

Spis treści

1. Wstęp	9
2. Charakterystyka struktury przestrzennej krajobrazu ostoi Natura 2000 i chronionych w nich walorów przyrodniczych	23
2.1. PLH160001 Natura 2000 SOO Forty Nyskie	26
2.2. PLH160002 Natura 2000 SOO Góra św. Anny	30
2.3. PLH160003 Natura 2000 SOO Kamień Śląski	38
2.4. PLH160004 Natura 2000 SOO Ostoja Sławniowicko-Burgrabicka	43
2.5. PLH160005 Natura 2000 SOO Bory Niemodlińskie	50
2.6. PLH160007 Natura 2000 SOO Góry Opawskie	58
2.7. PLH160008 Natura 2000 SOO Dolina Małej Panwi	67
2.8. PLH160009 Natura 2000 SOO Lasy Barucickie	75
2.9. PLH160010 Natura 2000 SOO Łąki w okolicach Chrząstowic	81
2.10. PLH160011 Natura 2000 SOO Łęg Zdzieszowicki	85
2.11. PLH160012 Natura 2000 SOO Łąki w okolicach Karłowic nad Stobrawą	90
2.12. PLH160013 Natura 2000 SOO Łąki w okolicach Kluczborka nad Stobrawą	93
2.13. PLH160014 Natura 2000 SOO Opolska Dolina Nysy Kłodzkiej	97
2.14. PLH160016 Natura 2000 SOO Przyłęk nad Białą Głuchołaską	103
2.15. PLH160017 Natura 2000 SOO Teklusia	108
2.16. PLH160018 Natura 2000 SOO Rozumicki Las	112
2.17. PLH160019 Natura 2000 SOO Żywocickie Łęgi	116
2.18. PLH160020 Natura 2000 SOO Szumirad	120
2.19. PLH160021 Natura 2000 SOO Stawy Pluderskie	123

3. Struktura i status ochrony siedlisk przyrodniczych Natura 2000	127
3.1. Struktura i status ochrony siedlisk wodnych	127
3.2. Struktura i status ochrony siedlisk pionierskich i muraw kserotermicznych	128
3.3. Struktura i status ochrony siedlisk łąkowych i ziołoroślowych	130
3.4. Struktura i status ochrony siedlisk torfowisk wysokich i przejściowych	131
3.5. Struktura i status ochrony siedlisk obniżeń na podłożu torfowym i torfowisk alkalicznych	133
3.6. Struktura i status ochrony siedlisk ścian skalnych węglanowych i krzemianowych oraz jaskiń	134
3.7. Struktura i status ochrony siedlisk leśnych buczynowych	136
3.8. Struktura i status ochrony siedlisk leśnych grądowych, kwaśnych dąbrów, jaworzyń i lasów klonowo-lipowych	137
3.9. Struktura i status ochrony siedlisk leśnych bagiennych i łągowych	139
4. Struktura i status ochrony siedlisk fauny z Dyrektywy Siedliskowej	143
4.1. Struktura i status ochrony siedlisk motyli	143
4.2. Struktura i status ochrony siedlisk chrząszczy	145
4.3. Struktura i status ochrony siedlisk ryb	146
4.4. Struktura i status ochrony siedlisk płazów i gadów	148
4.5. Struktura i status ochrony siedlisk ssaków innych niż nietoperze	149
4.6. Struktura i status ochrony siedlisk nietoperzy	151
5. Struktura i status ochrony siedlisk roślin	153
6. Regionalne zasoby siedlisk przyrodniczych Natura 2000	155
7. Integralność i spójność sieci Natura 2000 w odniesieniu do grup siedlisk przyrodniczych chronionych oraz gatunków wykazujących podobieństwo wymogów środowiskowych	157
7.1. Siedliska lasów łągowych 91E0, 91F0 i borów bagiennych 91D0	158
7.2. Siedliska związane z wodami stojącymi i płynącymi 3150, 3260	161

7.3. Siedliska związane z łąkami 6410, 6430, 6510 oraz występującymi w ich obrębie gatunkami motyli	164
7.4. Siedliska związane z lasami bukowymi 9110, 9130, 9150	166
7.5. Siedliska związane z wielogatunkowymi lasami liściastymi 9170, 9190 i 9180	168
7.6. Siedliska związane z torfowiskami 7110, 7120, 7140, 7150, 7230	171
7.7. Siedliska związane z murawami kserotermicznymi, zbiorowiskami naskalnymi oraz jaskiniami 6110, 6210, 8210, 8220, 8310	173
7.8. Siedliska gatunków roślin i zwierząt	176
8. Ocena integralności przestrzennej ochrony siedlisk w ostojach i spójności sieci Natura 2000 na podstawie analizy struktury przestrzennej krajobrazu	183
8.1. PLH160001 Natura 2000 SOO Forty Nyskie	183
8.2. PLH160002 Natura 2000 SOO Góra św. Anny	185
8.3. PLH160003 Natura 2000 SOO Kamień Śląski	187
8.4. PLH160004 Natura 2000 SOO Ostoja Sławniowicko-Burgrabicka	188
8.5. PLH160005 Natura 2000 SOO Bory Niemodlińskie	190
8.6. PLH160007 Natura 2000 SOO Góry Opawskie	192
8.7. PLH160008 Natura 2000 SOO Dolina Małej Panwi	195
8.8. PLH160009 Natura 2000 SOO Lasy Barucickie	197
8.9. PLH1600010 Natura 2000 SOO Łąki w okolicach Chrząstowic	199
8.10. PLH1600011 Natura 2000 SOO Łęg Zdzieszowicki	200
8.11. PLH1600012 Natura 2000 SOO Łąki w okolicach Karłowic nad Stobrawą	201
8.12. PLH1600013 Natura 2000 SOO Łąki w okolicach Kluczborka nad Stobrawą	202
8.13. PLH1600014 Natura 2000 SOO Opolska Dolina Nysy Kłodzkiej	203
8.14. PLH1600016 Natura 2000 SOO Przyłęk nad Białą Głuchołaską	205
8.15. PLH1600017 Natura 2000 SOO Teklusia	206
8.16. PLH1600018 Natura 2000 SOO Rozumicki Las	208
8.17. PLH1600019 Natura 2000 SOO Żywocickie Łęgi	209
8.18. PLH1600020 Natura 2000 SOO Szumirad	210
8.19. PLH1600021 Natura 2000 SOO Stawy Pluderskie	211

9. Rola korytarzy ekologicznych dla spójności sieci Natura 2000	213
9.1. Ostoje siedliskowe Natura 2000 na tle krajowych korytarzy ekologicznych służących migracji dużych ssaków	214
9.2. Ostoje siedliskowe Natura 2000 na tle regionalnego systemu korytarzy ekologicznych	215
10. Obszary kluczowe dla spójności przestrzennej i integralności sieci Natura 2000	221
10.1. Obszary odpowiadające za integralność ochrony ostoi Natura 2000	221
10.2. Obszary odpowiadające za spójność przestrzenną systemu ochrony ostoi Natura 2000	223
11. Program i plan ochrony obszarów odpowiadających za integralność ostoi i spójność sieci Natura 2000 z uwzględnieniem ochrony biernej i czynnej	227
11.1. Bierna ochrona obszarów odpowiadających za integralność ostoi i spójność sieci	227
11.2. Czynna ochrona obszarów odpowiadających za integralność ostoi i spójność sieci	238
12. Podsumowanie	247
Piśmiennictwo	253