

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
1	2	3	4	5
1	Obręb 1: 184 g, 185 a, 186 f, 198 i, 240 b, 241 a,	Ochrona przedmiotu ochrony obszarów Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062. Ocena oddziaływania zapisów pul na siedliska przyrodnicze stanowiące przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 – działanie minimalizujące. 8220 Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z <i>Androsacion vandellii</i>	W trakcie realizacji planowanego zabiegu zaleca się ograniczenie wycinki drzew rosnących w bezpośrednim sąsiedztwie wychodni skalnych.	brak
2	Obręb 1: 3 a, 20 k, 25 d-f, 45 c, 92 c, 101 a, 126 h, 203 m, 248 b, Obręb 2: 53 c, 58 k, 67 b, d, 77 a, c, 92 f, 154 g, 179 d, 190 f, 199 a, c, 203 c, 209 d, 211 i, 212 a, 214 b, 216 g, i, 217 a, 220 b, 243 a, 244A n, 246 c, 255 o, 257 f, 258 a, 279 c,	Ochrona stanowisk roślin chronionych (starczykowate). Ocena oddziaływania zapisów pul – działanie minimalizujące.	W trakcie realizacji planowanego zabiegu chronić widoczne stanowiska starczykowatych lub wykonać zabieg poza okresem wegetacyjnym.	brak
3	Obręb 1: 164 f, 184 a, d, 200 i, 204 c, 205 b, 230 f, 240 b, 246 f, i, 248 b, 256 a, Obręb 2: 158 a, 159 b,	Ochrona stanowisk roślin chronionych w obrębie płatów ziółorośli. Ocena oddziaływania zapisów pul – działanie minimalizujące.	W trakcie realizacji planowanego zabiegu nie lokować składu drewna, ani tras dojazdu do powierzchni operacyjnej w obrębie płatów ziółorośli ze stanowiskami chronionych gatunków roślin.	brak
4	Obręb 1: 92 c, f, 99 d, g, i, 100 a, 113 d, 117 i, Obręb 2: 201 a,	Ochrona stanowisk roślin chronionych gatunków paproci rosnących w bezpośrednim sąsiedztwie odsłoneń skalnych. Ocena oddziaływania zapisów pul – działanie minimalizujące.	W trakcie realizacji planowanego zabiegu zaleca się ograniczenie wycinki drzew rosnących w bezpośrednim sąsiedztwie odsłoneń skalnych ze zbiorowiskami chronionych gatunków paproci.	brak
5	Obręb 1: 186 a, 221 j, Obręb 2: 245 b,	Ochrona stanowisk widocznych stanowisk roślin chronionych. Ocena oddziaływania zapisów pul – działanie minimalizujące.	W trakcie realizacji planowanego zabiegu zaleca się ochronę widocznych stanowisk chronionych gatunków roślin.	brak

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
6	Obręb 2: 187 c,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Kopalnie w Złotym Stoku PLH020007, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Nr 19 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 5 sierpnia 2013 roku <i>w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Kopalnie w Złotym Stoku PLH020007</i> (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 6 sierpnia 2013 r. poz. 4610) 8220 Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z <i>Androsacion vandellii</i>	Utrzymanie ocienienia w bezpośrednim sąsiedztwie płatów (w przypadku wycinki zostawianie grup drzew wokół wychodni skalnych).	brak
7	Obręb 2: 187 c, h, 188 b, d-f, 189 h, 190 b, 198 g, 199 c, 200 g,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Kopalnie w Złotym Stoku PLH020007, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Nr 19 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 5 sierpnia 2013 roku <i>w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Kopalnie w Złotym Stoku PLH020007</i> (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 6 sierpnia 2013 r. poz. 4610) 9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	Zgodność drzewostanu ze składem odpowiednim dla danego siedliska (tu: dominacja buka, protegować buka, docelowo świerk co najwyżej domieszkowo), niepomniejszanie udziału starodrzewi oraz utrzymanie lub zwiększenie ilości martwego drewna (z wyjątkiem drzew na stromych stokach bezpośrednio zagrażających bezpieczeństwu ludzi), umiarkowane stosowanie cięć (z wyjątkiem jesionów w przypadku zamierania patogennego oraz zakażonych rakiem kory jaworów), odnowienia rębniami złożonymi.	brak
8	Obręb 2: 198 g,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Kopalnie w Złotym Stoku PLH020007, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Nr 19 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 5 sierpnia 2013 roku	brak	Ograniczenie niszczenia siedliska przez wydeptywanie i erozję. Ukierunkowanie ruchu turystycznego przez zastosowanie barierek i oznakowania, w miejscach najbardziej narażonych na erozję stosowanie kładek i podestów.

