i Kartografii- usługa przeglądania (9 X 2020 r.)

Leśna mapa numeryczna: dane pozyskane z RDLP Białystok


- stan aktualny na 25 V 2020 r.



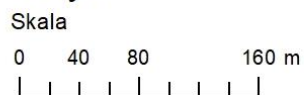
Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Ciemny Kąt” (Arkusz 2/5)



Objaśnienia

 granice wydzieleń leśnych

 granica rezerwatu

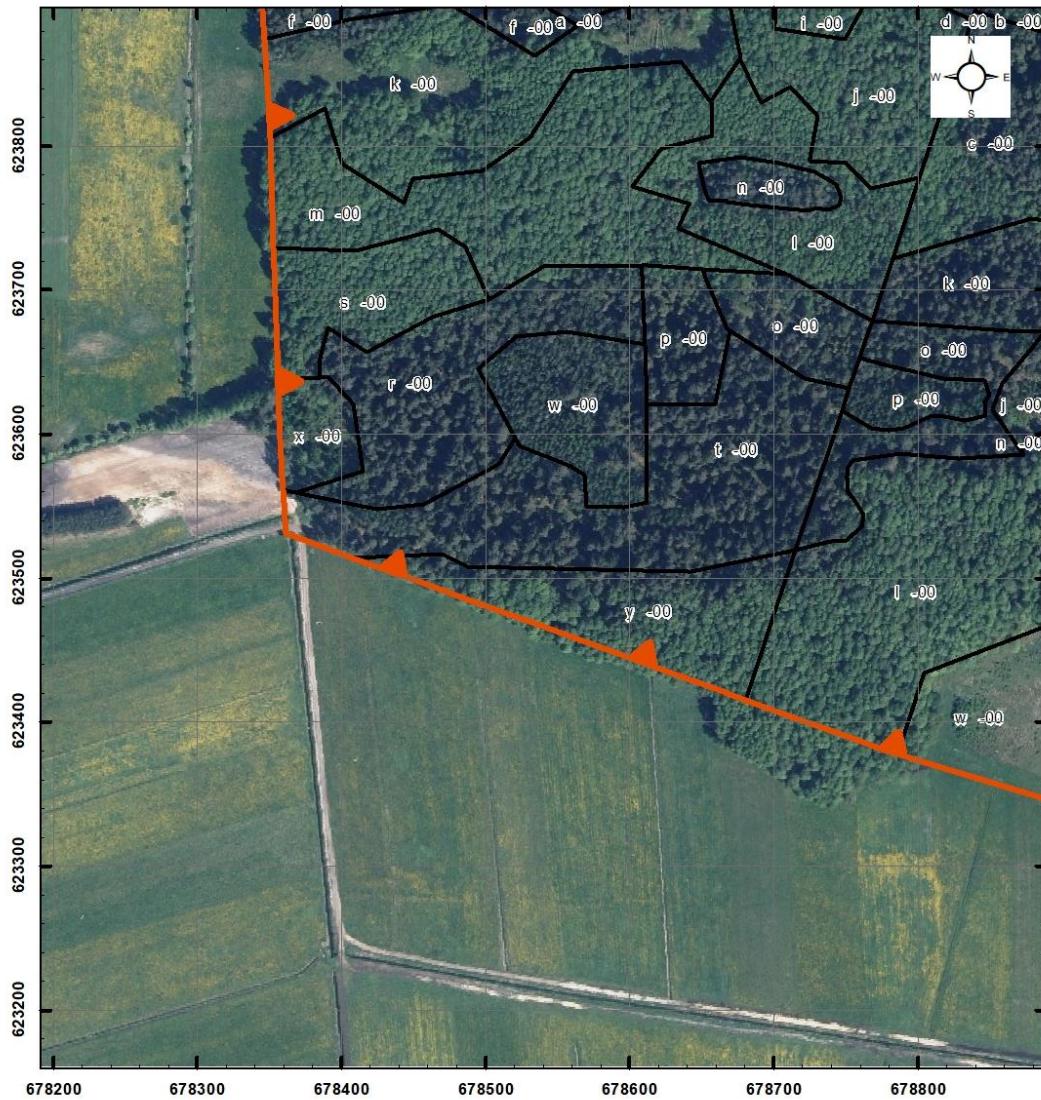


Układ współrzędnych PL - 1992


Ortofotomapa:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii- usługa przeglądania (9 X 2020 r.)
Leśna mapa numeryczna: dane pozyskane z RDLP Białystok
- stan aktualny na 25 V 2020 r.



