

Warszawa, dnia 14 marca 2016 r.

Poz. 19

ZARZĄDZENIE

MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 11 marca 2016 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie zadań ochronnych
dla Roztoczańskiego Parku Narodowego**

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 1 i ust. 3 oraz art. 12 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, 1936 i 2171) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Ministra Środowiska z dnia 13 stycznia 2015 r. w sprawie zadań ochronnych dla Roztoczańskiego Parku Narodowego (Dz. Urz. Min. Środ. poz. 7), wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w załączniku nr 2:
 - a) w pkt II „Sposoby ochrony czynnej ekosystemów na obszarach ochrony czynnej”:
 - w lit. A „W ekosystemach leśnych”, w tabeli:
 - lp. 1–3 otrzymują brzmienie:

„1	Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach w wieku 20-40 lat, w tym na siedlisku: <ol style="list-style-type: none">1) wyżynnego jodłowego boru mieszanego (<i>Abietetum polonicum</i>),2) żyźnej buczyny górskiej (<i>Dentario glandulosae- - Fagetum</i>)	Okolo 17,5 ha 4,1 ha 0,23 ha	Oddziały – 1c, 76a, 77h, 90a, 95k, 126c, 182f, 226j, 246h, 253g, 265d, 281g,i, 295c, 358b
----	--	---	---

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 17 listopada 2015r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 1904 i 2095)

2	Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach w wieku powyżej 40 lat, w szczególności na siedlisku:	Okolo 187,13 ha	Oddziały – 16b, 50d,f, 61d, 80c, 82i, 83f, 88a, 92Bh, k, m, 94l, 96f, 109b, 118d, 119g, 135b, f, g, 136j, 146i, 147g, h, 164d, 165c, d, 180d, 183a, f, g, i, 185l, m, 187j, m, o, p, s, 192c, 194h, i, j, 195a, 204g, k, 215h, 221c, 223a, c, h, l, 224i, 226l, 234c, 254f, g, j, 255g, i, 266c, j, m, 268d, 269a, b, 281h, 288a, 294b, 302f, 314f, 315a, 318d, 332f, 333a, 337j, k, r, 341g
	1) grądu subkontynentalnego (<i>Tilio-Carpinetum</i>),	9,84 ha	
	2) wyżynnego jodłowego boru mieszanego (<i>Abietetum polonicum</i>)	2,04 ha	
3	Odsłanianie odnowień drzew pod koronami drzewostanów z jednoczesną eliminacją niepożądanych gatunków z górnej warstwy oraz regulacja zagęszczenia drzew w drzewostanach (cięcia przygotowujące glebę dla wprowadzenia odnowień sztucznych), w szczególności na siedlisku:	Okolo 678,33 ha	Oddziały – 1d, 2a, c, 3a,b, 6b, 9a, 10a, 14d, 15a, 16a, 18a,b, 29a,b, 33b, 36b, 41b,d, 49d, 53f, 54c, 55a, 58c,d, 61c, 65a, b, 68b, c, g, 78f, 83g, i, 84b, 85b, 86c, 92Bm, n, o, 93l, 94f, 97f, 99a,b,c, 100a, 101c, g, 108h, i, m, 109c, f, g, m, n, 114d, 128c, 130b, 134d, 135c,d, 136b, d, h, k, l, 143a, 146g, 147d, 148b, c, 149a, c, 150a, 163b, 165b, 170a, 173a, g, 174h, 175a, 176a, 177f, 178f, 179g, h, 181c, 186gx, 187g, n, 192b, 213c, 215b, c, d, f, g, 216a, l, 217f, 223d, j, 224j, l, 233a, 235n, 236d, 244g, h, i, 245c, 246a, j, 247a, f, h, n, o, 254a, b, c, d, 255a, b, c, d, 261a, b, 262c, d, g, 265a, f, 266g, 270i, 280b, 281a, j, 287a, c, 288b, c, 289a, d, 291a, 292j, k, 295i, 302a, 305h, i, 306i, 308a, d, 318a, c, 321i, 325i, 327a, f, 328a, 332c, d, 333g, 350d, 354a, b, 355a, 356b, 359a, b, f, g”
	1) grądu subkontynentalnego (<i>Tilio-Carpinetum</i>),	59,52 ha	
	2) wyżynnego jodłowego boru mieszanego (<i>Abietetum polonicum</i>),	27,67 ha	
3) żyznej buczyny górskiej (<i>Dentario glandulosae-Fagetum</i>)	17,97 ha		

