



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO

Gorzów Wielkopolski, dnia 11 maja 2017 r.

Poz. 1191

ZARZĄDZENIE
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
w GORZOWIE WIELKOPOLSKIM
z dnia 9 maja 2017 r.

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Bukowa Góra”

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016r. poz. 2134 ze zm.¹⁾) zarządza się, co następuje.

§ 1. 1. Ustanawia się plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Bukowa Góra”, zwanego dalej „rezerwatem”.

2. Plan ochrony rezerwatu przyrody „Bukowa Góra” w części pokrywającej się z obszarem Natura 2000 Nowosolska Dolina Odry PLH080014 i Dolina Środkowej Odry PLB080004 uwzględnia zakres planu zadań ochronnych dla ww. obszarów Natura 2000, o którym mowa w art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody.

§ 2. 1. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych drzewostanu zbliżonego do naturalnego, porastającego strome zbocze krawędzi doliny Odry.

2. Przyrodniczymi i społecznymi uwarunkowaniami realizacji celów, o których mowa w ust. 1 są:

- 1) położenie na terenie obszarów Natura 2000: Nowosolska Dolina Odry PLH080014 i Dolina Środkowej Odry PLB080004.
- 2) zachowanie siedlisk przyrodniczych: 9110-1 - Kwaśna buczyna niżowa ; *9110-1 - Świetlista dąbrowa.
- 3) umożliwienie spontanicznego unaturalniania się ekosystemów i odtwarzania się zasobów rozkładającego się drewna;
- 4) ochrona wartości kulturowych;
- 5) zachowanie szaty roślinnej zbocza i wykonywanie zabiegów ochronnych w sposób nie powodujący jego erozji;
- 6) szlak turystyczny przebiegający drogą wzdłuż rezerwatu.

§ 3. Identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczenia istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 4. Rezerwat objęty jest ochroną czynną.

§ 5. Określenie działań ochronnych na obszarach ochrony czynnej, z podaniem rodzaju, zakresu i lokalizacji, przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 2 do zarządzenia.

¹⁾Zmiany niniejszej ustawy ogłoszone zostały w Dz. U. z 2015 r. poz. 1936 oraz z 2016r. poz. 2249 i 2260.

§ 6. 1. Wskazanie obszarów i miejsc udostępnianych dla celów edukacyjnych i turystycznych, przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 3 do zarządzenia. Mapę szlaku przeznaczonego do ruchu pieszego, rowerowego i narciarskiego w rezerwacie przyrody „Bukowa Góra”, zawiera załącznik nr 4 do zarządzenia.

2. Nie wskazuje się obszarów i miejsc udostępnianych dla celów naukowych, rekreacyjnych i sportowych.

§ 7. Na terenie rezerwatu nie wskazuje się miejsc, w których może być prowadzona działalność wytwórcza, handlowa i rolnicza.

§ 8. Opis granic obszarów Natura 2000 Nowosolska Dolina Odry PLH080014 i Dolina Środkowej Odry PLB080004 w części pokrywającej się z rezerwatem, w postaci współrzędnych geograficznych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, zawiera załącznik nr 5 do zarządzenia.

§ 9. Mapę obszarów Natura 2000 Nowosolska Dolina Odry PLH080014 i Dolina Środkowej Odry PLB080004 wraz z leżącym w ich granicach rezerwatem przedstawia załącznik nr 6 do zarządzenia.

§ 10. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotem ochrony obszarów Natura 2000 Nowosolska Dolina Odry PLH080014 i Dolina Środkowej Odry PLB080004 w granicach rezerwatu przyrody przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 7 do zarządzenia.

§ 11. Cele działań ochronnych na obszarach Natura 2000 Nowosolska Dolina Odry PLH080014 i Dolina Środkowej Odry PLB080004 w części pokrywającej się z rezerwatem przyrody przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 8 do zarządzenia.

§ 12. Działania ochronne na obszarach Natura 2000 Nowosolska Dolina Odry PLH080014 i Dolina Środkowej Odry PLB080004 w części pokrywającej się z rezerwatem, ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania, przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 9 do zarządzenia.

§ 13. Nie wprowadza się wskazań do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Otyń, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, planie zagospodarowania przestrzennego województwa lubuskiego, dotyczących eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędnych dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk, dla których ochrony wyznaczono obszary Natura 2000 Nowosolska Dolina Odry PLH080014 i Dolina Środkowej Odry PLB080004

§ 14. Nie wprowadza się ustaleń do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Otyń, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, planów zagospodarowania przestrzennego województwa lubuskiego dotyczących eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych dla rezerwatu przyrody „Bukowa Góra”.

