

ZARZĄDZENIE NR 40/14
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE
z dnia19.....grudnia 2014 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Winna Góra”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2), ust. 3 pkt 1), 2), 4) oraz ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 627 z późn. zm.¹⁾), **zarządza się, co następuje:**

§ 1. Ustanawia się na 5 lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Winna Góra”, zwanego dalej „rezerwatem” położonego na terenie miasta Przemyśl.

§ 2. Zadania ochronne, o których mowa w § 1, obejmują:

- 1) identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków, które określa załącznik nr 1 do zarządzenia;
- 2) opis sposobów czynnej ochrony ekosystemów z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań które określa załącznik nr 2 do zarządzenia;

§ 3. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE


Lech Kotkowski

¹ Dz. U. z 2013 r. poz. 628, Dz. U. z 2013 r. poz. 842

Załącznik Nr 1
do zarządzenia Nr 40/14
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Rzeszowie

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

L.p.	Przedmiot zagrożenia	Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
1	2	3	4
1.	Naturalne stanowisko wisiенki karłowatej <i>Prunus fruticosa</i>	Roślinność zielna oraz samosiewy drzew i krzewów przygłuszających i ograniczających wzrost wisiенki karłowatej. Zamieranie okazów wisiенki karłowatej lub utrata ich charakterystycznych cech podczas krzyżowania się odmian.	Wykaszenie roślinności zielnej oraz podrostów drzew i krzewów. Dosadzanie zgodnych genetycznie okazów roślin.

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE

Lech Kotkowski

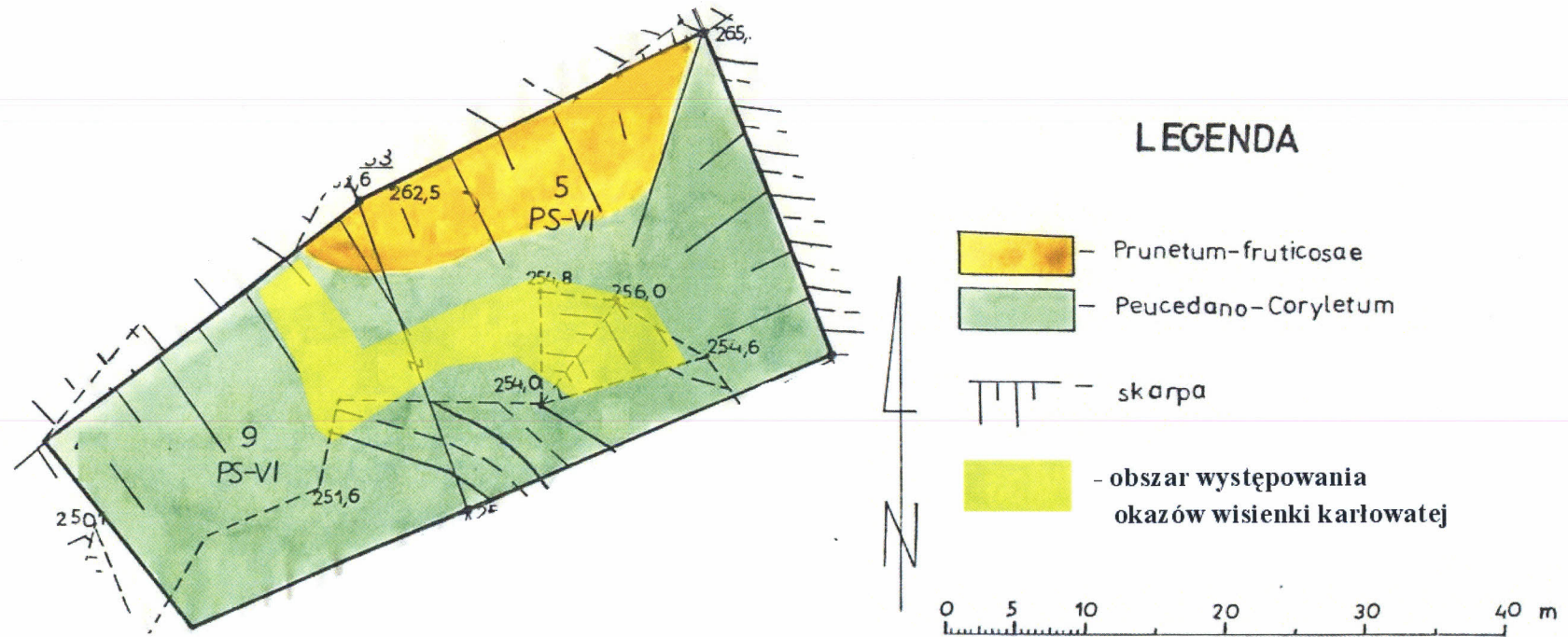
Załącznik Nr 2
do zarządzenia Nr 50/14
Regionalnego Dyrektora
Ochrona Środowiska w Rzeszowie

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

Lp.	Czynności	Sposób wykonania i zakres	Rozmiar i lokalizacja zadań ochronnych
1	2	3	4
1.	Wykaszenie roślinności zielnej.	Ręczne wykaszanie roślinności zielnej z usunięciem biomasy z terenu rezerwatu.	Obszar całego rezerwatu – pow. 0,10 ha Kilkakrotnie w ciągu roku – należy utrzymać roślinność zielną nieprzekraczającą 40 cm wysokości.
2.	Usuwanie samosiewów drzew i krzewów hamujących wzrost wisienki karłowatej oraz zmieniających warunki świetlne w rezerwacie.	Ręczne wycinanie samosiewów drzew i krzewów z ich usunięciem z terenu rezerwatu.	Obszar całego rezerwatu - pow. 0,10 ha W ramach bieżących potrzeb.
3.	Dosadzanie okazów wisienki karłowatej.	Dosadzenie okazów zgodnej genetycznie wisienki karłowatej	Obszar całego rezerwatu – pow. 0,10 ha W miarę bieżących potrzeb i możliwości wyhodowania odpowiednich do wysadzenia okazów rośliny.

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
RZESZOWIE

Lech Kotkowski



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w RZESZOWIE
Lech Kotkowski
Lech Kotkowski