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
		<p>w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Kopalnie w Złotym Stoku PLH020007 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 6 sierpnia 2013 r. poz. 4610)</p> <p>9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)</p>		
9	Obręb 2: 190 h,	<p>Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Kopalnie w Złotym Stoku PLH020007, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Nr 19 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 5 sierpnia 2013 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Kopalnie w Złotym Stoku PLH020007 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 6 sierpnia 2013 r. poz. 4610)</p> <p>9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion, Galio odorati-Fagenion</i>)</p>	Zgodność drzewostanu ze składem odpowiednim dla danego siedliska (tu: dominacja buka, protegować buka, świerk co najwyżej domieszkowo), niepomniejszanie udziału starodrzewi oraz utrzymanie lub zwiększenie ilości martwego drewna (z wyjątkiem drzew na stromych stokach bezpośrednio zagrażających bezpieczeństwu ludzi), umiarkowane stosowanie cięć (z wyjątkiem jesionów w przypadku zamierania patogennego oraz zakażonych rakiem kory jaworów), odnowienia rębniami złożonymi.	brak
10	Obręb 1: 214 d, n,	<p>Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Przełom Nysy Kłodzkiej koło Morzyszowa PLH020043, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Nr 26 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 20 grudnia 2013 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Przełom Nysy Kłodzkiej koło Morzyszowa PLH020043 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 30 grudnia 2013 r. poz. 6630)</p> <p>9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</i>)</p>	Stopniowe usuwanie modrzewia z drzewostanu. Zmniejszenie udziału świerka do 5% w wydzieleniu, Usuwanie drzew iglastych przy okazji prowadzonych prac leśnych w miarę osiągnięcia przez te drzewa wieku rębego lub w trakcie trzebieży późnych. Ręczne usuwanie skupisk niecierpka gruczołowatego oraz likwidacja kęp rdestowców przy użyciu mazaków herbicydowych lub innych metod.	brak

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
11	Obręb 1: 113 h,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 1 października 2014 r. poz. 4022) 1324 nocek duży <i>Myotis myotis</i>	brak	Pielęgnacja zadrzewień oraz zakrzewień znajdujących się w bezpośrednim otoczeniu otworów sztolni.
12	Obręb 1: 113 h,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 1 października 2014 r. poz. 4022) 1324 nocek duży <i>Myotis myotis</i>	brak	W przypadku stwierdzenia takiej konieczności – ewentualnych napraw i konserwacji kraty przy wejściu do sztolni zamykanej na okres jesienno-zimowy.
13	Obręb 1: 118 a,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062 (Dz. Urz. Woj. Doln.	brak	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośnopastwiskowe lub pastwiskowe trwałych użytków zielonych.

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
		z dnia 1 października 2014 r. poz. 4022) 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)		
14	Obręb 1: 118 a,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 1 października 2014 r. poz. 4022) 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)	brak	Wycinanie krzewów i podrostu drzew zarastających powierzchnie łąk.
15	Obręb 1: 118 a,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 1 października 2014 r. poz. 4022) 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)	brak	Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego pakietu rolnośrodowiskowego w ramach obowiązującego Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich ukierunkowanego na ochronę siedliska przyrodniczego 6510.

