

Rozdział 4. Istniejące formy ochrony przyrody na obszarze Parku.

§ 11. Park krajobrazowy.

1. Proponuje się zmianę obecnej nazwy Parku na Park Krajobrazowy „Puszcza Bukowa”.
2. Proponuje się wprowadzenie opisu i przebiegu granic dowiązanego do wydziałów ewidencji geodezyjnej gruntów.
3. Proponuje się następujące zmiany przebiegu granic Parku:
 - 1) Wyłączenie fragmentu lasu w rejonie planowanej modernizacji węzła drogowego Panorama na autostradzie A-6 po wykonaniu nowego podziału ewidencyjnego. Nowy przebieg granicy powinien biec krawędzią lasu po wykonaniu odlesień związanych z realizacją inwestycji.
 - 2) Włączenie fragmentu lasów, dawnej łąki i parku przy ul. Mącznej – rejon Szczecina Osiedle Bukowe (gm. Szczecin):
Wzdłuż przedłużenia ul. Poczdamskiej do wiaduktu autostrady. Na drugą stronę drogi, i dalej wzdłuż autostrady do wiaduktu nad doliną Chojnówki. Stąd po granicy gminy Szczecin w kierunku południowym.
 - 3) Włączenie lasów Puszczy Bukowej i oparcie granicy Parku na przedłużeniu ulicy Świętochowskiego – rejon Szczecin Kijewko (gm. Stare Czarnowo):
Od oddziału 134 Nadleśnictwa Gryfino skrajem lasu do ul. Świętochowskiego. Tą ulicą przez kompleks lasów Nadleśnictwa Gryfino do skraju lasu od strony Szczecina Płoni.
 - 4) Włączenie lasów Puszczy Bukowej na lewym brzegu Płoni – rejon Kołbacza (gm. Stare Czarnowo):
Lewym brzegiem rzeki Płoni do skraju gruntów leśnych Nadleśnictwa Gryfino i wzdłuż skraju tych gruntów do drogi krajowej nr 3.
 - 5) Włączenie malowniczego krajobrazu uprawowego w bezpośrednim sąsiedztwie Puszczy Bukowej, z licznymi zadrzewieniami – rejon Starego Czarnowa i Glinnej (gm. Stare Czarnowo):
Skrajem lasu do południowego krańca lasu w oddz. 55 Nadleśnictwa Gryfino. Między polem i nieużytkiem do drogi gruntowej łączącej drogę Stare Czarnowo-Dobropole z lasem i dalej w kierunku południowym wzdłuż tych dróg do nasypu kolejowego. Po zewnętrznej stronie nasypu do przecięcia z drogą gruntową 300 m na wschód od lasu (oddz. 61 Nadleśnictwa Gryfino). Wzdłuż drogi w kierunku południowym do skrzyżowania z prostopadłą drogą gruntową i wzdłuż niej w kierunku wschodnim do skrzyżowania dróg. Stąd wzdłuż drogi gruntowej odchodzącej w kierunku południowo-zachodnim i dalej południowym aż do drogi Będgoszcz-Glinna omijającej Jezioro Okole. Wzdłuż tej drogi w kierunku wsi Glinna do miejsca, gdzie po stronie wschodniej drogi odchodzi rów w kierunku Potoku Dobropolskiego i dalej wzdłuż tego rowu do skraju zadrzewienia nad potokiem. Wzdłuż zachodniego skraju zadrzewienia do nasypu kolejowego, a następnie po zachodniej stronie Potoku Dobropolskiego do drogi Glinna-Stare Czarnowo. Dalej wzdłuż tej drogi w kierunku zachodnim do skrzyżowania z drogą prowadzącą do osady Gliniec. Wzdłuż tej drogi do skraju lasu i dalej skrajem lasu do narożnika oddziału 221n Nadleśnictwa Gryfino. Drogą polną w kierunku Glinnej, skrajem łąk, zadrzewień i zabudowy do drogi Glinna-Kartno. Wzdłuż tej drogi do przecięcia z rowem na północ od fermy hodowlanej, stąd w kierunku zachodnim wzdłuż rowu i dalej południowym skrajem lasów i zadrzewień do drogi polnej. Drogą przecinającą Krzeknę i drogę Binowo-Żeliszawiec oraz rów. Wzdłuż drogi polnej i po skraju lasu na południe od jeziora Zgniły Grzyb.
 - 6) Włączenie polany otaczającej wieś Wysoka Gryfińska w sąsiedztwie Puszczy Bukowej z kompleksem łąk i zadrzewień (gm. Gryfino):
Wzdłuż drogi polnej i po skraju lasu na południe od jeziora Zgniły Grzyb. Wzdłuż rowów sąsiadujących od południa z polami uprawnymi aż do połączenia z rowem prostopadłym. Dalej wzdłuż tego rowu do drogi Żeliszawiec-Wysoka i wzdłuż tej drogi i skrajem wsi do jej północnego krańca. Stąd po zachodniej stronie zadrzewienia wzdłuż rowu biegnącego na północ aż do skraju lasu i wzdłuż tego skraju do szosy Chlebowo-Wysoka Gryfińska.

§ 12. Rezerваты przyrody.

1. Wykaz rezerwatów przyrody:
 - 1) Bukowe Zdroje im. Prof. Tadeusza Dominika - rezerwat leśny powołany zarządzeniem Ministra Leśnictwa z dnia 28.06.1956 r.
 - 2) Trawiasta Buczyna im. Prof. Stefana Kownasa - rezerwat leśny powołany zarządzeniem Ministra Leśnictwa z dnia 30.05.1956 r.
 - 3) Źródłiskowa Buczyna im. Jerzego Jackowskiego - rezerwat leśny powołany zarządzeniem Ministra Leśnictwa z dnia 30.05.1956 r.
 - 4) Kołowskie Parowy im. Józefa Lewandowskiego - rezerwat leśny powołany zarządzeniem Ministra Leśnictwa z dnia 30.05.1956 r.
 - 5) Buczynowe Wąwozy - rezerwat leśny powołany zarządzeniem Ministra Leśnictwa z dnia 30.05.1956 r.