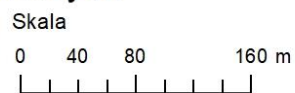
Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Ciemny Kąt” (Arkusz 3/5)



Objaśnienia

 granice wydziałów leśnych

 granica rezerwatu

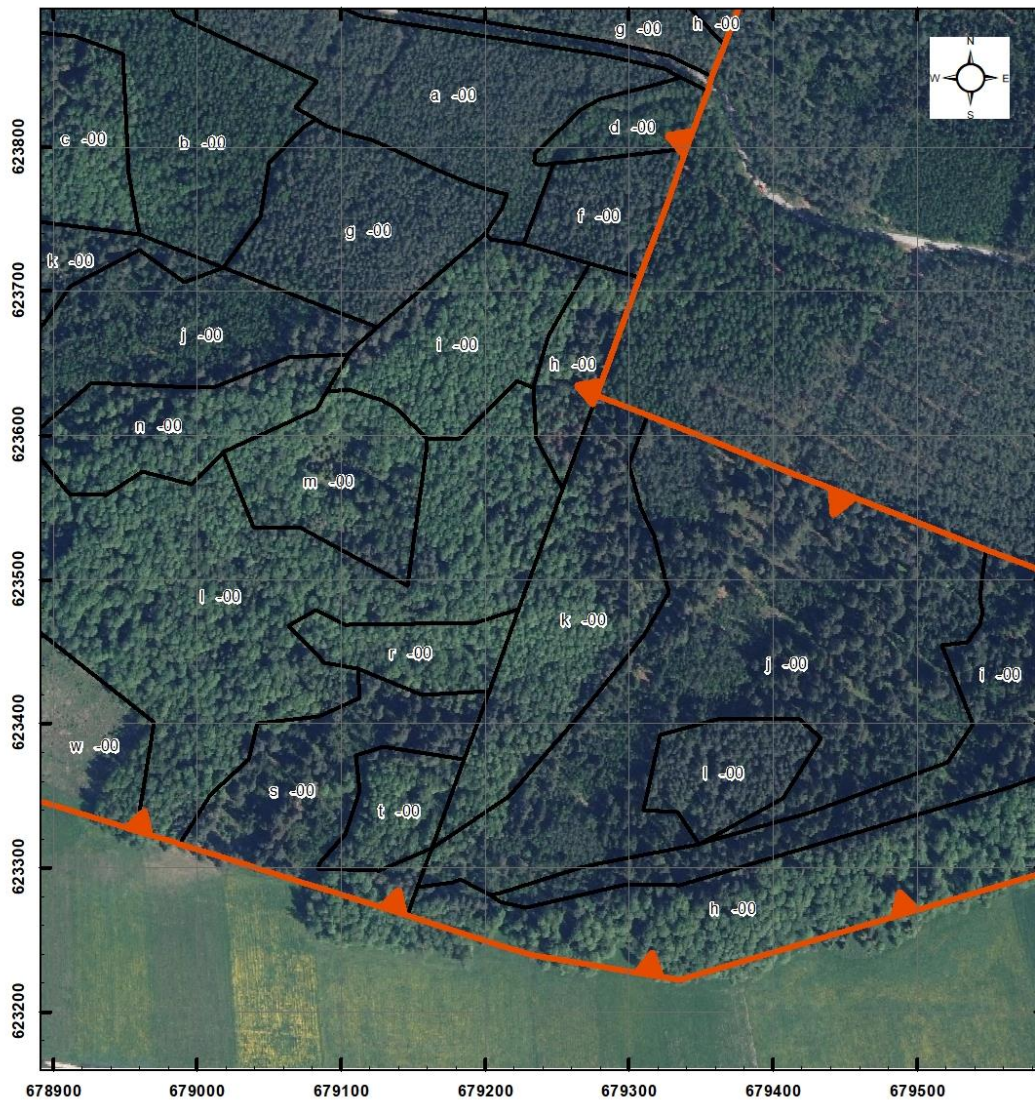


Układ współrzędnych PL - 1992


Ortofotomapa:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii- usługa przeglądania (9 X 2020 r.)
Leśna mapa numeryczna: dane pozyskane z RDLP Białystok
- stan aktualny na 25 V 2020 r.



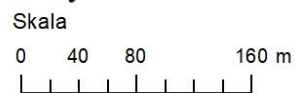
Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Ciemny Kąt” (Arkusz 4/5)