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
16	Obręb 1: 184 g, 200 h, 238 a, 240 b, 241 a,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 1 października 2014 r. poz. 4022) 8220 Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z <i>Androsacion vandellii</i>	brak	Ocena stanu zachowania siedliska według parametrów opracowanych w ramach PMS (w 6 i 9 roku obowiązywania PZO).
17	Obręb 1: 117 i, 132 c-f, 133 a, d, 138 b, d-f, 141 m, 142 a, 148 h, 155 b, d-g, 156 f, h, 158 a, 159 d, 176 h, l-m, s, 177 f-g, 180 b, f-f, 188 g, 189 j, 194 f, 200 a, 203 m, 207 b, 210 c, 223 a, 224 f, 225 a, c, h, 226 a-f, 227 a, 228 a-b, d, g, 229 c-i, 230 f, m, o, s, 231 b, 232 b, d, i, 233 a, f, i, 234 b, 239 j, n-o, 243 c, 245 a, 251 b, 252 d, j, l, 253 c-d, g-i, 255 b, i, 256 b, g, 257 c, Obręb 2: 137 f, 139 d, 140 a-b, 142 d-f, 143 a, 144 a-b, d, 146 c, 147 g, 278 m,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 1 października 2014 r. poz. 4022) 9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	Prowadzenie gospodarki leśnej mającej na celu utrzymanie wyłączenia z użytkowania rębego drzewostanów w miejscach występowania płatów siedliska zachowanych w stanie naturalnym lub zbliżonym do naturalnego, a w obrębie pozostałych płatów siedliska ograniczenie wykonywania działań gospodarczych do koniecznych zabiegów sanitarnych (z zastosowaniem rębni z wydłużonym okresem odnowienia). Zapewnienie zasobów martwego drewna, z dostosowaniem do konkretnych uwarunkowań lokalnych (wieku i stanu sanitarnego drzewostanu, wymogów przeciwpożarowych i zagrożeń wynikających z wpływów antropogenicznych) poprzez: nie usuwanie wywrotów i złomów, pozostawianie martwych drzew stojących i nie usuwanie drzew dziuplastych i próchniejących, we fragmentach pozostawianie do naturalnego rozpadu rozproszonych pozostałości pozrębowych, z wyjątkiem sytuacji bezpośrednio zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mieniu oraz trwałości drzewostanu.	brak