- 6) Zdroje - rezerwat florystyczny powołany zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 5.11.1959 r.
2. Szczegółowe zasady ochrony rezerwatów ustalają akty prawne je ustanawiające i plany ochrony rezerwatów.
 3. Zaleca się utrzymanie do czasu opracowania planów ochrony rezerwatów zawieszenia stosowania zabiegów ochronnych w drzewostanach z wyjątkiem zagrożenia dla trwałości ekosystemu leśnego oraz bezpieczeństwa ludzi i mienia.
 4. W przypadkach zagrożenia rezerwatowych populacji gatunków zagrożonych lub lokalnie rzadkich wykonywanie czynnej ochrony jest wskazane (konieczne w przypadku gatunków określonych jako przedmioty ochrony), przy zachowaniu następujących warunków:
 - a) gatunek występuje nielicznie w całym Parku,
 - b) wykonanie zabiegu ochronnego nie uniemożliwi zachowania głównego przedmiotu ochrony w rezerwacie (tj. zachowania zjawisk i procesów właściwych dla naturalnego ekosystemu leśnego),
 - c) istnieje pewność co do skuteczności planowanych zabiegów.
 Ograniczeniom nie podlega wykonywanie czynnej ochrony w celu zachowania cisa w rezerwacie „Zdroje”.
 5. Zaleca się wzmocnienie granic rezerwatów poprzez:
 - a) wyraźne oznakowanie granic rezerwatu (należy upowszechnić znajomość znaków malowanych na drzewach – w przypadku granicy rezerwatu pozioma, zielona linia),
 - b) umieszczenie tablic z zakazami i ograniczeniami obowiązującymi na terenie rezerwatów,
 - c) częste patrolowanie rezerwatu przez służby ochrony przyrody i leśne.
 6. Należy ograniczyć do niezbędnego minimum składowanie drewna na drogach przecinających rezerwaty oraz wzdłuż dróg stanowiących granicę rezerwatu; w przypadkach gdy zajdzie konieczność składowania drewna w opisanych miejscach, drewno to należy w możliwie krótkim czasie wywieźć.
 7. Na bieżąco należy usuwać części drzew zwalonych na drogi przecinające rezerwaty tak by nie dopuszczać do powstawania objazdów i obejść przez lasy rezerwatowe.

§ 13. Użytki ekologiczne.

1. Zgnięty Grzyb - powołany Uchwałą Nr XV/142/95 Rady Miasta i Gminy Gryfino z dnia 19.10.1995 r.
2. Szczegółowe zasady ochrony użytku ekologicznego określają ustanawiające akty prawne, podlegające aktualizacji wraz ze zmianami ustawy o ochronie przyrody.

§ 14. Pomniki przyrody.

1. Wykaz obiektów uznanych za pomniki przyrody:

Tabela 3. Wykaz pomników przyrody.

Lp.	Rodzaj pomnika	Obwód w cm	Gmina	Lokalizacja	Aktualna podstawa prawna
1	jesion wyniosły	300	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Binowo 304i	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
2	jesion wyniosły	330	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Binowo 304i	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
3	grupa 3 buków zwyczajnych	385, 350, 375	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Binowo 359c,f,j	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
4	grupa 16 buków zwyczajnych	305-445	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Binowo 364c	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
5	grupa 3 dębów szypułkowych	350, 290, 450	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Binowo,365b	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
6	grupa 2 dębów szypułkowych	330, 330	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Binowo 365h	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
7	dąb szypułkowy	295	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Binowo 366k	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
8	mamutowiec olbrzymi	445	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Glinna, 222b – Ogród Dendrologiczny	Uchwała Nr XX/142/04 Rady Gminy Stare Czarnowo
9	głaz narzutowy	1100 +870	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Glinna 207b	Uchwała Nr XX/142/04 Rady Gminy Stare Czarnowo
10	głaz narzutowy (Anna i Andrzej)	1090	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Glinna 209a	Uchwała Nr XX/142/04 Rady Gminy Stare Czarnowo
11	głaz narzutowy (Kamień Grońskiego)	1500	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Kłęskowo 238g	Uchwała Nr XX/142/04 Rady Gminy Stare Czarnowo
12	grupa 27 dębów szypułkowych	130-375	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Kłęskowo 241b	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)