-- lp. 6–12 otrzymują brzmienie:

„6	Odnowienie drzewostanu pod osłoną górnego piętra	Okolo 4,81 ha	Oddziały - 17b, 18b, 33b, 82i, 83f, 120g, 136h, 173a, 175a, 216a, 255g, 266j, 268d, 269a, 292d, 305g
7	Poprawki i uzupełnienia w uprawach, w tym na siedlisku:	Okolo 12,43 ha	Oddziały - 19b, 83i, 95a, 79i, 80b, 93f, 95i, 108i, m, 111a, 130c, d, g, 131b, c, 139a-c, 231a, 237d, f, 241b, c, 242a, 243d, 256f, h, 258h, 266l, 270i, f, 280b, 281a
	1) grądu subkontynentalnego (<i>Tilio-Carpinetum</i>),	1,78 ha	
	2) wyżynnego jodłowego boru mieszanego (<i>Abietetum polonicum</i>),	1,17 ha	
3) żyznej buczyny górskiej	0,07 ha		

	(<i>Dentario glandulosae-Fagetum</i>)		
8	<p>Pielęgnowanie gleby w uprawach, w szczególności na siedlisku:</p> <p>1) grądu subkontynentalnego (<i>Tilio-Carpinetum</i>),</p> <p>2) wyżynnego jodłowego boru mieszanego (<i>Abietetum polonicum</i>),</p> <p>3) żyznej buczyny górskiej (<i>Dentario glandulosae-Fagetum</i>)</p>	<p>Okolo 75,7 ha</p> <p>2,44 ha</p> <p>1,4 ha</p> <p>0,49 ha</p>	<p>Oddziały - 19b, 64b, 65a, b, 78a, 79a, i, 80a, b, f, 82j, 83g, i, 84b, 85c, 93b-f, l-p, 94a, f, h, j, o, 95a, i, l, 96j, 98c, d, 102a, 110d, 111a, b, 112f, 113c, 121k, 124b, 125i, 130c, d, g, 131b, c, 137d, 141a, 142b, d, 155a, 157b, 159b, f, 160d, 173b, 174a, b, 187o, p, 202a, b, 231a, 233b, 237f, 241b, c, 242a, 243d, 251b, 256b, f, h, 258c, h, 262d, 270f, h, 271d, f, 278h, 280b, 281a, 294c, g, h, 302j, 305g, 342c, 350b, h, 351a, b</p>
9	<p>Usuwanie niepożądanych gatunków drzew (czyszczenia wczesne), w szczególności na siedlisku:</p> <p>1) grądu subkontynentalnego (<i>Tilio-Carpinetum</i>),</p> <p>2) wyżynnego jodłowego boru mieszanego (<i>Abietetum polonicum</i>)</p>	<p>Okolo 30,07 ha</p> <p>2,07 ha</p> <p>1,17 ha</p>	<p>Oddziały - 10c, 28a, d, 64b, 78a, 83i, 86b, c, 94a, j, 97h, 98c, 99b, 100a, 101b, 111a, b, 113a, 122l-n, 123l, 124b, 129b, c, 130a, b, 140a, 163b, 202a, 230g, 232g, 251b, 262d, 264a, 270i, 281j, 295i, l, 361c</p>
10	<p>Regulacja składu gatunkowego oraz zagęszczenia drzew w drzewostanach (czyszczenia późne), w tym na siedlisku:</p> <p>1) grądu subkontynentalnego (<i>Tilio-Carpinetum</i>),</p> <p>2) wyżynnego jodłowego boru mieszanego (<i>Abietetum polonicum</i>)</p>	<p>Okolo 155,08 ha</p> <p>19,72 ha</p> <p>65,27 ha</p>	<p>Oddziały - 33a, 48c, 49b, c, 56a, 57a, 80d, 96i, n, 118d, 119g, 135b, c, 136j, l, k, 143a, 161b, c, 173d, 184c, 192b, 207i, 213a, b, 218c, g, 222h, 225i, j, l-n, p, r, t, w, x-bx, 234c, 235j, n, 237f, 245c, 246a, 247b, d, g, 253g, 258g, 266g, l, m, 276i, 278c, f, 281d, i, 291d, 317c, 346b, 355a, 362k, h</p>
11	<p>Przygotowanie gleby do odnowienia lasu przez usunięcie gałęzi, krzewów</p>	<p>Okolo 4,55 ha</p>	<p>Oddziały - 17b, 18b, 33b, 82i, 83f, 120g, 136h, 173a, 175a, 216a, 255g, 266j, 268d, 269a, 292d, 305g</p>
12	<p>Usuwanie neofitów przez wycinanie odrośli, ręczne wrywanie siewek:</p> <p>1) czeremchy amerykańskiej (<i>Prunus serotina</i>),</p> <p>2) świdośliwy kłosowej (<i>Amelanchier spicata</i>),</p> <p>3) dębu czerwonego (<i>Quercus rubra</i>),</p> <p>4) grochodrzewu (<i>Robinia</i>)</p>	<p>Okolo 850,11 ha</p>	<p>Oddziały - 65a, 92Bg, j, k, 94a, g, j, k, fx, 149d, 163a-c, 166a, b, d, i, 182g, 183a, f-h, 184a-d, 185a, l, 186a, b, i, s, t, z, ax, cx, 187g, h, n, r, 188c-h, k, 189a-c, 190a, i, 191a, b, 192a, b, 194j, 195c, f, g, z, 198a, 201g, h, 202b-d, 203b, 212b, j, 215h, 218a, 221a, 222h, 226k, 231c, 232a, b, 261a, c, d, 266l, 272g, 275a, 276b, c, d, g, h, 277a, c, d, 278a-d, h, i, 281j, 288a, 291i, 292c, d, g, h, 293a, 294c, 295d, f, h, 301h, 307b, g, 314g,</p>