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
18	Obręb 1: 116 a, 118 p, 119 i, 120 b, g, 121 b, h-i, 123 a-d, i, 128 d, g, 130 d, 134 h, k, 135 c, g, 136 a, f-g, 137 b, 139 b, 141 c, 142 b-c, f, 143 i-j, 144 a, g, 145 b, 146 d, g, 148 d, 149 g-h, 151 c-d, 152 i, 154 d-f, i-j, 157 a, f-g, 158 f, h, 159 b, 160 a, d, 162 c, f, 163 a-b, 164 i-j, 165 a-c, 166 d, 174 a, c, 176 i, 177 b, 178 d-f, 179 a-b, g, j-k, 182 b, g, 183 g, 184 a, g-i, 185 a-b, n, 186 a, 187 c, g, 196 d, i-j, 198 f-g, i, 200 c, 205 g-h, 208 c-d, 209 b, f, 210 b, f, h, 223 b, 232 c, k-l, 233 c, 235 c, 239 p, 240 f-g, j, 241 a, 243 h-i, 245 b-c, f-f, 248 g, 249 c, 257 b, g, Obręb 2: 137 c,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 1 października 2014 r. poz. 4022) 9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i>)	Prowadzenie gospodarki leśnej mającej na celu utrzymanie wyłączenia z użytkowania rębego drzewostanów w miejscach występowania płatów siedliska zachowanych w stanie naturalnym lub zbliżonym do naturalnego, a w obrębie pozostałych płatów siedliska ograniczenie wykonywania działań gospodarczych do koniecznych zabiegów sanitarnych (z zastosowaniem rębni złożonych z wydłużonym okresem odnowienia). Zapewnienie zasobów martwego drewna, z dostosowaniem do konkretnych uwarunkowań lokalnych (wieku i stanu sanitarnego drzewostanu, wymogów przeciwpożarowych i zagrożeń wynikających z wpływów antropogenicznych) poprzez: nie usuwanie wywrotów i złomów, pozostawianie martwych drzew stojących i nie usuwanie drzew dziuplastych i próchniejących, we fragmentach pozostawianie do naturalnego rozpadu rozproszonych pozostałości pozrębowych, z wyjątkiem sytuacji zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mieniu oraz trwałości drzewostanu.	brak
19	Obręb 1: 154 h, 200 h, 237 f, j,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 1 października 2014 r. poz. 4022) 9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)	Prowadzenie gospodarki leśnej mającej na celu utrzymanie wyłączenia z użytkowania rębego drzewostanów w miejscach występowania płatów siedliska zachowanych w stanie naturalnym lub zbliżonym do naturalnego, a w obrębie pozostałych płatów siedliska ograniczenie wykonywania działań gospodarczych do koniecznych zabiegów sanitarnych (z zastosowaniem rębni z wydłużonym okresem odnowienia). Zapewnienie zasobów martwego drewna, z dostosowaniem do konkretnych uwarunkowań lokalnych (wieku i stanu sanitarnego drzewostanu, wymogów przeciwpożarowych i zagrożeń wynikających z wpływów antropogenicznych) poprzez: nie usuwanie wywrotów i złomów, pozostawianie martwych drzew stojących i nie usuwanie drzew dziuplastych i próchniejących (w szczególności dębów), we fragmentach pozostawianie do naturalnego rozpadu rozproszonych pozostałości pozrębowych, z wyjątkiem sytuacji bezpośrednio zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mieniu oraz trwałości drzewostanu.	brak

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
20	<p>Obręb 1: 114 h, 115 a, 116 c, h, 117 d, 118 m, 119 l, 122 b, g, 128 f, 129 f, 130 c, 133 b-c, h, 134 f, j, l, 135 f, 140 h-i, 141 f, h, 143 a, 147 b-d, p, 149 d, 151 a, f-g, 152 b, f-f, 153 g, n, 154 a-b, g, 166 a, 171 c, 172 c, f-g, 173 d-f, h-i, 174 b, h-i, k, 176 f, r, 180 c, 185 f, 187 h, 189 i, 190 a, i-j, 191 a-c, 192 a, f, h, j, 193 c, 195 f, 196 a, 197 c, 199 c, 200 d, g, 201 p, 202 b-c, 203 a-b, f, 206 h, 207 g, 210 k, 233 l, 234 f, 235 o, 242 a, k, 243 a, f, 244 a, 247 h-i, 250 a-b, 251 i, 255 f, 256 c, h, 258 h, 259 d,</p> <p>Obręb 2: 137 d, 138 b, 140 c, 278 j,</p>	<p>Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Bardzkie PLH020062 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 1 października 2014 r. poz. 4022)</p> <p>9190 Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</i>)</p>	<p>Prowadzenie gospodarki leśnej mającej na celu utrzymanie wyłączenia z użytkowania rębne drzewostanów w miejscach występowania płatów siedliska zachowanych w stanie naturalnym lub zbliżonym do naturalnego, a w obrębie pozostałych płatów siedliska ograniczenie wykonywania działań gospodarczych do koniecznych zabiegów sanitarnych (z zastosowaniem rębni złożonych ze średnim lub długim okresem odnowienia). Zapewnienie zasobów martwego drewna, z dostosowaniem do konkretnych uwarunkowań lokalnych (wieku i stanu sanitarnego drzewostanu, wymogów przeciwpożarowych i zagrożeń wynikających z wpływów antropogenicznych) poprzez: nie usuwanie wywrotów i złomów, pozostawianie martwych drzew stojących i nie usuwanie drzew dziuplastych i próchniejących, w szczególności starych i grubych dębów, we fragmentach pozostawianie do naturalnego rozpadu rozproszonych pozostałości po zrębach, z wyjątkiem przewróconych drzew na stromych stokach bezpośrednio zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mieniu oraz trwałości drzewostanu.</p>	brak
21	<p>Obręb 1: 8 d-f, 13 c-d, 14 h-j, l, 16 f-h, 18 b, f, 19 c-f, 21 a, 23 d, 24 a-b, 25 h, 27 a, d-f, 28 i, k, 29 c, f, 30 b, 32 b, d, 33 a-b, h-i, 35 b, 36 b, 37 b, 38 b, 41 c, 42 a, 43 a, 44 a, c-d, 45 a, c-c, 46 d, 47 a, 48 a, d, 49 c-g, 54 b-d, 55 a, c-d, 61 d-f, 62 b-c, g, m, 63 b, 64 a-c, f, 65 b-c, 67 b-c, 68 d, 69 b, 70 c, 75 b-d, 77 b, 79 g,</p>	<p>Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich PLH020071, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 23 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich PLH020071 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 24 września 2014 r. poz. 3941 ze zm.)</p> <p>9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)</p>	<p>Na powierzchniach leśnych z siedliskiem przyrodniczym w drzewostanach w trzeciej i wyższych klasach wieku oraz w drzewostanach w klasie odnowienia lub w klasie do odnowienia pozostawiać – z wyłączeniem sytuacji stwarzających zagrożenie zdrowia, życia lub mienia ludzkiego lub zagrażającym trwałości lasu: drzewa martwe i umierające, wywroty, złomy, drzewa dziuplaste i próchniejące, rozproszone pozostałości po zrębach.</p>	brak