Objaśnienia

 granice wydziałów leśnych

 granica rezerwatu

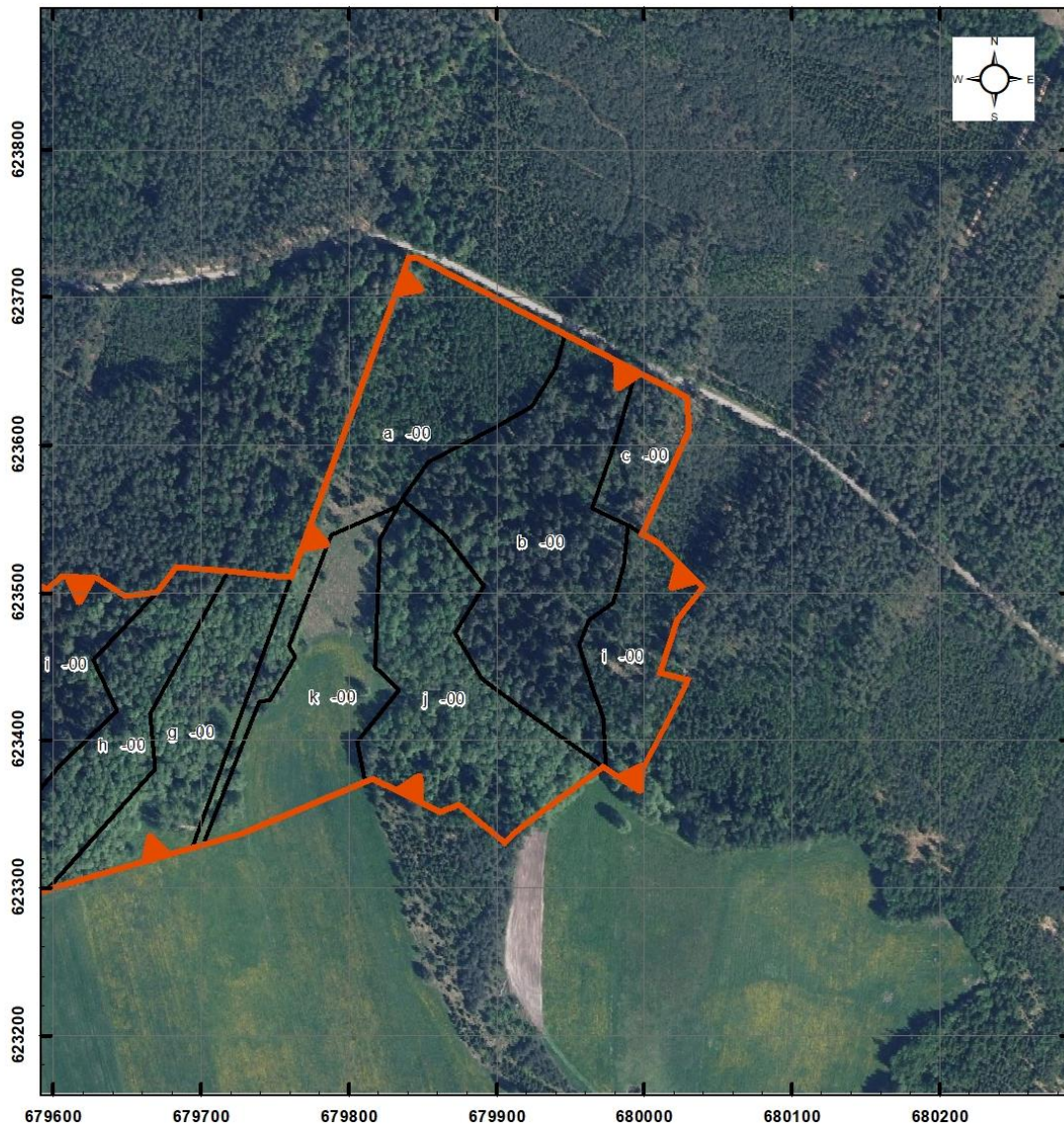


Układ współrzędnych PL - 1992


Ortofotomapa:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii- usługa przeglądania (9 X 2020 r.)
Leśna mapa numeryczna: dane pozyskane z RDLP Białystok
- stan aktualny na 25 V 2020 r.



Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Ciemny Kąt” (Arkusz 5/5)

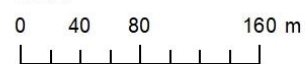


Objaśnienia

 granice wydziałów leśnych

 granica rezerwatu

Skala



Układ współrzędnych PL - 1992

Ortofotomapa:

Główny Urząd Geodezji i Kartografii- usługa przeglądania (9 X 2020 r.)

Leśna mapa numeryczna: dane pozyskane z RDLP Białystok

- stan aktualny na 25 V 2020 r.



UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916) uznanie za rezerwat przyrody następuje w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia regionalnego dyrektora ochrony środowiska, które określa jego nazwę, położenie lub przebieg granicy i otulinę, jeżeli została wyznaczona, cele ochrony oraz rodzaj, typ i podtyp rezerwatu przyrody, a także sprawującego nadzór nad rezerwatem. Regionalny dyrektor ochrony środowiska, w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, po zasięgnięciu opinii regionalnej rady ochrony przyrody, może m.in. zmienić obszar rezerwatu przyrody.

Rezerwat przyrody „Ciemny Kąt” został utworzony Zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 18 maja 1984 r. w sprawie uznania za rezerwaty przyrody (M.P. Nr 15, poz. 108 z późn. zm.) W związku z faktem, iż wskazany akt prawny utracił moc z dniem 1 maja 2004 r. wraz z wejściem w życie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916) na podstawie art. 161 w związku z art. 157 tej