

ZARZĄDZENIE NR 11/2019

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach

z dnia 11 maja 2019 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody Rezerwat Skalny im. Jana Czarnockiego

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 z późn. zm.) zarządza się, co następuje:

- § 1. Ustanawia się na okres pięciu lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody Rezerwat Skalny im. Jana Czarnockiego obejmujące:
- 1) identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków, które są określone w załączniku nr 1 do zarządzenia,
 - 2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, które są określone w załączniku nr 2 do zarządzenia.
- § 2. Obszar rezerwatu przyrody objęty jest ochroną czynną.
- § 3. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierza się Regionalnemu Konserwatorowi Przyrody w Kielcach.
- § 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REGIONALNY DYREKTOR
Ochrony Środowiska w Kielcach
Aldona Sobolak
mgr inż. Aldona Sobolak

Załącznik nr 1 do zarządzenia Nr M/2019 z dnia 11 maja 2019 r.
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach w sprawie
ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody Rezerwat Skalny
im. Jana Czarnockiego

Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków

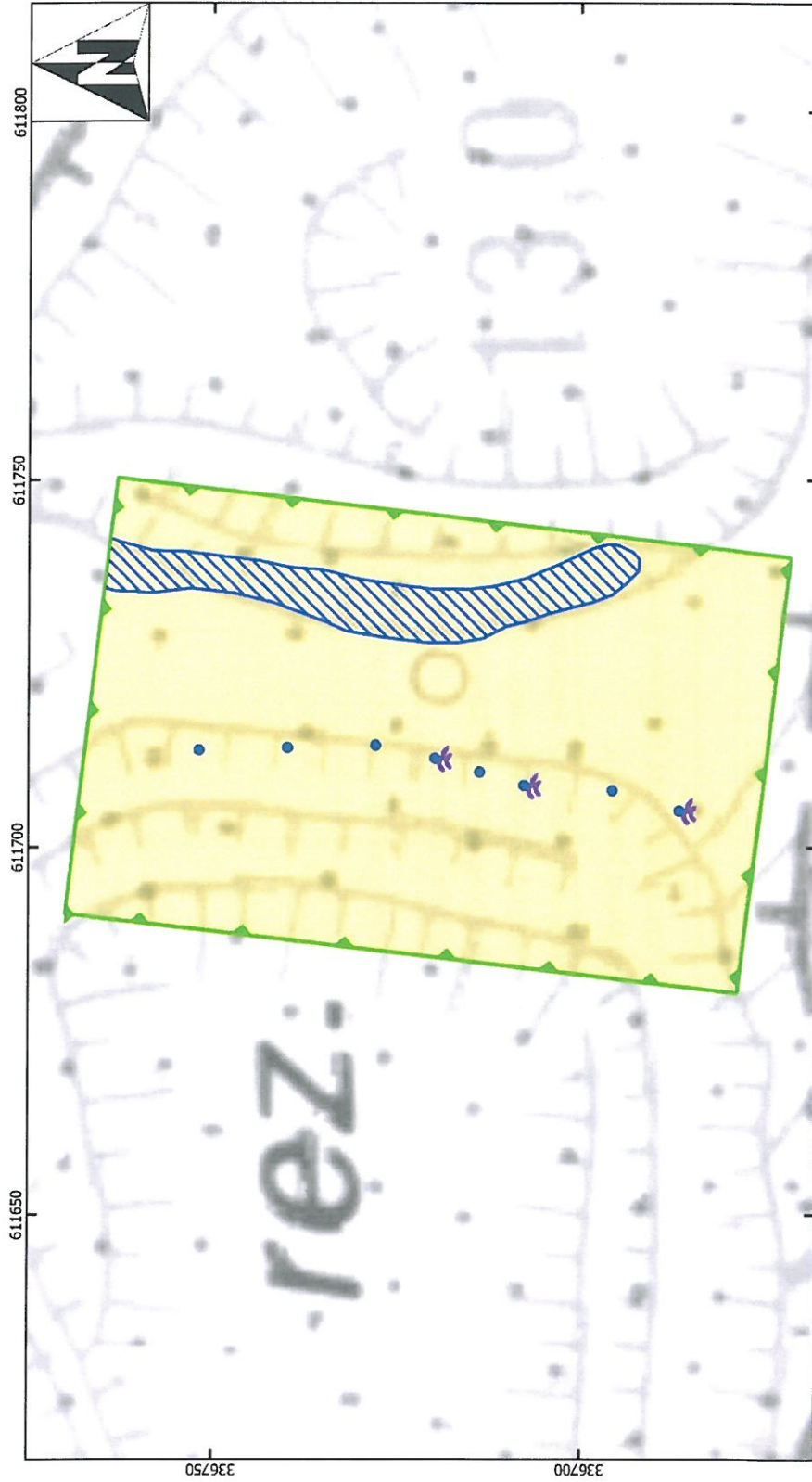
Poz.	Identyfikacja zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń i ich skutków
1	Sukcesja roślin zielnych, krzewów oraz drzew na powierzchni rezerwatu, powodująca zasłanianie odsłoneń geologicznych.	Mechaniczne i/lub ręczne usuwanie roślin zielnych, krzewów oraz drzew, które zarastają ściany kamieniołomu.
2	Antropopresja, zaśmiecanie terenu rezerwatu, niszczenie ścian poprzez ich malowanie.	Edukacja społeczności, częstsze kontrole w terenie, współpraca z policją, strażą miejską, sprzątanie.