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
22	Obręb 1: 16 f-h, 18 f, 19 c-f, 23 d, 24 a-b, 41 c, 42 a,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich PLH020071, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 23 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich PLH020071 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 24 września 2014 r. poz. 3941 ze zm.) 9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	W ramach planowanej gospodarki leśnej odnowienia drzewostanu kształtować zgodnie z odpowiednim dla typu siedliska przyrodniczego składem gatunkowym (gatunki charakterystyczne dla kwaśnych buczyn) wraz ze stopniowym ograniczeniem udziału gatunków obcych ekologicznie (np. modrzew, świerk, sosna, brzoza) i geograficznie (np. dąglezja).	brak
23	Obręb 1: 8 a, 12 f-g, 16 i-j, 20 l, n, 21 b, 25 g, 26 g, 28 g-h, j, 29 g-h, 31 b, h, 32 c, 34 b, 57 f, 58 d-f, 61 b, r, 62 k, 63 c, 65 a, 66 g, 70 a-b, f, 71 d-f, 72 a-b, 73 c-d, 74 d, 75 i, 78 h, j, 79 h,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich PLH020071, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 23 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich PLH020071 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 24 września 2014 r. poz. 3941 ze zm.) 9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion, Galio odorati-Fagenion</i>)	Na powierzchniach leśnych z siedliskiem przyrodniczym w drzewostanach w trzeciej i wyższych klasach wieku oraz w drzewostanach w klasie odnowienia lub w klasie do odnowienia pozostawiać – z wyłączeniem sytuacji stwarzających zagrożenie zdrowia, życia lub mienia ludzkiego lub zagrażającym trwałości lasu: drzewa martwe i umierające, wywroty, złomy, drzewa dziuplaste i próchniejące, rozproszone pozostałości pożrębowe.	brak