ustawy, należało uregulować stan prawny przedmiotowego rezerwatu przyrody. Celem ochrony wskazanym w zarządzeniu powołującym było zachowanie zbiorowisk leśnych i drzewostanów naturalnego pochodzenia, charakterystycznych dla Puszczy Kurpiowskiej. Obejmuje obszar gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa, będących w zarządzie Nadleśnictwa Nowogród oraz Gminy Turośl.

Niniejsze zarządzenie obejmuje korektę powierzchni obszaru rezerwatu, aktualizację danych dotyczących jego położenia (współrzędne geograficzne punktów załamania granicy obszaru w układzie PL-1992 oraz w podziale administracyjnym państwa) oraz uwzględnienie obowiązujących norm prawnych dotyczących rezerwatów przyrody, w tym określenie sprawującego nadzór nad rezerwatem oraz rodzaju, typu i podtypu obiektu zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 marca 2005 r. w sprawie rodzajów, typów i podtypów rezerwatów przyrody (Dz. U. z 2005 r., Nr 60, poz. 533).

Nazwa i cel ochrony przyrody rezerwatu nie ulegają zmianie. Konieczność zmiany powierzchni podyktowana jest faktem, iż konieczna jest aktualizacja powierzchni zgodnie z obecnie obowiązującymi oddziałami i wydzieleniami leśnymi. Usunięto również wydzielenie 94h będące pastwiskiem i, zgodnie z informacją uzyskaną z Nadleśnictwa Nowogród, nigdy nie spełniały oraz obecnie nie spełniają celu ochrony przyrody w rezerwacie. Nadleśnictwo Nowogród wnioskowało również o wyłączenie z rezerwatu drogi gminnej oraz wydzielania 102k, jednakże Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku nie przychylił się do wniosku z uwagi na zachowanie ciągłości rezerwatu. W ocenie organu brak jest również podstaw do dzielenia rezerwatu na części (enklawy), co miałyby miejsce po wyłączeniu drogi.