	<i>pseudoacaccia)</i>		317a-c, g, h, 326a, b, 327a, 332d, 337l, r, 339c, 341l, 342b, 343a, b, 346a, 350a, b, 356a, b, 357a, 358a, h, 359c, 360a, b, 361a-c, 362f”
--	-----------------------	--	--

-- w lp. 15 kolumna trzecia otrzymuje brzmienie:

„114 sztuk”,

-- lp. 17–19 otrzymują brzmienie:

„17	Zabezpieczanie odnowień naturalnych, upraw leśnych, młodników przed jeleniami (<i>Cervus elaphus</i>) i sarnami (<i>Capreolus capreolus</i>) przy użyciu chemicznych środków zapachowych (repelentów), w szczególności na siedlisku: 1) grądu subkontynentalnego (<i>Tilio-Carpinetum</i>), 2) wyżynnego jodłowego boru mieszanego (<i>Abietetum polonicum</i>), 3) żyznej buczyny górskiej (<i>Dentario glandulosae-Fagetum</i>)	Do 600630 sztuk repelentów 11980 sztuk repelentów 1600 sztuk repelentów 5520 sztuk repelentów	Oddziały – 28a, d, 64b, 78a, 80f, 82j, 83g, i, 86c, 92Bh, Bi, 93f, p, 94o, g, h, j, 96d, f, j, 97f, 98b, d, 99c, 100b, 101d, 108b, h, i, j, 109m, n, 111a, b, 112c, g, 113a, c, 114d, 116f, 121c, f, g, 122g, h, l, m, n, 123g, l, n, 124a, b, 125a, b, f, 129b, c, 130a, b, 138a, b, f, g, h, i, 140a, b, 142a, b, c, d, 155a, 158d, g, 159b, d, 174b, 184a, b, 187o, p, 194, 203, 203b, c, 204, 204j, 221i, 226f, 237d, f, 253g, 288b, d, 289c, 291d, 294f, 295h, 301c, d, 310d, 313g, h, 321a
18	Zabezpieczanie przed jeleniami (<i>Cervus elaphus</i>) i sarnami (<i>Capreolus capreolus</i>) odnowień naturalnych, upraw leśnych i młodników przez zabezpieczenie mechaniczne w postaci założenia i zdjęcia osłonek na drzewa	Okolo 850 sztuk osłonek na drzewa	Oddziały - 64b, 78a, 146d, g, 165d, 243d, 251c, 263b, c, 279a, 281i, 362h, k, o
19	Grodzenie upraw i odnowień	Okolo 21,19 ha	Oddziały – 17b, 18b, 33b, 64b, 78a, 79a, i, 80a, b, 82i, j, 83g, i, f, 84b, 85b, 86b, c, 93b, c, d, f, l, n, o, 94a, f, 95i, l, 96d, f, 97f, h, 98c, 99a, b, c, 101b, g, 108i, m, 109c, 111a, 113a, 114d, 120g, 130a, b, 136h, 139a, b, c, 142a, 158g, 159d, 173a, 175a, 187o, p, 202b, 216a, 255g, 266j, 268d, 269a, 278h, 280b, 281a, 292d, 301g, 302i, j, k, 305g, 312j, 313h, 321a”