§ 15. Traci moc zarządzenie nr 38/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 16 grudnia 2013r. w sprawie ustanowienia planu ochrony rezerwatu przyrody „Bukowa Góra” (Dz. Urz. Woj. Lubuskiego z dnia 16 grudnia 2013r. poz. 2798).

§ 16. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od jego ogłoszenia.

Jan Rydzanicz

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim

Załącznik nr 1 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 9 maja 2017 r.

Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczenia istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków.

| Zagrożenia | | | | Sposób eliminacji lub ograniczania | | | |
|---|-------------|------------|-------------|--|-------------|-----------------------|-------------|
| Wewnętrzne | | Zewnętrzne | | Zagrożenia wewnętrzne | | Zagrożenia zewnętrzne | |
| Istniejące | Potencjalne | Istniejące | Potencjalne | Istniejące | Potencjalne | Istniejące | Potencjalne |
| Zarastanie w oddziale 200 a otwartych płatów z roślinnością ciepłolubną, robinia akacjową i jesionem pensylwańskim. | | | | Usuwanie pojawiających się neofitów (robinia akacjowa, jesion pensylwański). | | | |

Załącznik nr 2 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 9 maja 2017 r.

Określenie działań ochronnych na obszarach ochrony czynnej, z podaniem rodzaju, zakresu i lokalizacji

| Lp. | Rodzaj działań ochronnych | Zakres działań ochronnych | Lokalizacja działań ochronnych |
|------------|--|--|--|
| 1. | Pielęgnacja odnowień naturalnych i sztucznych. | Pielęgnacja pojawiającego się młodego pokolenia buka z odnowień naturalnych, poprzez stwarzanie odpowiednich warunków dla wzrostu i rozwoju umożliwiających powstanie kolejnego pokolenia drzewostanu. W przypadku niepowodzenia w odnowieniu naturalnym, wprowadzić odnowienie sztuczne z sadzenia 2-3 letniego buka w jamkę. | Ekochora 2 Oddz. 200 a, 200 b, 200 c, 200 d, 200 f, 200 g |

1) Plan Urządzania Lasu Nadleśnictwa Przytok na okres 2011 – 2020

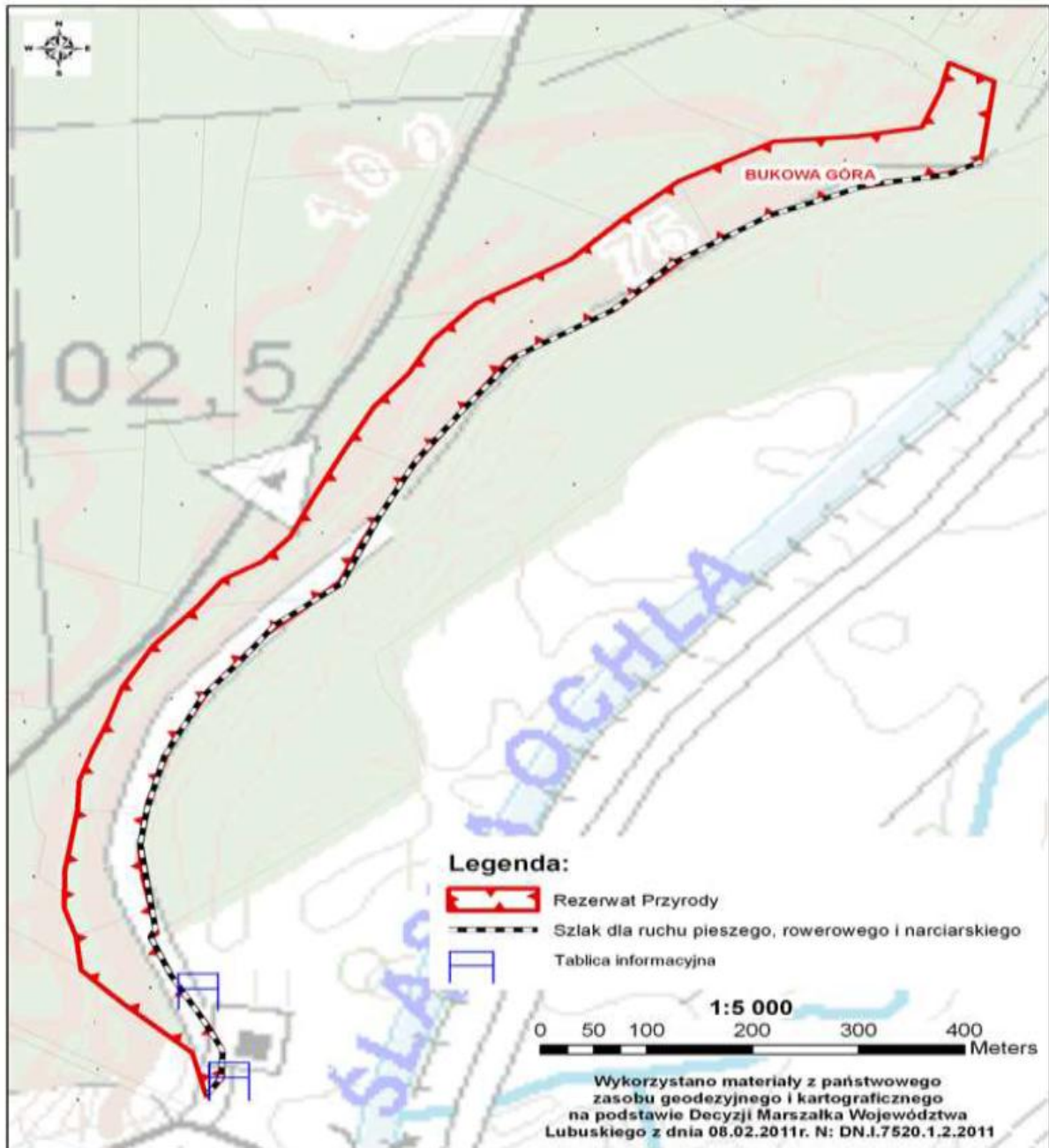
Załącznik nr 3 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 9 maja 2017 r.