13	Grupa 3 buków zwyczajnych	230, 200, 270	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Kłęskowo 241b	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
14	głaz narzutowy (Szwedzki Kamień)	1200	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Kłęskowo 251d	Uchwała Nr XX/142/04 Rady Gminy Stare Czarnowo
15	głaz narzutowy (Kamień Serce)	900	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Kłęskowo 261a	Uchwała Nr XX/142/04 Rady Gminy Stare Czarnowo
16	dąb szypułkowy (Dąb Frater)	380	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Kłęskowo 264a	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
17	dąb szypułkowy (Dąb Napoleona)	362	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Osetno 27b	Uchwała Nr XX/142/04 Rady Gminy Stare Czarnowo
18	dąb szypułkowy	465	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Osetno 34j	Uchwała Nr XX/142/04 Rady Gminy Stare Czarnowo
19	daglezwia	300	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Osetno 115f	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
20	dąb szypułkowy (Wartownik)	410	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Podjuchy 267f	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
21	dąb szypułkowy (Dąb Jerzy)	490	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Śmierdnica 119j	Uchwała Nr XX/142/04 Rady Gminy Stare Czarnowo
22	dąb szypułkowy (Dąb Klubu Tatrzańskiego)	380	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Śmierdnica 142b	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
23	2 olsze czarne (Sąsiadki)	160, 305	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Śmierdnica 161h	Uchwała Nr XX/142/04 Rady Gminy Stare Czarnowo
24	dąb szypułkowy (Dziadek)	390	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L.Śmierdnica 192g	Uchwała Nr XX/142/04 Rady Gminy Stare Czarnowo
25	dąb szypułkowy	455	Szczecin	Uroczysko Zdroje 120r	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
26	buk zwyczajny	300	Szczecin	Uroczysko Zdroje 120r	Rozporządzenie Nr 2/99 Wojewody Zachodniopomorskiego (z późn. zm.)
27	grupa 17 dębów szypułkowych z bluszczem pospolitym	80-245	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Binowo 361a	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
28	grupa 2 drzew (dąb szypułkowy zrosnięty z bukiem zwyczajnym)	115, 245	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Glinna 58 b	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
29	pojedyncze drzewo	385	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kłęskowo 261a	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
30	głaz narzutowy (Głaz Krajoznawców)	1750	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kłęskowo 186a	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
31	głaz narzutowy (Głaz Omszały)	980	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kłęskowo 250h	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
32	głaz narzutowy (Słupi Głaz)	830	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kłęskowo 283a	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
33	źródliko (helokren)	-	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kłęskowo 300a	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
34	źródliko (helokren)	-	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kłęskowo 261a	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
35	dąb szypułkowy	415	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kołowo 198 a	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
36	buk zwyczajny	350	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kołowo 225a	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
37	dąb szypułkowy	340	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kołowo 234 j	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
38	dąb szypułkowy	425	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kołowo 234 j	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
39	dąb szypułkowy	350	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kołowo 234 j	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
40	głaz narzutowy (Kołyńska)	1440	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kołowo 347 d	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
41	źródliko (helokren)	-	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Kołowo 225 a	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)

42	buk zwyczajny	435	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Osetno 16a	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
43	dąb szypułkowy	420	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Osetno 17f	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
44	dąb szypułkowy	335	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Osetno 17f	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
45	buk zwyczajny	515	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Osetno 17f	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
46	źródliko (helokren)	-	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Osetno 188 a	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
47	głaz narzutowy (Leśny Głaz)	1560	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Śmierdnica 156c	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
48	źródliko (helokren)	-	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Śmierdnica 143b	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
49	grupa 6 żywotników (Żywotniki Mazurkiewicza)	110-205	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Śmierdnica 127n	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
50	grupa 6 żywotników	90-310	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Śmierdnica 127d	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
51	żywotnik	250	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Śmierdnica 141a	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
52	2 buki zwyczajne (Dwóch Wieszczów)	340, 320	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino L. Śmierdnica 143b	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)
53	lipa drobnolistna	400	Stare Czarnowo	przy drodze między Binowem a Kołowem, dz. 137, na starym siedlisku	Uchwała XXXIX/274/01 RG St. Czarnowo (z późn. zm.)

2. Szczegółowe zasady ochrony pomników przyrody określają ustanawiające akty prawne, podlegające aktualizacji wraz ze zmianami ustawy o ochronie przyrody.

Rozdział 5. Projektowane i proponowane formy ochrony przyrody na obszarze Parku.

§ 15. Proponowane rezerваты przyrody.

1. Zmiany w sieci rezerwatów przyrody wynikać powinny z realizacji zarówno celów związanych z ochroną walorów przyrodniczych jak i z uwarunkowań związanych z wykorzystaniem gospodarczym lasów Parku. Z tego powodu realizacja zmian w sieci rezerwatów wymaga ścisłego współdziałania z zarządcą lasu.
2. Proponowane wskazania lokalizacji terenów zasługujących na ochronę rezerwatową wynikają z koncepcji zagęszczenia sieci powierzchni znajdujących się pod ochroną rezerwatową. Zagęszczenie sieci rezerwatów zwiększa szanse ochrony naturalnych elementów środowiska puszczańskiego. Przyjmuje się, że dla skutecznej ochrony nowo wyznaczone rezerваты leśne winny mieć minimum 50 ha powierzchni. Odstępstwo od tej zasady, ze względu na uwarunkowania lokalne, dotyczy jedynie proponowanego rezerwatu wodno-leśnego Jezioro Czarne.
3. Wykaz obiektów zasługujących ze względów przyrodniczych na ochronę rezerwatową:
 - a) Węglino (gm. Stare Czarnowo) – rezerwat leśno-torfowiskowo-wodny obejmujący ochroną Jezioro Węglino z przyległym torfowiskiem mszarnym oraz otaczającymi je buczynami (oddz. 341a, 342a,b,c,d, 348k, 349a,b,c, 350a Nadleśnictwa Gryfino) o powierzchni ok. 68 ha;
 - b) Lisi Potok (gm. Stare Czarnowo) – rezerwat leśny chroniący buczyny, łągi i obszary źródliskowe w środkowej części pasma Wzgórz Bukowych (oddz. 181, 182, 183 Nadleśnictwa Gryfino) o powierzchni ok. 65 ha;
 - c) Osetno (gm. Stare Czarnowo) – rezerwat leśny, ważna ostoja ptaków rzadkich i zagrożonych (np. bielik, kania ruda, muchołówka mała), cenny obszar źródliskowy, lasy bukowe w Nadleśnictwie Gryfino (oddz.: 36a (na zachód od drogi), c (na południe od drogi), d (na południe od drogi), 37 b1 (na południe od drogi), 41f, 42, 44, 45a, 46a (na wschód od drogi), b, c (na wschód od drogi) o powierzchni około 112 ha;
 - d) Jezioro Czarne (gm. Stare Czarnowo) – rezerwat wodny obejmujący ochroną Jezioro Czarne z najbliższym otoczeniem; ważna ostoja wyjątkowo licznie tu występującej szczeżui wielkiej i raka szlachetnego, rewir łęgowy kani rudej oraz bociana czarnego (oddz.: 216a, b, c, 215a, b Nadleśnictwa Gryfino) o powierzchni około 20 ha.
4. Do czasu utworzenia rezerwatów zakazuje się:
 - a) zmiany sposobu użytkowania terenu,
 - b) wprowadzania obcych geograficznie gatunków drzew i krzewów,

c) dokonywania odwodnień,

§ 16. Proponowane użytki ekologiczne.