-- lp. 21–22 otrzymują brzmienie:

„21	Demontaż ogrodzeń upraw leśnych	Według potrzeb	Obszar ochrony czynnej
22	Ograniczenie liczebności zwierząt powodujących szkody w odnowieniach i uprawach leśnych oraz gruntach wykorzystywanych gospodarczo, zgodnie z ustawą z dnia 13 października 1995 r. – Prawo łowieckie: 1) jeleń (<i>Cervus elaphus</i>), 2) sarna (<i>Capreolus capreolus</i>), 3) dzik (<i>Sus scrofa</i>)	4 sztuki 4 sztuki 4 sztuki	Obszar ochrony czynnej

-- w lp. 24 kolumna czwarta otrzymuje brzmienie:

„Oddziały – 6E, 13, 14, 15, 17N, 18N, 19N, 21E, 21N, 22EN, 23, 24, 25, 33E, 35c, 36a, 37E, 41E, 51E, 55E, 57N, 58N, 59N, 60N, 61N, 62N, 64E, 66E, 67E, 68h, 70c, g, 75g, h, j, 77g, 79c, 79N, 80a, b, 81, 84d, 88b, 95N, 96, 100, 101, 107b, 114, 115, 118b, d, g, h, 119a, 120a, b, f, 125i, 132, 133, 134a, 135j, l, 146, 148, 149, 156g, 163, 171c, 172c, 173d, 175c, d, 187, 190, 195c, d, f, 196, 199b, j, 202, 215, 231, 242, 243, 248, 249, 251, 252, 254, 255, 256, 257, 258, 261, 262, 264, 265, 268, 269, 272, 277, 281, 294, 295, 307, 312, 313, 332, 333, 337, 342, 343, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 359”.

-- lp. 28–30 otrzymują brzmienie:

„28	Spulchnianie gleby na pasach przeciwpożarowych typu B	Okolo 2200 m	Oddziały – 94ax, dx, 182a, b, 183a, c
29	Usuwanie martwych drzew, gałęzi, chrustu – odnowienie pasów przeciwpożarowych typu A	Okolo 65,8 km	Oddziały – 92Aa, d, 92Bm, i, g, d, 93o, n, l 94ax, dx, 109a, c, h, i, 127a, b, c, d, 128a, c, 129a, h, 146a, b, c, d, g, h, 147f, d, g, h, 148c, d, f, i, 165c, 166a, b, 182a, 183a, b, d, h, i, 184a, c, 185a, c, d, 186a, i, r, s, 187r, t, w, 188a, 192b, 193a, b, 195g, y, ax, 196a, b, 203a, b, 207i, j, m, 208i, k, 215g, h, l, o, 216a, 218d, h, 219f, g, i, 220a, c, b, d, 221a, b, c, d, f, g, 222a, g, j, 223a, b, 225j, n, m, r, w, y, bx, cx, dx, fx, gx, 226a, b, d, 234a, b, 245b, c, g, h, i, 258c, d, f, g, h, 272a, b, c, g,

			288a, b, c, d, 301a, b, d, f, 312a, b, c, d, j, 321g, h, 327a, b, c, 337m, n, s, 341a, c, d, j, l, n, m, 342a, 343a, 344b, c, d, 345a, b, 346a, 347a, 348a, 349a, b, 356a, 357a, b, 358a, b
30	Usuwanie martwych drzew, gałęzi, chrustu w celu umożliwienia wykonania pasów przeciwpożarowych typu BK	Okolo 253,9 ha	Oddziały – 183a, i, 192b, 216a, l, 216, 223a, c, d, h, l, 223, 224j, 224, 234, 235, 245, 246, 258, 259, 272, 273”