Wskazanie obszarów i miejsc udostępnianych dla celów edukacyjnych i turystycznych

| Lp. | Cel udostępnienia | Obszar lub miejsca udostępnienia | Sposób udostępnienia |
|------------|--------------------------|--|---|
| 1. | Edukacja i turystyka. | Droga leśna u podnóża zbocza, wzdłuż rezerwatu przyrody. | Edukacja zorganizowana i indywidualna, turystyka piesza, rowerowa i na nartach. |

Załącznik nr 4 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 9 maja 2017 r.

**Mapa szlaku przeznaczanego do ruchu pieszego, rowerowego i narciarskiego
w rezerwacie przyrody „Bukowa Góra”**



Załącznik nr 5 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 9 maja 2017 r.

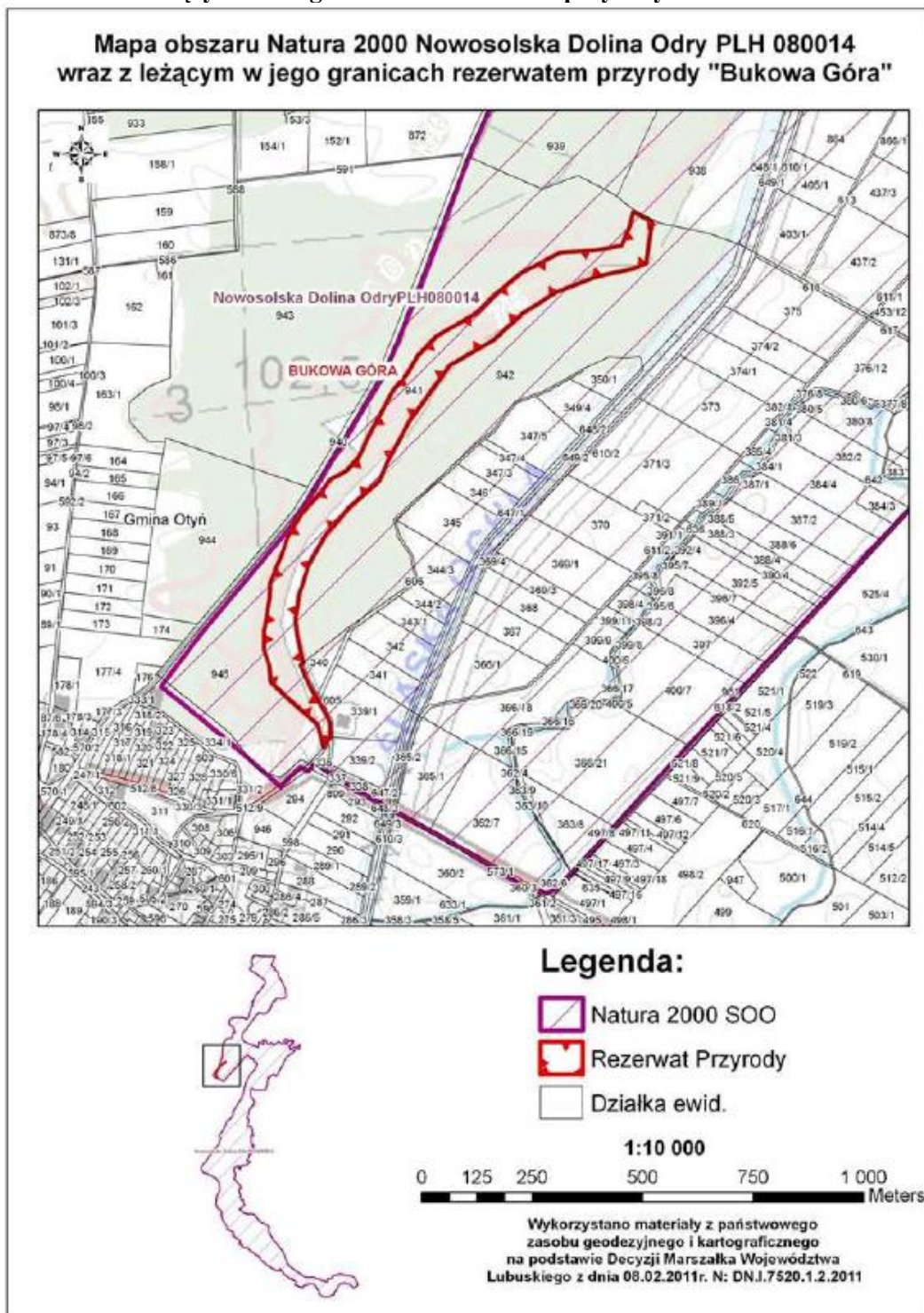
Opis granic obszarów Natura 2000 Nowosolska Dolina Odry PLH080014 i Dolina Środkowej Odry PLB080004 w części pokrywającej się z rezerwatem przyrody, w postaci współrzędnych geograficznych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

| Lp. | X | Y |
|-----|-----------|-----------|