1. Wykaz obiektów proponowanych do ochrony w formie użytków ekologicznych:

Tabela 4. Wykaz proponowanych użytków ekologicznych w granicach Parku.

Lp.	Lokalizacja	Obiekt	Zalecenia
1	Oddział 5a, a1, a2, a3, L. Osetno, Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	łozowisko, śródleśna łąka	ograniczyć odpływ wody, łąkę wykaszać 1 raz w ciągu roku
2	oddział 33f, L. Osetno, Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	torfowisko mszarne	chronić przed osuszaniem, w miarę potrzeby usuwać brzozy
3	oddział 34f, k, L. Osetno, Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	torfowisko mszarne	chronić przed osuszaniem, w miarę potrzeby usuwać brzozy
4	oddział 59g L. Glinna, Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	mokradło	chronić przed osuszaniem
5	oddział 61c L. Glinna, Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	torfowisko mszarne	chronić przed osuszaniem, w miarę potrzeby usuwać brzozy
6	oddział 127o L. Śmierdnica Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	oczko wodne	chronić przed osuszaniem
7	oddział 170f, 171c L. Osetno, Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	mokradło z torfowiskiem mszarnym	chronić przed osuszaniem, w miarę potrzeby usuwać brzozy
8	oddział 193c L. Kołowo, Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	torfowisko mszarne	chronić przed osuszaniem, w miarę potrzeby usuwać brzozy
9	oddział 194i, l L. Kołowo, Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	mokradło	chronić przed osuszaniem
10	oddział 197b, c L. Glinna, Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	mokradło	chronić przed osuszaniem
11	oddział 206 f L. Glinna, Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	oczko wodne	chronić przed osuszaniem
12	oddział 338b L. Binowo Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	torfowisko mszarne	chronić przed osuszaniem, w miarę potrzeby usuwać brzozy
13	oddział 339i, j L. Binowo Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	oczko wodne	chronić przed osuszeniem i wzrostem stopnia eutrofizacji
14	oddział 350d L. Binowo, Nadleśnictwo Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	oczko wodne z łożowiskiem	chronić przed osuszaniem
15	oddział 360 f, h, i L. Binowo, Nadleśnictwo Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	mokradło i oczko wodne	chronić przed osuszaniem
16	oddział 361c, 362c L. Binowo, Nadleśnictwo Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	oczko wodne z łożowiskiem	chronić przed osuszaniem
17	oddział 362i L. Binowo, Nadleśnictwo Gryfino (gm. Stare Czarnowo)	oczko wodne z łożowiskiem	chronić przed osuszaniem
18	Między ul. Palmirską i zabudowaniami przy ul. Śremskiej (gm. Szczecin)	ciepłolubne murawy i zarośla oraz świetlisty las	chronić przed zarastaniem krzewami i drzewami
19	0,5 km na północny wschód od Binowa (gm. Stare Czarnowo)	oczko wodne	rozszerzyć pas buforowy
20	Binowo 100 m na zachód od drogi do Żeliszawca (gm. Stare Czarnowo)	mokradło, oczko wodne i podmokły ols	chronić przed odwodnieniem
21	300 m na zachód od drogi Binowo – Żeliszawiec (gm. Stare Czarnowo)	mokradło	rozpoznać możliwości zablokowania odpływu wody drenami
22	1,9 km na południe od Binowa (gm. Stare Czarnowo)	oczko wodne z łożowiskiem	rozważyć możliwość podniesienia poziomu wody
23	1 km na południe od Binowa (gm. Stare Czarnowo)	oczko wodne z łożowiskiem	rozszerzyć pas buforowy
24	0,5 km na wschód od Kołowa (gm. Stare Czarnowo)	oczko wodne	poszerzyć pas buforowy, chronić przed odpływem wody
25	0,4 km na północny zachód od Kołowa (gm. Stare Czarnowo)	torfowisko mszarne „Niedźwiedzie Błoto“	chronić przed osuszaniem, w miarę potrzeby usuwać brzozy
26	0,2 km na południowy wschód od Kołowa (gm. Stare Czarnowo)	torfowisko mszarne	chronić przed osuszaniem, w miarę potrzeby usuwać brzozy
27	0,3 km na wschód od Dobropola (gm. Stare Czarnowo)	torfowisko mszarne	nie udrażniać odpływu wody
28	0,5 km na południowy zachód od Dobropola (gm. Stare Czarnowo)	mokradło	nie udrażniać odpływu wody
29	0,6 km na południe od Dobropola (gm. Stare Czarnowo)	oczko śródpolne, zadrzewienie dębowo-	rozważyć możliwość podniesienia poziomu wody

		brzożowe oraz murawa ciepłolubna	
30	skarpa nad jeziorem Binowskim w Binowie (gm. Stare Czarnowo)	ciepłolubne murawy i czyżnie	prowadzić monitoring populacji roślin przywiązanych do ekosystemów nieleśnych i w razie ich zagrożenia nadmiernym rozwojem drzew i krzewów – usuwać drzewa i krzewy
31	skarpa na zachód od drogi między Żeliszawcem i Binowem na wysokości ośrodków wypoczynkowych nad jeziorem Glinna (gm. Stare Czarnowo)	ciepłolubne murawy i czyżnie	prowadzić monitoring populacji roślin przywiązanych do ekosystemów nieleśnych i w razie ich zagrożenia nadmiernym rozwojem drzew i krzewów – usuwać drzewa i krzewy
32	pagórki przy skrzyżowaniu dróg z Żeliszawca do Binowa i Zgniłego Grzyba (gm. Stare Czarnowo)	ciepłolubne murawy i czyżnie	prowadzić monitoring populacji roślin przywiązanych do ekosystemów nieleśnych i w razie ich zagrożenia nadmiernym rozwojem drzew i krzewów – usuwać drzewa i krzewy

§ 17. Proponowane stanowisko dokumentacyjne.