-- lp. 33 i 34 otrzymują brzmienie:

„33	Wykopanie rowów w celu ograniczenia samowolnych wjazdów do Parku	Według potrzeb	Obszar ochrony czynnej
34	Poprawa czytelności przebiegu granicy Parku i granicy podziału administracyjnego: 1) wycięcie wizurek na granicy z lasami własności prywatnej, 2) wycięcie nawisów gałęzi na ścianie lasu będącej granicą z nieruchomościami własności prywatnej, 3) oczyszczenie z wierzchołków, gałęzi, powalonych drzew linii podziału powierzchniowego	Okolo 14800 m	Oddziały – 5, 6, 11, 13, 34, 51, 52, 53, 54, 55, 61, 62, 63, 66, 78, 79, 80, 202, 212, 214, 218, 219, 225, 230, 231, 237, 243, 244, 245, 253, 256, 257, 258, 269, 270, 280, 281, 350, 351, 352, 359”

- w lit. B „W nieleśnych ekosystemach lądowych”, w tabeli, lp. 1 otrzymuje brzmienie:

„1	Utrzymanie nieleśnych ekosystemów lądowych, zapobieganie wtórnej sukcesji zbiorowisk leśnych oraz pojawianiu się obcych i niepożądanych gatunków roślin przez: 1) ręczne usuwanie pojawiających się zapustów roślin	Okolo 206,44 ha	Oddziały - 1f-h, l, r, 1i-k, 1n, 19c, 28h-j, 65f, 66j, 68i, 75i, 75k, 77i-k, 78g, h, j, k, 79d-h, 80g, 81f, 82a, 83c, 84c, 92Aa, b, 93a, g, 93i, 93r, s, 94b, 94d, 96m, 110w, 119j, 121d, 122d, f, k, 123f, 135k, 161y-cy, 162k, m-o, r, t, bx-ix, 163h, k, l, n-r, t-y, 164m, 173i-m, 174i-k, n-s, 175j-m, o, r, s, w, 179j, l, p, s, t, x, y, ax, bx, 181g, h-j, m-p, 191i, 199c, d, 200a, b, 199g, i, 200d, f, 215i, 215m, 226c, 237b,
----	--	-----------------	---

	<p>drzewiastych, wraz z usunięciem wyciętych drzewek poza powierzchnię,</p> <p>2) koszenie ręczne i mechaniczne z pozostawieniem skoszonej biomasy,</p> <p>3) usuwanie nawisów gałęzi wokół powierzchni, w szczególności na siedliskach:</p> <p>a) <i>Molinietum caeruleae</i>,</p> <p>b) <i>Arrhenatherion eliatoris</i></p>	<p>Około 0,62 ha</p> <p>Około 1,74 ha</p>	<p>c, l, 256g, 265g, 274l, 276f, 281f, 289j, 302b, 302d, 312f, g, 312l, 312n, 313d, f, 313j, 332h-k, 337f”</p>
--	---	---	--

- w literze C „W ekosystemach wodnych”, w tabeli:

-- w lp. 5 kolumna druga otrzymuje brzmienie:

„1. Wprowadzanie do „Stawów Echo” autochtonicznych gatunków ryb, celem zwiększenia zasobności troficznej stawów w kontekście polepszenia warunków bytowania awifauny.