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
24	Obręb 1: 16 i, 28 g, j, 29 g-h, 31 b, 66 g, 74 d,	<p>Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich PLH020071, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 23 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich PLH020071 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 24 września 2014 r. poz. 3941 ze zm.)</p> <p>9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion</i>, <i>Galio odorati-Fagenion</i>)</p>	W ramach planowanej gospodarki leśnej odnowienia drzewostanu kształtować zgodnie z odpowiednim dla typu siedliska przyrodniczego składem gatunkowym (gatunki charakterystyczne dla żyźnych buczyn) wraz ze stopniowym ograniczeniem udziału gatunków obcych ekologicznie (np. modrzew, świerk, sosna, brzoza) i geograficznie (np. dąb czerwony, dąb szypka, robinia akacjowa).	brak
25	Obręb 1: 16 i-j, 17 h, 18 a, 26 c, 31 f, 58 a,	<p>Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich PLH020071, zgodnie z planem zadań ochronnych ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 23 września 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich PLH020071 (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 24 września 2014 r. poz. 3941 ze zm.)</p> <p>91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i>, <i>Populetum albae</i>, <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródłiskowe - siedlisko priorytetowe</p>	Na powierzchniach leśnych z siedliskiem przyrodniczym w drzewostanach w trzeciej i wyższych klasach wieku oraz w drzewostanach w klasie odnowienia lub w klasie do odnowienia pozostawiać – z wyłączeniem sytuacji stwarzających zagrożenie zdrowia, życia lub mienia ludzkiego lub zagrażającym trwałości lasu: drzewa martwe i umierające, wywroty, złomy, drzewa dziuplaste i próchniejące, rozproszone pozostałości pożębne.	brak

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
26	Obręb 2: 206 h,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 1303 podkowiec mały <i>Rhinolophus hipposideros</i> 1324 nocek duży <i>Myotis myotis</i> 1308 mopek <i>Barbastella barbastellus</i>	brak	Zabezpieczenie zimowiska w sztolni Mistrzów.
27	Obręb 2: 232 g-i, 232A a, j-k, 244A d, 255 d-g,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 6177 modraszek telejus <i>Phengaris teleius</i> 6179 modraszek nausitous <i>Phengaris nausithous</i>	brak	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe trwałych użytków zielonych. Jeden pokos w roku, w drugiej połowie września.
28	Obręb 2: 218 b, f-g, 232 f, 232A i, 244A b-c, 255 c,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie <i>(Arrhenatherion elatioris)</i>	brak	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe trwałych użytków zielonych. Jeden pokos w roku, w terminie od 15 czerwca do 31 października z zebraniem i wywiezieniem pozyskanej biomasy poza powierzchnię siedliska.

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
29	Obręb 2: 195 a, 228 c,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 8220 Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z <i>Androsacion vandellii</i>	W ramach realizacji planowanych wskazań gospodarczych ograniczenie wycinki drzew rosnących w bezpośrednim sąsiedztwie wychodni skalnych.	brak
30	Obręb 2: 191 d, 192 k, 193 b-c, 194 a, 202 a-b, 203 c, 206 b, 208 f, 217 a, 228 b,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>) 9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion, Galio odorati-Fagenion</i>)	W trakcie realizacji wskazań gospodarczych w drzewostanach starszych klas wieku pozostawiać na powierzchniach leśnych drzewa dziuplaste oraz drzewa obumierające z wyjątkiem sytuacji zagrożenia bezpieczeństwa ludzi i mienia oraz stanu sanitarnego drzewostanu.	brak
31	Obręb 2: 192 k, 194 a, 206 b,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>) 9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion, Galio odorati-Fagenion</i>)	W trakcie realizacji wskazań gospodarczych w drzewostanach zmniejszać stopniowo udział świerka i usuwać gatunki obce dla siedliska buczyny, tj. modrzew i daglezja.	brak