| 1 | 275432,55 | 449776,49 |
| 2 | 275444,41 | 449847,41 |
| 3 | 275446,04 | 449881,61 |
| 4 | 275458,48 | 449916,27 |
| 5 | 275472,97 | 449950,22 |
| 6 | 275486,38 | 449990,29 |
| 7 | 275516,13 | 450039,81 |
| 8 | 275557,62 | 450085,51 |
| 9 | 275581,99 | 450117,61 |
| 10 | 275619,37 | 450138,55 |
| 11 | 275645,12 | 450167,65 |
| 12 | 275667,55 | 450214,01 |
| 13 | 275696,03 | 450268,52 |
| 14 | 275724,10 | 450319,87 |
| 15 | 275757,34 | 450359,06 |
| 16 | 275779,65 | 450398,05 |
| 17 | 275821,18 | 450441,83 |
| 18 | 275909,73 | 450492,63 |
| 19 | 275957,76 | 450539,16 |
| 20 | 276012,08 | 450584,54 |
| 21 | 276102,06 | 450631,46 |
| 22 | 276180,45 | 450637,03 |
| 23 | 276241,19 | 450647,65 |
| 24 | 276259,21 | 450690,45 |
| 25 | 276266,95 | 450723,52 |
| 26 | 276310,07 | 450701,32 |
| 27 | 276296,64 | 450606,86 |
| 28 | 276265,25 | 450594,23 |
| 29 | 276181,00 | 450576,77 |
| 30 | 276092,47 | 450541,81 |
| 31 | 276016,11 | 450493,28 |
| 32 | 275950,85 | 450433,88 |
| 33 | 275852,80 | 450377,01 |