1. Jezioro Szmaragdowe (gm. Szczecin) - pozostałość dawnej kopalni kredy z zachowanymi fragmentami porwaków kredowych na ścianach wyrobiska i Jeziorem Szmaragdowym w miejscu wyrobiska.

§ 18. Proponowany zespół przyrodniczo-krajobrazowy:

1. Glinna (gm. Stare Czarnowo) - obszar położony jest częściowo w Parku a częściowo w otulinie, między miejscowościami: Binowo, Żeliszawiec i Glinna. Kompleks połączonych ze sobą jezior polodowcowych otoczony krajobrazem rolniczym z licznymi zadrzewieniami. Zaleca się: podniesienie poziomu wody w miejscach odwodnionych w przeszłości, po uprzedniej szczegółowej analizie hydrologicznej i biocenotycznej, odtworzenie lub poszerzenie pasa buforowego pomiędzy gruntami ornymi a zbiornikami wodnymi, nieużytkami i rezerwatem „Źródłiskowa Buczyzna”, rozwój pasm zadrzewień.

§ 19. Proponowane pomniki przyrody.

1. Wykaz obiektów proponowanych do objęcia ochroną w formie pomnika przyrody:

Tabela 5. Wykaz proponowanych pomników przyrody.

Lp.	Rodzaj pomnika	Gmina	Miejscowość	Adres szczegółowy	Obwód w cm
DRZEWA I GRUPY DRZEWEK					
1	lipa drobnolistna	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Osetno, 3g	292
2	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Osetno, 3b	428
3	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Osetno, 3b	397
4	dąb szypułkowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Osetno, 41h	370
5	dąb szypułkowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Osetno, 50f	415
6	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Osetno, 50b	285
7	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Osetno, 50b	280
8	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Osetno, 50b	228
9	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Osetno, 52b	395
10	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Osetno, 52b	350
11	dąb bezszypułkowy zrośnięty "przyssawką" na wys. 1 m z bukiem	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Glinna, 53b	290+135
12	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Glinna, 53b	358
13	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Glinna, 219c	340
14	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Glinna, 219c	340
15	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 303d	350
16	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 305i	325
17	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 305i	310
18	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 307g	355
19	daglezią	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 287g	270
20	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 321b	320
21	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 321b	315
22	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 328b	330
23	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 328b	335
24	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 328b	300
25	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 328d	387

26	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 338c	415
27	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 340a	330
28	dąb szypułkowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 348c	350
29	dąb bezszypułkowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 348c	410
30	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 349f	310
31	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 350c	320
32	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 350c	315
33	dąb szypułkowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 350c	365
34	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 355d	355
35	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 358l	313
36	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Binowo, 364b	315
37	dąb szypułkowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kołowo, 202h	370
38	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kołowo, 218f	325
39	dąb szypułkowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kołowo, 347d	385
40	buk zwyczajny, Trojak	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kołowo, 347d	505
41	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kołowo, 347d	330
42	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kołowo, 347d	326
43	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kołowo, 347d	330
44	dąb szypułkowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 113c	370
45	dąb szypułkowy z bluszczem	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 138a	Db 325 BI 45
46	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 138a	390
47	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 135a	420
48	lipa	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 186a	155
49	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 240a	340
50	dąb szypułkowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 240a	410
51	dąb szypułkowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 240a	380
52	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 240a	330
53	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 261a	330
54	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 261a	390
55	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 263c	360
56	dąb szypułkowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Kłeskowo, 285b	380
57	buk zwyczajny odm. czerwonołistna	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Śmierdnica, 127b	350
58	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Śmierdnica, 120a	320
59	buk zwyczajny	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	L. Podjuchy, 332g	310
60	dąb szypułkowy	Stare Czarnowo	Żeliszawiec	nad Krzekną przy nowym pomniku	375
61	dąb szypułkowy	Szczecin	Szczecin-Zdroje	Park Leśny Zdroje, oddz. 120k	380
62	buk zwyczajny	Szczecin	Szczecin-Zdroje	Park Leśny Zdroje, oddz. 120k	265
63	buk zwyczajny	Szczecin	Szczecin-Zdroje	Park Leśny Zdroje, za Grotą	350
64	buk zwyczajny	Szczecin	Szczecin-Zdroje	Park Leśny Zdroje, za Grotą	400
GŁAZY NARZUTOWE					
65	głaz narzutowy (Głaz w Utracie, Spodek, Ukryty)	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	Leśnictwo Śmierdnica, 173a	1280
66	głaz narzutowy (Zbójnicki głaz)	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	Leśnictwo Śmierdnica, 126a	1120
67	głaz narzutowy (Słupieniec)	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	Leśnictwo Kłeskowo, 281a	1040
68	głaz narzutowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	Leśnictwo Kołowo, 230a	990
69	głaz narzutowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	Leśnictwo Śmierdnica, 157a	970
70	głaz narzutowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	Leśnictwo Śmierdnica, 180a	920
71	głaz narzutowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	Leśnictwo Śmierdnica, 126a	910
72	głaz narzutowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	Leśnictwo Kołowo, 225a	851
73	głaz narzutowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	Leśnictwo Glinna, 211c	840
74	głaz narzutowy	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	Leśnictwo Kłeskowo, 186a	800
75	głaz narzutowy (Antoni)	Stare Czarnowo	Nadleśnictwo Gryfino	Leśnictwo Kłeskowo, 168b	800

§ 20. Projektowane i proponowane obszary Natura 2000.