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
32	Obręb 2: 191 h-j, 192 g-h, j, 193 d, 195 b, f, 197 c, f, 202 c-f, 203 f-g, 206 c, 208 b, d, 209 a, c, 210 a, 219 d-g, 220 b-h, 221 b, g, 222 a-b, d-f, 224 h, j, 227 d, 230 b, d, 232 d, 237 b, 241 b, d, 242 g-h, 246 b-f, 247 a-b, 248 d-f,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	W trakcie realizacji wskazań gospodarczych w drzewostanach starszych klas wieku pozostawiać na powierzchniach leśnych drzewa dziuplaste oraz drzewa obumierające z wyjątkiem sytuacji zagrożenia bezpieczeństwa ludzi i mienia oraz stanu sanitarnego drzewostanu.	brak
33	Obręb 2: 191 j, 192 h, 202 f, 206 c, 208 b, 210 a, 219 d, 220 d-f, 221 b, g, 222 a-b, d, 224 j, 230 b, 246 d, 248 f,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	W trakcie realizacji wskazań gospodarczych w drzewostanach zmniejszać stopniowo udział świerka i usuwać gatunki obce dla siedliska buczyny, tj. modrzew i dąglezja.	brak
34	Obręb 2: 192 g, 193 b, 195 f, 197 f, 202 d, 219 f-g, 220 c, 228 b, 241 b, d, 246 b-c, f, 247 b, 248 d,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	W trakcie realizacji wskazań gospodarczych w drzewostanach kształtować odpowiednie warunki do naturalnego odnowienia buka.	brak
35	Obręb 2: 191 d, h-i, 192 j, 193 c, 197 c, 203 c, f-g, 208 f, 209 a, c, 217 a, 220 b, g-h, 222 f-g,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	W trakcie realizacji wskazań gospodarczych w drzewostanach usuwać gatunki obce dla siedliska buczyny, tj. modrzew i dąglezja.	brak

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
36	Obręb 2: 191 d, 192 b-d, 196 c, 197 h, 202 a, 203 c, 208 f, 211 b, i, 217 a, 222 h, 239 c, 248 b, 330 b, 332 d, 335 a,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i>)	W trakcie realizacji wskazań gospodarczych w drzewostanach zmniejszać stopniowo udział świerka i usuwać gatunki obce dla siedliska buczyny, tj. modrzew i daglezja.	brak
37	Obręb 2: 191 b, 192 b-d, 193 f, 195 a, 196 a, 197 i, 211 b, i, 214 d, 222 h, 225 c, 226 d, i, 229 c, 239 c, 242 f, j, 248 b-c, 330 b, 331 m-n, 332 c-d, 335 a,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i>)	W trakcie realizacji wskazań gospodarczych w drzewostanach starszych klas wieku pozostawiać na powierzchniach leśnych drzewa dziuplaste oraz drzewa obumierające z wyjątkiem sytuacji zagrożenia bezpieczeństwa ludzi i mienia oraz stanu sanitarnego drzewostanu.	brak
38	Obręb 2: 338 c, 340 i,	Ochrona przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000 OZW Góry Żłote PLH020096, zgodnie z zakresem planu zadań ochronnych zawartym w planie urządzenia lasu dla Bardo Śląskie na lata 2019-2028. 9180 Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio plathyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>) - siedlisko priorytetowe	W trakcie realizacji wskazań gospodarczych w drzewostanach usuwać świerka.	brak
39	Obręb 1: 154 f, i-j,	Zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Cisowa Góra”, ustanowione Zarządzeniem Nr 33.2017 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 7 lipca 2017 roku w sprawie	brak	Wycinka tzw. drzew „okapowych” oraz świerków z posuszem czynnym. Zrywkę należy prowadzić bez użycia ciężkiego sprzętu mechanicznego (dopuszcza się wyłącznie techniki minimalizujące uszkodzenia podłoża np. użycie sprzętu linowego ze szlaku zrywkowego lub konną zrywkę drewna), poza