2. Wprowadzenie gatunków o różnych wymiarach z głównym naciskiem na narybek”,

-- dodaje się lp. 6 w brzmieniu:

„6	Remont uszkodzonego nasypu starej kolejki poprzez budowę pomostu drewnianego	1 pomost	Oddział 330h”
----	--	----------	---------------

- w lit. F „Ochrona zachowawcza bydła rasy polskiej czerwonej (*Bos taurus brachyceros*) i białogrzbietej (*Bos taurus*)” tabela otrzymuje brzmienie:

„Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
Utrzymanie stawki bydła przez: 1) wykładanie paszy, 2) opiekę weterynaryjną	Do 12 sztuk/rok	Oddziały - 358f-i, 361d, f-h, j, 362a-d, f, g, i”

b) w pkt III „Sposoby ochrony czynnej ekosystemów na obszarach ochrony krajobrazowej”:

- w lit. B „W nieleśnych ekosystemach lądowych”, w tabeli, lp. 3 otrzymuje brzmienie:

„3	Ograniczenie liczebności zwierząt powodujących szkody na łąkach i pastwiskach Florianki i Kosobud Boru, zgodnie z ustawą z dnia 13 października 1995 r. – Prawo łowieckie: 1) jeleń (<i>Cervus elaphus</i>), 2) sarna (<i>Capreolus capreolus</i>), 3) dzik (<i>Sus scrofa</i>)	1 sztuka 1 sztuka 1 sztuka	Obszar ochrony krajobrazowej”
----	--	----------------------------------	-------------------------------

- w lit. E „Ochrona zachowawcza bydła rasy polskiej czerwonej (*Bos taurus brachyceros*) i białogrzbietej (*Bos taurus*)”, tabela otrzymuje brzmienie:

„Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
Przygotowanie i wykładanie, zgodnie z potrzebami, paszy dla stada zachowawczego – do 12 sztuk bydła na: 1) pastwiskach, 2) łąkach	Do 12,5 ha/rok Do 5 ha/rok	Oddziały – 190f, 191i, 200a, 207a, 278j, 293h, 295a, b, 358f-i, 361d, f-h, j, 362a-d, f, g, i”

- 2) w załączniku nr 3, w pkt I „Sposoby ochrony czynnej gatunków roślin na obszarach ochrony czynnej” tabela otrzymuje brzmienie:

„Nazwa gatunku	Rodzaj zadań ochronnych	Opis sposobów ochrony
1. Kokoryczka okółkowa (<i>Polygonatum verticillatum</i>). 2. Starzec Fuchsa (<i>Senecio fuchsi</i>). 3. Lepiężnik biały (<i>Petasites albus</i>). 4. Powojnik prosty (<i>Clematis recta</i>). 5. Tajęża jednostronna (<i>Goodyera repens</i>). 6. Mącznica lekarska (<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>).	Ochrona stanowisk gatunków roślin rzadkich i zagrożonych	Eliminowanie gatunków konkurencyjnych i ich elementów: 1) prześwietlenie warstwy drzew, 2) usuwanie podrostów drzew i krzewów, 3) zabezpieczanie roślin przed wydeptywaniem”

7. Zimoziół północny (<i>Linnaea borealis</i>).		
8. Podejrzon rutolistny (<i>Botrychium multifidum</i>).		
9. Skrzyp zimowy (<i>Equisetum hyemale</i>).		
10. Tojad dzióbaty (<i>Aconitum variegatum</i>).		
11. Buławnik mieczolistny (<i>Cephalanthera longifolia</i>).		
12. Czosnek siatkowaty (<i>Allium victorialis</i>).		
13. Buławnik czerwony (<i>Cephalanthera rubra</i>).		
14. Pomocnik baldaszkowaty (<i>Chimaphila umbellata</i>).		
15. Goździk piaskowy (<i>Dianthus arenarius</i>)		

- 3) załącznik nr 4 otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego zarządzenia;
- 4) w załączniku nr 5, w pkt III „Miejsca udostępniane w celach turystycznych”, w tabeli:
- a) lp. 6 i 7 otrzymują brzmienie:

„6	Punkt widokowy z platformą oraz Miejsce Obsługi Rowerzystów przy Rybakówce, oddział 206 a	300 (przy czym na wieży do 15 osób)
7	Punkt recepcyjny oraz Miejsce Obsługi Rowerzystów Górecko Stare, oddział 326 b	200”

- b) po lp. 7 dodaje się lp. 8–10 w brzmieniu:

„8	Punkt widokowy z wieżą na Białej Górze, oddz. 262 b	100 (przy czym na wieży do 20 osób)
9	Miejsce Obsługi Rowerzystów we Floriance przy Ośrodku Hodowli Zachowawczej, oddział 278 g	200
10	Parking obok cmentarza wojennego w Białym Słupie, 358 d	130”

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.