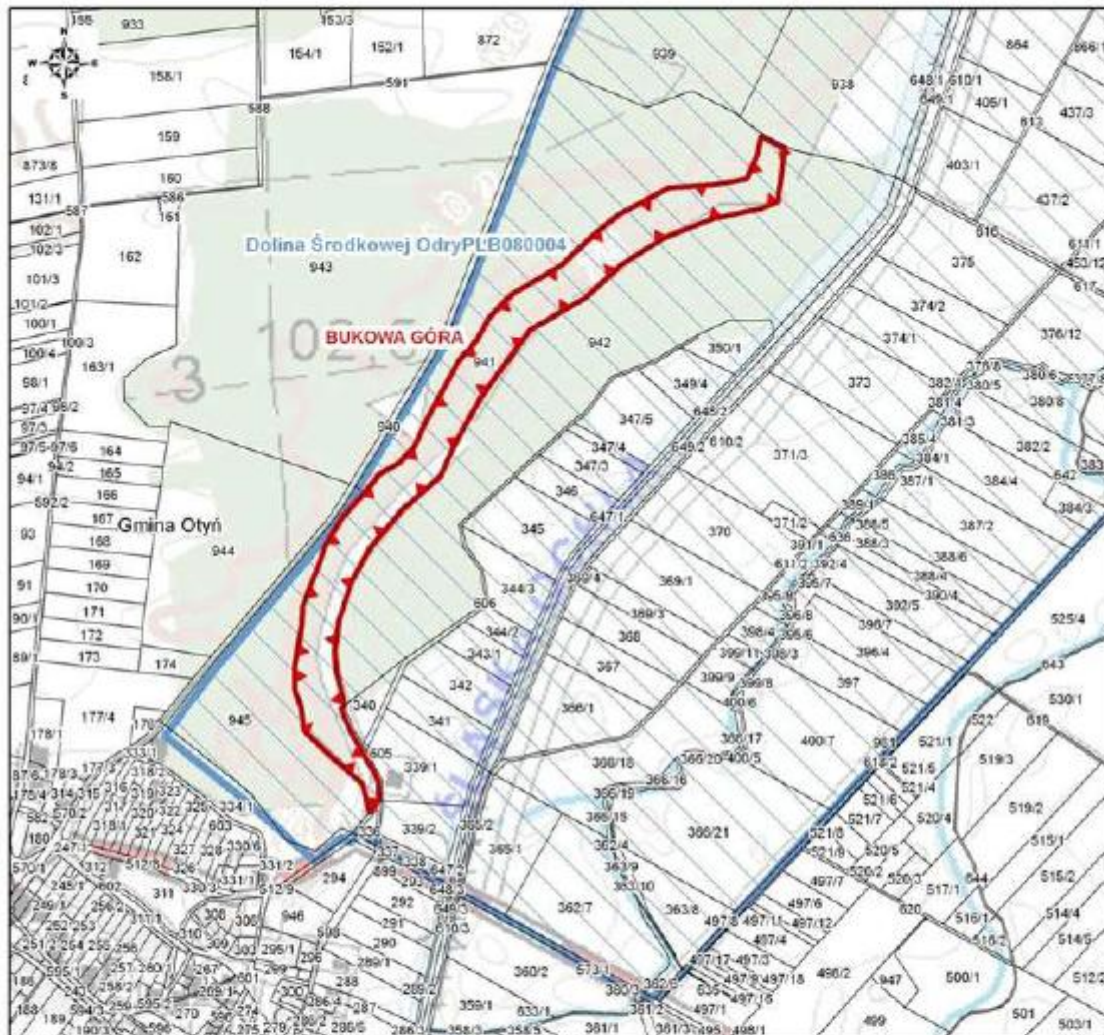
| | | |
|----|-----------|-----------|
| 34 | 275834,47 | 450351,68 |
| 35 | 275762,26 | 450252,84 |
| 36 | 275711,72 | 450158,57 |
| 37 | 275692,53 | 450114,95 |
| 38 | 275658,51 | 450084,09 |
| 39 | 275624,13 | 450054,64 |
| 40 | 275567,90 | 449987,19 |
| 41 | 275532,93 | 449924,85 |
| 42 | 275510,96 | 449856,92 |
| 43 | 275503,24 | 449801,24 |
| 44 | 275506,80 | 449765,59 |
| 45 | 275520,00 | 449703,10 |
| 46 | 275514,03 | 449697,44 |
| 47 | 275530,88 | 449657,31 |
| 48 | 275570,06 | 449589,90 |
| 49 | 275581,74 | 449565,51 |
| 50 | 275581,11 | 449532,80 |
| 51 | 275566,02 | 449511,68 |
| 52 | 275553,00 | 449562,39 |
| 53 | 275486,94 | 449620,95 |
| 54 | 275447,92 | 449659,19 |
| 55 | 275443,41 | 449698,88 |
| 56 | 275431,66 | 449732,41 |
| 57 | 275432,55 | 449776,49 |

Załącznik nr 6 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 9 maja 2017 r.