1. Zaprojektowano lub zaproponowano utworzenie następujących obszarów chronionych w ramach programu Natura 2000:

- 1) proponowany obszar specjalnej ochrony ptaków „Wzgórza Bukowe” - ze względu na znaczenie tego obszaru jako ostoi ważnej dla ptaków drapieżnych oraz licznych innych gatunków, których ochrona jest konieczna w skali Unii Europejskiej (np. wyjątkowo duże zagęszczenie muchołówki małej),
- 2) projektowany specjalny obszar ochrony siedlisk „Wzgórza Bukowe” (kod obszaru PLH 320020) - obszar wydzielony ze względu na występowanie zróżnicowanych (12) siedlisk przyrodniczych i siedlisk przynajmniej 8 gatunków zwierząt, które w świetle przepisów Unii Europejskiej wymagają wprowadzenia ochrony w formie obszaru Natura 2000.

§ 21. Ogólne zasady konstruowania sieci obszarów chronionych.

1. Szczegółowe zasady i cele ochrony dla proponowanych w § 15-20 obszarów chronionych określone zostaną w aktach prawnych o ich ustanowieniu, z uwzględnieniem aktualnych warunków i potrzeb ochrony.
2. Dopuszcza się możliwość objęcia ochroną wyżej wymienionych obiektów w innych formach niż zaproponowane.
3. Dopuszcza się możliwość wyznaczenia innych obiektów do objęcia ochroną niż wymienione, jeśli wystąpią okoliczności wskazujące na potrzebę dodatkowej ochrony, jak np.: konieczność ochrony zagrożonych siedlisk przyrodniczych lub siedlisk zagrożonych roślin i zwierząt.
4. Dopuszcza się możliwość rezygnacji z obejmowania ochroną wymienionych obiektów jeśli wystąpią okoliczności wskazujące na niecelowość podejmowania działań ochronnych w związku z utratą walorów przyrodniczych lub brakiem środków finansowych na wykup gruntów, których właściciele nie zgadzają się na wprowadzenie ochrony.

Rozdział 6. Obszary realizacji działań ochronnych.

§ 22. Podział Parku na obszary działań ochronnych.

1. Obszar I - obejmuje tereny podlegające najwyższej, rezerwatowej formie ochrony lub zasługujące na taką ochronę. Wydzielono w tej strefie 10 jednostek funkcyjnych:
 - I/1 – Rezerwat Bukowe Zdroje,
 - I/2 – Rezerwat Kołowskie Parowy,
 - I/3 – Rezerwat Buczynowe Wąwozy,
 - I/4 – Rezerwat Źródłiskowa Buczyna,
 - I/5 – Rezerwat Trawiasta Buczyna,
 - I/6 – Rezerwat Zdroje,
 - I/7 – Proponowany rezerwat Węglino,
 - I/8 – Proponowany rezerwat Lisi Potok,
 - I/9 – Proponowany rezerwat Osetno,
 - I/10 – Proponowany rezerwat Jezioro Czarne.
2. Obszar II - obejmuje obszary koncentracji siedlisk szczególnie istotnych dla zachowania równowagi ekologicznej, bioróżnorodności oraz zapewniające trwałość walorów przyrodniczych Parku. Są to zarazem obszary występowania siedlisk wymienionych w załączniku I Dyrektywy 92/43/EEC w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, stanowiące przedmiot ochrony w projektowanym specjalnym obszarze ochrony siedlisk „Wzgórza Bukowe”.
3. Obszar III - obejmuje pozostałe grunty leśne i rolne pozostawiane w gospodarczym użytkowaniu z ograniczeniami lub zakazami zmian sposobów użytkowania, zwłaszcza w zakresie możliwości zabudowy terenu.
4. Obszar IV - obejmuje tereny zwartej zabudowy miejscowości. Wydzielono w tej strefie 3 jednostki funkcyjne:
 - IV/1 – Binowo,
 - IV/2 – Kołowo,
 - IV/3 – Dobropole.

§ 23. Zasady realizacji działań ochronnych w wydzielonych obszarach w relacji z innymi przepisami zawierającymi ustalenia ochronne.

1. Na całym obszarze Parku obowiązują ustalenia Planu. Ponadto na wydzielonych obszarach obowiązują odpowiednie ustalenia innych dokumentów planistycznych ustalających zasady ochrony:
 - 1) W obszarze I obowiązują ustalenia odpowiednich Planów ochrony rezerwatów.
 - 2) W obszarze II obowiązują ustalenia Planu ochrony obszaru Natura 2000. Obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących w istotny sposób pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt, a także w istotny sposób wpłynąć negatywnie na gatunki, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 (przepis obowiązuje także w okresie przed zatwierdzeniem obszaru przez Komisję Europejską).
 - 3) W obszarze IV obowiązują ustalenia planów miejscowych zagospodarowania przestrzennego.

Rozdział 7. Propozycje ochrony czynnej gatunków oraz siedlisk przyrodniczych i rekultywacji terenów zdegradowanych.

§ 24. Sposoby ochrony gatunków roślin dziko występujących.