MINISTER ŚRODOWISKA

Załącznik do zarządzenia
Ministra Środowiska
z dnia 11 marca 2016 r.(poz.19)

Załącznik nr 4

**WSKAZANIE OBSZARÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ ŚCISŁĄ, CZYNNĄ
I KRAJOBRAZOWĄ**

Lp.	Rodzaj ochrony	Lokalizacja ¹⁾	Powierzchnia ogółem w ha
1	Obszar ochrony ścisłej	Oddziały – 21d-h, 22a-g, 23a, 24a,b, 25a, 26a,b, 27a,c,d, 28o, 37a-d, 38a-f, 39a-c, 40a,b, 41a, 42a-c, 43a-c, 44a,b, 45a,d,f, 67b, 68a, 70d,h, 71a,b,d, 197b,c, 198c,d, 199f,j,k,l, 207g,h,k,l, 208a-h,j, 209a-d, 210a-f, 211a-f, 227a-i, 228a,b, 229a-c, 238a-d, 239a-d, 240a-d, 253a,b,c,f,h, 267a,b, 268a-c, 269c,d,f, 282a,b, 283a-c, 284a,b, 285a-d, 297a-c, 298a-d, 299a,b, 300a,g, 308b,c, 309a-c, 310a-c, 329d-n, 330h-j,o, 334a-c,f-h, 335a-d,g, 336h,i, 338c, 339a, 340a-c,f-k	1029,22
2	Obszar ochrony czynnej	1. Oddziały – 1a-m,o-t, 2a-d, 3a-d, 4a-d, 5a-h, 6a,b, 7a-f, 8a, 9a,b, 10a-c, 11a,b, 12a-f, 13a-d, 14a-f, 15a-g, 16a-h, 17a-c, 18a,b, 19a-c, 20a-g, 21a-c, 27b, 28a,dn,p, 29a-d, 30a-c, 31a-c, 32a-h, 33a-g, 34a-c, 35a-d, 36a,b, 41b-d, 42d, 43d, 45b,c,g, 46a-c, 47a-d, 48a-d, 49a-f, 50aj, 51a-d, 52a,b, 53a-g, 54a-d, 55a-f, 56ad, 57a-f, 58a-h, 59a-f, 60a-h, 61a-d, 62ac, 63a-h, 64a-d, 65a-f, 66a-j, 67a,c-f, 68b-k, 69a-g, 70a-c,f,g, 71c,f, 72a-c, 73a-d, 74a-c, 75a-j, 76a-h, 77a-k, 78ak, 79a-i, 80a-g, 81a-g, 82a-k, 83a-i, 84af, 85a-g, 86a-f, 87a-h, 88a-i, 89a-f, 90a-j, 91a-h, 92Aa-f, 92Bd-p, 93a-t, 94a,b,dp,s-w,z-cx,fx,gx, 95a-l, 96a-r, 97a-i, 98af, 99a-c, 100a-c, 101a-j, 102a-c, 103a-c, 104a-c, 105a-d, 106a-d, 107a-f, 108a-n, 109a-n, 110a-t, 111a,b, 112a-g, 113a-d, 114a-f, 115a-d, 116a-f, 117a-f, 118ai,119a-l, 120a-j, 121a-n, 122a-n,123an,124a,b, 125a-i, 126a-j, 127a-f, 128a-d, 129a-h, 130a-g, 131a-f, 132a-g, 133a-d, 134a-h, 135a-j, 136a-l, 137a-f, 138a-k, 139a-h, 140a-c, 141a-d, 142a-d, 143a-i, 144a-d, 145a-f, 146a-j, 147a-h, 148a-f,i, 149a-d, 150a-c, 151a-c, 152a-d, 153a-c, 154a-g, 155a-g, 156a-g, 157a-d, 158a-h, 159a-g, 160a-g, 161a-fy, 162a-ix, 163ay, 164a-m, 165a-f, 166a-i, 167a-g, 168ag, 169a-g, 170a-g, 171a-g, 172a-d, 173am, 174a-s, 175a-w, 176a-f, 177a-f, 178af, 179a-bx, 180a-d, 181a-p, 182a-g, 183a,f-j, 184a-d, 185a-m, 186a-c,i,l,rcx,fx-hx, 187b,c,f-h,j,m-w, 188a-h,j,k, 189a-h, 190a-o, 191a-j, 192a-g, 193a-d, 194a-m, 195a-c,f-w,y-ax,cx,dx, 196a-d, 197a, 198a,b, 199a-d,g,i, 200a-j, 201a-h, 202a-d, 203a-i,	7244,76