**Mapy obszarów Natura 2000 Nowosolska Dolina Odry PLH080014 i Dolina Środkowej Odry
PLB080004 wraz z leżącym w ich granicach rezerwatem przyrody**



**Mapa obszaru Natura 2000 Dolina Środkowej Odry PLB080004
wraz z leżącym w jego granicach rezerwatem przyrody "Bukowa Góra"**



Legenda:

-  Rezerwat Przyrody
-  Natura 2000 OSO
-  Działka ewid.

1:10 000



Wykorzystano materiały z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego na podstawie Decyzji Marszałka Województwa Lubuskiego z dnia 08.02.2011r. N: DN.I.7520.1.2.2011

Załącznik nr 7 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 9 maja 2017 r.

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotem ochrony obszarów Natura 2000 Nowosolska Dolina Odry PLH080014 i Dolina Środkowej Odry PLB080004 w granicach rezerwatu przyrody

| Lp. | Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 | Opis zagrożenia | |
|-----|--|---|---------------|
| | | istniejącego | potencjalnego |
| 1. | 9110 - Kwaśna buczyna niżowa. | Ekspansja gatunków obcego pochodzenia (robini akacjowej, jesionu pensylwańskiego). | - |
| 2. | *91I0 - Świetlista dąbrowa | Zanik płatów zbiorowiska siedliska świetlistej dąbrowy. Zarastanie głównie bukiem oraz robinia akacjową i jesionem pensylwańskim. | - |

Załącznik nr 8 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 9 maja 2017 r.

**Cele działań ochronnych na obszarach Natura 2000 Nowosolska Dolina Odry PLH080014
i Dolina Środkowej Odry PLB080004 w części pokrywającej się z rezerwatem przyrody**

| Lp. | Przedmiot ochrony obszarów Natura 2000 | Cele działań ochronnych |
|------------|---|---|
| 1. | 9110 - Kwaśna buczyna niżowa. | Zachowanie właściwego stanu ochrony siedlisk. |
| 2. | *9110 - Świetlista dąbrowa. | Zachowanie właściwego stanu ochrony siedlisk. |

Załącznik nr 9 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 9 maja 2017 r.

Działania ochronne na obszarach Natura 2000 Nowosolska Dolina Odry PLH080014 i Dolina Środkowej Odry PLB080004 w części pokrywającej się z rezerwatem, ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania

| Działania ochronne | | | Obszary wdrażania | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie |
|--|----|---|---|-------------------------------------|
| Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 | Nr | Opis zadania ochronnego | | |
| Ochrona czynna siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk. | | | | |
| 9110 - Kwaśna buczyna niżowa. | A1 | Pielęgnacja pojawiającego się spontanicznie młodego pokolenia buka, poprzez stwarzanie odpowiednich warunków dla wzrostu i rozwoju umożliwiających powstanie kolejnego pokolenia drzewostanu. | Oddz. 200 b, 200 c, 200 d, 200 f, 200 g | Nadleśnictwo Przytok. |
| *9110 Świetlista dąbrowa. | A2 | Stwarzanie odpowiednich warunków dla wzrostu i rozwoju umożliwiających powstanie kolejnego pokolenia drzewostanu poprzez usuwanie neofitów (robinia akacyjowa, jesion pensylwański). | Oddz. 200 a | Nadleśnictwo Przytok. |
| Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych. | | | | |
| 9110 - Kwaśna buczyna niżowa. | B1 | Ocena stanu ochrony zgodnie z założeniami metodycznymi obowiązującymi w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska; zadanie wykonać w 5, 10, 15 i 20 roku obowiązywania planu ochrony | Rezerwat przyrody | Nadleśnictwo Przytok. |
| *9110 Świetlista dąbrowa. | | Ocena stanu ochrony zgodnie z założeniami metodycznymi obowiązującymi w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska; zadanie wykonać w 5, 10, 15 i 20 roku obowiązywania planu ochrony | Rezerwat przyrody | Nadleśnictwo Przytok. |
| Nie przewiduje się działań dotyczących uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony. | | | | |