1. Wykaz zalecanych zabiegów ochrony czynnej *in situ* w stosunku do zagrożonych gatunków roślin:

Tabela 6. Wykaz zalecanych zabiegów ochrony czynnej *in situ* w stosunku do zagrożonych gatunków roślin

Lp.	Nazwa	Lokalizacja	Zalecenia
1	Pajęcznica liliowata	zbocze w Nadl. Gryfino oddz. 277n	Zaleca się cięcia odsłaniające runo na ekspozycję słoneczną. Zaleca się monitoring populacji i w sytuacji nadmiernego rozwoju zarośli i drzew – powtarzanie cięć odsłaniających. Zaleca się odstraszenie zwierzyny płowej przy użyciu odpowiednich środków chemicznych.
2	Goryczka krzyżowa	Gm. Szczecin, Zdroje między Skórczą Górą i torami kolejowymi	Zaleca się monitoring populacji i w sytuacji nadmiernego rozwoju zarośli i drzew – wykonywanie cięć odsłaniających. Rozważyć możliwość wykaszania lub wypasania roślinności łąkowej.
3	Lilia złotogłów	Gm. Stare Czarnowo Nadl. Gryfino oddz. 69a, na skraju lasu	Zaleca się wyłączenie drzewostanu w promieniu 30 m od stanowiska z użytkowania gospodarczego i zabezpieczenie stanowiska lilii podczas prac leśnych w sąsiedztwie. Zaleca się odstraszenie zwierzyny płowej przy użyciu odpowiednich środków chemicznych.
4	Jarząb brekinia	gm. Stare Czarnowo, Nadl. Gryfino oddz. 238, 239, 246, 252	Zaleca się monitoring populacji i w sytuacji nadmiernego rozwoju sąsiednich drzew i zagłuszania okazów brekinii – wykonywanie cięć odsłaniających.

2. Zaleca się realizację monitoringu wszystkich gatunków zagrożonych roślin na terenie Parku i podejmowanie zabiegów ochrony czynnej w sytuacjach zagrożenia trwałości ich populacji.
3. Zaleca się ochronę *ex situ* części populacji gatunków wyżej wymienionych roślin. Po namnożeniu zaleca się ich reintrodukcję na stanowiska historyczne w obrębie Parku, jednak z wyłączeniem rezerwatów przyrody.
4. Ustala się następujące warunki realizacji ochrony *ex situ*:
 - 1) pozyskanie materiału do hodowli nie może spowodować uszczerbku dla dzikiej populacji z wyjątkiem sytuacji gdy stanowisko jest nieodwołalnie zagrożone bezpośrednim i nagłym oddziaływaniem człowieka wykluczającym przetrwanie dzikiej populacji,
 - 2) nie należy podejmować ochrony *ex situ* nie mając dostatecznej pewności o jej skuteczności (nie mając zagwarantowanych środków, odpowiedniego miejsca, wiedzy o biologii i ekologii ratowanego gatunku).
5. Zaleca się reintrodukcję na teren Parku następujących gatunków:
 - 1) śledziennica naprzeciwlistna z najbliższego stanowiska pomorskiego (z Rudna koło Połczyna Zdroju). Zaleca się reintrodukcję do dużego kompleksu źródłiskowego, chronionego w formie pomnika przyrody ale znajdującego się poza rezerwatem (np. Nadl. Gryfino oddz. 180a, 225a, 301a).
5. Zaleca się także reintrodukcję pozostałych gatunków roślin wymarłych na terenie Parku pod następującymi warunkami:
 - 1) zachowały się warunki siedliskowe, które pozwalają na odtworzenie populacji gatunku wymarłego,
 - 2) źródłem populacji reintrodukowanej jest populacja możliwie bliska geograficznie.

§ 25. Sposoby ochrony gatunków zwierząt dziko występujących.

1. Ustalanie stref ostoi, miejsc rozrodu lub regularnego przebywania dla gatunków, których ostoje stwierdzono w Parku (np.; orlik krzykliwy, bielik, kania ruda, bocian czarny, nietoperze – zimowiska).
2. Prowadzenie inwentaryzacji i monitoringu wszystkich gatunków zagrożonych zwierząt na terenie Parku i podejmowanie zabiegów ochrony czynnej w sytuacjach zagrożenia trwałości ich populacji.
3. Zasilanie populacji naturalnych przez wprowadzanie osobników z hodowli *ex situ* (np. popielica, sokół wędrowny).
4. Przenoszenie zwierząt ze stanowisk zagrożonych na inne, bezpieczniejsze stanowisko.
5. Prowadzenie edukacji różnych grup społeczeństwa oraz właściwych służb w zakresie rozpoznawania gatunków chronionych, ich znaczenia w środowisku i sposobów ochrony.
6. Wykonywanie zabiegów ochronnych utrzymujących właściwy stan siedliska zwierząt należących do gatunków wymagających prowadzenia zabiegów ochrony czynnej:

Tabela 7. Wykaz gatunków zwierząt występujących w Parku i wymagających prowadzenia ochrony czynnej wg Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 września 2004 r. w sprawie gatunków dziko występujących zwierząt objętych ochroną (nie uwzględniono gatunków ptaków rzadko zalatujących).

Lp	Nazwa polska	Siedlisko	Działania ochronne
----	--------------	-----------	--------------------