Powierzchnia rezerwatu przyrody wynikająca z aktu powołującego wynosiła 125,95 ha. Podana w zarządzeniu powierzchnia rezerwatu przyrody jest powierzchnią geometryczną wyliczoną na podstawie współrzędnych punktów załamania granicy obszaru w układzie PL-1992 i wynosi 125,94 ha. Obecnie powierzchnia geodezyjna rezerwatu wynosi 122,69 ha. Ze względu na różny sposób ich wyliczania wartości obu powierzchni różnią się od siebie.

Projekt zarządzenia został poddany konsultacjom z Nadleśnictwem Nowogród oraz zaopiniowaniu przez Generalną Dyрекcyjną Ochrony Środowiska.

W związku z procedowaniem ustanowienia innych zarządzeń w sprawie rezerwatów przyrody oraz zgłoszonymi dotychczas uwagami Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w podobnym zakresie, w niniejszym projekcie zostały uwzględnione uwagi odnoszące się do innych zarządzeń przekazanych do zaopiniowania w trybie roboczym.

Ponadto należy zaznaczyć, iż Nadleśnictwo Nowogród podczas konsultacji przedmiotowego zarządzenia zgłosiło wniosek dotyczący zmiany rodzaju podawanej powierzchni w treści zarządzenia – w powierzchni geometrycznej na powierzchnię geodezyjną uzasadniając swój wniosek faktem, iż zastosowanie powierzchni geometrycznej w zarządzeniu ustanawiającym aktualizowaną powierzchnię rezerwatów doprowadzi do istotnych niezgodności w dokumentacji Nadleśnictwa. Podniesiono również, iż Nadleśnictwo jako jednostka Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe jest zobligowane stosować Zarządzenie nr 67/2001 Generalnego Dyrektora Lasów Państwowych w myśl, którego prowadzi się ewidencję dla lasów, gruntów i innych nieruchomości oraz zakłada się ewidencję w Systemie Informatycznym Lasów Państwowych, zwanym dalej SILP. Nadleśnictwo prowadzi uzgodnienia powierzchni ewidencyjnej ze starostwem Powiatowym, zatem dane w ewidencji nadleśnictwa muszą być zbieżne z zasobami ewidencyjnymi Starostwa Powiatowego. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, mając na względzie zapisy art. 45a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, mówiące, iż Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska koordynuje funkcjonowanie m. in. rezerwatów przyrody, w związku z czym ma prawo żądania informacji dotyczących ich funkcjonowania i publikowania rekomendacji w tym zakresie, nie przychylił się do wniosku Nadleśnictwa uzasadniając swoje stanowisko wydanymi przez GDOŚ w 2016 r. „Wytycznymi Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w zakresie redagowania zarządzeń regionalnego dyrektora ochrony środowiska dotyczących rezerwatów przyrody” i zawartymi w nich zapisami, które rekomendują aby powierzchnia rezerwatu była wpisywana do zarządzenia z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i była wyrażona w hektarach, a wynikała z powierzchni poligonu opisanego współrzędnymi punktów załamania granicy rezerwatu (matematyczna suma pola powierzchni rzutu), tj. powierzchnia geometryczna, co jest uzasadnione ujednoczeniem zawartości merytorycznej, technicznej i redakcyjnej tworzonych projektów zarządzeń w sprawie rezerwatu przyrody.

Projekt zarządzenia zgodnie z art. 13 ust. 3 i art. 97 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916) został pozytywnie zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody.

Projekt zarządzenia zgodnie z art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2022 r. poz. 135 z późn. zm.) został uzgodniony z Wojewodą Podlaskim.