		<p>204a-m, 205a-g, 206a-k, 207a-c,i,j,m-o, 208i,k, 212a-j, 213a-c, 214a-p, 215a-n, 216a,d-l, 217a-g, 218ah, 219a-i, 220a-g, 221a-j, 222a,c-l, 223al, 224a-o, 225a-gx, 226a-p, 230a-g, 231a-i, 232a-j, 233a-f, 234a-f, 235a-n, 236a-h, 237b-t, 241a-f, 242a-h, 243a-h, 244a-i, 245a-j, 246a-j, 247a-o, 248a-h, 249a-m, 250g, 251a-d, 252a-f, 253d,g,i, 254a-j, 255a-i, 256a-h, 257a-h, 258a-h, 259a-o, 260a-i, 261a-g, 262a-g, 263a-g, 264a,b, 265a-i, 266a-m, 268d, 269a,b, 270a-j, 271a-h, 272a-g, 273a-g, 274a-l, 275a-h, 276a-d,g-j, 277a-d,g, 278af,h,i,k, 279a-f, 280a,b, 281a-j, 286a-h, 287a-f, 288a-f, 289a-l, 290a-z, 291a-n, 292a-k, 293a,j,k, 294a-h, 295c-m, 296ad, 300b-f, 301a-h, 302a-n, 303a-m, 304a-k, 305a-k, 306a-l, 307a-m, 308a,dg, 310d-h, 311a-f, 312a-l,n,o, 313a-m, 314a-i, 315a-n, 316a-k, 317a-h, 318a-d, 319a,b, 320a,b, 321a-i, 322a-j, 323a-g, 324a-s, 325a-i, 326a-d, 327a-f, 328a-d, 329a-c, 330a-g,k-n, 331a-l, 332a-l, 333aj, 334d,i, 335f, 336a-g,j,k, 337a-r, 338a,b,d, 339b-d, 340d,l,m, 341a-s, 342a-f, 343a-c, 344a-g, 345a-f, 346a-g, 347a-f, 348a-c, 349a-d, 350a-h, 351a,b, 352a-c, 353a-d, 354a-c, 355a-d, 356a,b, 357a,b, 358a,b,d-i, 359a-g, 360a,b, 361a,d, 362a-p.</p> <p>2. Obręb ewidencyjny Guciów działki nr – 341, 342, 358, 370, 371, 372, 385, 413, 414, 421, 422.</p> <p>3. Obręb ewidencyjny Kosobudy Bór działka nr 32</p>	
3	Obszar ochrony krajobrazowej	<p>1. Oddziały – n, 28b c, 75k,1 771-r, 92Bac, 94c,r,x,y,dx, 135k,l, 148g,h, 182h,i, 183b,c,d, 186d-h,j,k,m-p,dx, 187a,d,i,k,l, 188i, 195d,x,bx, 199h, 207d,f, 215o,p, 216b,c, 222b, 237a, 276f, 277f,h, 278g,j, 293b-i,l-p, 295a,b, 312m, 358c.</p> <p>2. Obręb ewidencyjny Kosobudy Bór działki nr 10, 47.</p> <p>3. Grunty niebędące w użytkowaniu wieczystym Parku</p>	208,85
Razem			8482,83

¹⁾ Ekosystemy leśne, nieleśne lądowe i wodne podzielone są na oddziały oznaczone liczbami i pododdziały oznaczone literami. Nazwę obszaru i jego lokalizację podano według numeracji oddziałów, działek ewidencyjnych. Podział na oddziały oznaczone liczbami i pododdziały oznaczone literami podano zgodnie z mapą gospodarczą Roztoczańskiego Parku Narodowego, sporządzoną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej, Oddział w Lublinie w skali 1 : 5 000, według stanu na dzień 01.01.2011 r. Mapy znajdują się w siedzibie Roztoczańskiego Parku Narodowego w miejscowości Zwierzyniec.