Załącznik nr 2 do zarządzenia Nr 11/2019 z dnia 11 maja 2019 r.
 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach w sprawie
 ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody Rezerwat Skalny
 im. Jana Czarnockiego

Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań

Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów			
Poz.	Rodzaj zadania	Rozmiar zadania	Lokalizacja zadania
	1	2	3
1	Usunięcie roślin zielnych, krzewów i młodych drzew z wywiezieniem pozyskanej biomasy.	Do całkowitego odstonięcia obiektów geologicznych. Wywiezienie poza teren rezerwatu całości pozyskanej biomasy.	Na załączniku graficznym
2	Oczyszczenie ściany skalnej.	Wyczyszczenie ścian skalnych w szczególności za pomocą myjki ciśnieniowej, lub innych dostępnych metod. Zadanie należy wykonać według szczegółowych wskazań eksperta geologa i/lub biologa. W przypadku zabrudzenia ścian np. napisami, graffiti, ściany należy oczyszczać w miarę potrzeb.	Na załączniku graficznym
3	Sprzątanie śmieci.	Sprzątanie terenu rezerwatu wraz z wywiezieniem zebranych śmieci.	Na załączniku graficznym

Załącznik graficzny



Legenda

- usunięcie roślin zielnych, krzewów i młodych drzew z wywieszeniem biomasy
- usunięcie roślin zielnych, krzewów i młodych drzew z wywieszeniem biomasy
- oczyszczenie ściany skalnej
- sprzątanie śmieci
- granica rezerwatu przyrody



Mapa topograficzna – Główny Urząd Geodezji i Kartografii,
usługa przeglądania (12.04.2019 r.)

Układ współrzędnych: PL-1992

UZASADNIENIE

do zarządzenia nr *11*/2019 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia *11 maja*..... 2019 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody Rezerwat Skalny im. Jana Czarnockiego

Zgodnie z art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 z późn. zm.) cyt. „ *Dla parku narodowego lub rezerwatu przyrody, do czasu ustanowienia planu ochrony, sprawujący nadzór sporządza projekt zadań ochronnych.*”

Celem utworzenia rezerwatu przyrody Rezerwat Skalny im. Jana Czarnockiego było zachowanie odkrywki skalnej, przedstawiającej interesujący fragment tektoniki hercyńskiej Gór Świętokrzyskich w postaci charakterystycznie i silnie przełańdowanych wapieni, częściowo margli i łupków dewonu górnego oraz porastającej wzniesienie roślinności zielnej i krzewiastej.

Jest to jeden z pięciu rezerwatów położonych na terenie miasta Kielce. Jego najciekawszymi elementami są ściany kamieniołomów, które prezentują przekrój przez silnie sfałdowane uławicowane wapieńie górnodewońskie z odsłoniętym we wschodniej ścianie większego wyrobiska tzw. fałdem obalonym. Obecnie występuje duży problem zarastania odsłoneń roślinnością krzewiastą i z biegiem lat odsłoneńia te stają się coraz mniej czytelne. Ponadto kolejnym zagrożeniem jest antropopresja, która skutkuje zaśmiecaniem terenu rezerwatu, niszczeniem ścian m.in. poprzez ich malowanie. Czyszczenie ścian należy przeprowadzić według szczegółowych wskazań eksperta np. geologa, biologa.

Mając na uwadze przeciwdziałanie wyżej opisanemu stanowi oraz w związku z tym, iż rezerwat przyrody, w którym istnieje konieczność wykonania zabiegów ochronnych nie posiada planu ochrony, zasadnym jest wydanie przedmiotowego zarządzenia.

Niniejszy projekt zarządzenia na podstawie art. 97 ust. 3 pkt 2 ustawy o ochronie przyrody został pozytywnie zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody w Kielcach – Uchwała Nr 10/2019 Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w Kielcach z dnia 8 marca 2019 r.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Kielcach
Z-CA REGIONALNEGO DYREKTORA

mgr inż. Jarosław Bajdak