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
		ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Cisowa Góra”.		okresem wegetacyjnym roślin - tj. jesienią, a najlepiej w okresie zimowym, przy wykorzystaniu pokrywy śnieżnej. Szlaki zrywkowe należy lokalizować w miejscach, które omijają stanowiska cisa oraz najmniej podatnych na uszkodzenia mechaniczne roślinności zielnej, w tym stwierdzonych na gruncie stanowisk roślin chronionych. Należy pozostawić do 30% grubizny drzew liściastych po ścinie do naturalnego rozkładu (dopuszcza się usunięcie pozostałego drewna poza granice rezerwatu). Gałęzie ściętych drzew należy wywieźć z rezerwatu. W przypadku powstania luk w drzewostanie dopuszcza się ręczne dosadzanie cisa - wyłącznie z sadzonek uzyskanych z nasion miejscowego pochodzenia - oraz prowadzenie w ich obrębie niezbędnych prac pielęgnacyjnych. Do dnia 30 grudnia 2017 r. należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdanie z przeprowadzonej wycinki.
40	Obręb 1: 154 i-j, 155 a,	Zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Cisowa Góra”, ustanowione Zarządzeniem Nr 33.2017 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 7 lipca 2017 roku w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Cisowa Góra”.	brak	Pielęgnacja upraw cisowo - jodłowych polegająca na: bieżącej naprawie grodzień upraw, oczyszczeniu upraw z podrostu drzew, krzewów i roślin zielnych poprzez koszenie oraz usuwanie podrostu drzew i krzewów, dosadzanie cisa w uprawach, w których powstały luki, sadzonkami wyhodowanymi z nasion pochodzących z rezerwatu. Zabieg usuwania roślin zielnych najlepiej wykonywać przed dojrzaniem nasion. Pozyskaną biomasę należy usunąć poza teren rezerwatu (ręcznie). Należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdanie z przeprowadzonych działań.
41	Obręb 1: 154 g,	Zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Cisowa Góra”, ustanowione Zarządzeniem Nr 33.2017 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 7 lipca 2017 roku w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Cisowa Góra”.	brak	Wprowadzenie sztucznego nasadzenia cisa - wyłącznie z sadzonek uzyskanych z nasion miejscowego pochodzenia. Dopuszcza się bieżącą konserwację, a także naprawę lub wymianę płotu ogradzającego powierzchnię odnowienia.

Tabela XXIII Zestawienie zadań z zakresu ochrony przyrody

Lp.	Lokalizacja zbioru drzewostanów o jednakowych zadaniach ochronnych (obręb leśny, oddział, pododdział)	Ogólna charakterystyka wymagań ochronnych w zbiorze drzewostanów o jednakowych zadaniach z zakresu ochrony przyrody	Zadania z zakresu ochrony przyrody oraz przewidywane metody ich realizacji	
			Zadania obligatoryjne	Zadania fakultatywne (wskazania ochronne)
42	Obręb 1: 176 r,	Zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Cisy”, ustanowione Zarządzeniem Nr 32.2017 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 7 lipca 2017 roku w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Cisy”.	brak	Wycinka drzew świerkowych z posuszem czynnym. Zrywkę należy prowadzić bez użycia ciężkiego sprzętu mechanicznego (dopuszcza się wyłącznie techniki minimalizujące uszkodzenia podłoża np. użycie sprzętu linowego ze szlaku zrywkowego lub konną zrywkę drewna), poza okresem wegetacyjnym roślin - tj. jesienią, a najlepiej w okresie zimowym, przy wykorzystaniu pokrywy śnieżnej. Szlaki zrywkowe należy lokalizować w miejscach, które omijają stanowiska cisa oraz najmniej podatnych na uszkodzenia mechaniczne roślinności zielnej, w tym stwierdzonych na gruncie stanowisk roślin chronionych. Należy pozostawić do 30% okorowanego drewna do naturalnego rozkładu (dopuszcza się usunięcie pozostałego drewna poza granice rezerwatu). Gałęzie ściętych drzew należy wywieźć z rezerwatu. W przypadku powstania luk w drzewostanie dopuszcza się ręczne dosadzanie cisa - wyłącznie z sadzonek uzyskanych z nasion miejscowego pochodzenia - oraz prowadzenie w ich obrębie niezbędnych prac pielęgnacyjnych. Do dnia 30 grudnia 2017 r. należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdanie z przeprowadzonej wycinki.