1	Ciołek matowy	lasy liściaste i mieszane starszych klas wieku (powyżej 100 lat)	dbałość o dostateczną ilość mikrosiedlisk poprzez pozostawianie fragmentów starych drzewostanów, zwiększenie powierzchni rezerwatów przyrody w drzewostanach bukowych, drzew dziuplastych, martwych i próchniejących w lasach gospodarczych, propagowanie biologicznych metod walki z owadami leśnymi
2	Jelonek rogacz		
3	Dzięcioł średni		
4	Dzięcioł czarny		
5	Bielik	lasy liściaste i mieszane starszych klas wieku (powyżej 120 lat), jeziora, stawy rybne	dbałość o prowadzenie skutecznej ochrony strefowej, zabezpieczenie fragmentów starych drzewostanów jako potencjalnych miejsc gniazdowania, ochrona jezior przed nadmiernym wykorzystaniem rybackim, kłusownictwem, zabudową stref brzegowych i presją rekreacyjną, likwidacja nielegalnych pomostów nad jeziorami, redukcja liczebności kruka
6	Kania ruda		
7	Orlik krzykliwy	lasy liściaste i mieszane starszych klas wieku (powyżej 100 lat), mokradła, wilgotne łąki, ekstensywny krajobraz rolniczy	dbałość o prowadzenie skutecznej ochrony strefowej, zabezpieczenie fragmentów starych drzewostanów jako potencjalnych miejsc gniazdowania, odtwarzanie siedlisk mokradłowych, wykaszanie łąk, redukcja liczebności kruka
8	Bocian czarny		
9	Samotnik	lasy, mokradła	odtworzenie siedlisk mokradłowych w lasach, wyłączenie z gospodarki leśnej fragmentów podmokłych olsów
10	Gągoł	jeziora i oczka wodne śródleśne lub otoczone pasem zadrzewień	utrzymywanie wysokiego poziomu wód w śródleśnych oczkach wodnych, wyłączenie z gospodarczego użytkowania lasów i zadrzewień nadwodnych, budowa i instalowanie sztucznych dziupli (skrzynek lęgowych), likwidacja nielegalnych pomostów nad jeziorami, ograniczenie możliwości rekreacyjnego wykorzystania jezior
11	Szczeżuja wielka	jeziora o stosunkowo niskiej trofii	likwidacja punktów zrzutu ścieków, odtwarzanie stref buforowych wokół jezior, ograniczenie rekreacyjnego wykorzystania jezior, wprowadzenie zakazu połowu ryb za pomocą sieci ciągnionych i agregatów prądotwórczych (np. Jezioro Piasecznik Wielki), objęcie ochroną rezerwatową największego stanowiska w Jeziorze Czarnym
12	Rybitwa czarna	eutroficzne jeziora,	ograniczenie rekreacyjnego wykorzystania jezior, wprowadzenie zakazu połowu ryb za pomocą sieci ciągnionych i agregatów prądotwórczych, likwidacja nielegalnych pomostów nad jeziorami
13	Rybitwa rzeczna		
14	Cyranka	jeziora, oczka wodne, mokradła	odtworzenie oczek wodnych, jezior i mokradeł poprzez spowolnienie odpływu wód, budowa sztucznych wysp, ograniczenie rekreacyjnego wykorzystania jezior, likwidacja nielegalnych pomostów nad jeziorami
15	Błotniak stawowy	jeziora eutroficzne, mokradła, łąki	ograniczenie rekreacyjnego wykorzystania jezior, likwidacja nielegalnych pomostów nad jeziorami, odtwarzanie mokradeł poprzez spowolnienie odpływu wód, propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych
16	Bączek	eutroficzne jeziora i mokradła	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, podnoszenie poziomu wód na łąkach i mokradłach, wykaszanie łąk, oczyszczanie gniazd z zalegających sznurków, budowa platform gniazdowych na dachach budynków i słupach
17	Bocian biały	ekstensywny krajobraz rolniczy z wilgotnymi łąkami i trwałymi użytkami zielonymi	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, podnoszenie poziomu wód na łąkach i mokradłach, wykaszanie łąk, oczyszczanie gniazd z zalegających sznurków, budowa platform gniazdowych na dachach budynków i słupach
18	Derkacz	śródleśne i śródpolne oczka wodne i mokradła	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, podnoszenie poziomu wód na łąkach i mokradłach, opóźnianie terminu koszenia łąk, stosowanie wypłaszaczy, koszenie „od środka”, pozostawianie niekoszonych fragmentów łąk, ograniczenie liczebności ssaków drapieżnych (lis, jenot, wałęsające się psy i koty)
19	Żuraw		
20	Zimorodek	stromie brzegi wód płynących	ochrona cieków wodnych przed regulacją
21	Kszyk	wilgotne łąki	Propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, opóźnianie terminu koszenia łąk, ograniczenie liczebności ssaków drapieżnych (lis, jenot, wałęsające się psy i koty)
22	Czajka	wilgotne łąki	
23	Kumak nizinny	oczka wodne, mokradła, ekstensywny krajobraz rolniczy	Odtwarzanie oczek wodnych, jezior i mokradeł poprzez spowolnienie odpływu wód, budowa nowych zbiorników wodnych w miejscach o niskiej wartości przyrodniczej, propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, budowa przepustów z płotkami naprowadzającymi pod drogami o dużym natężeniu ruchu w
24	Ropucha szara		
25	Rzekotka drzewna		
26	Grzebiuszka ziemna		
27	Żaba moczarowa		
28	Żaba wodna		

29	Żaba jeziorkowa		miejscach krzyżowania się dróg z intensywnymi trasami sezonowych wędrowek
30	Żaba trawna		
31	Traszka grzebieniasta		
32	Traszka zwyczajna		
33	Żmija zygzakowata	ekstensywny krajobraz rolniczy z wilgotnymi łąkami i trwałymi użytkami zielonymi	Propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, budowa kamieńców
34	Pustułka	ekstensywny krajobraz rolniczy, siedliska antropogeniczne	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych
35	Dzięcioł zielony	ekstensywny krajobraz rolniczy	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej, utrzymywanie zadrzewień śródpolnych i zakładanie nowych
36	Płomykówka	ekstensywny krajobraz rolniczy, siedliska antropogeniczne	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej, utrzymywanie zadrzewień śródpolnych i zakładanie nowych, pozostawianie otworów w budynkach umożliwiających budowę gniazd we wnętrzu, zakładanie skrzyń lęgowych
37	Jeż wschodni	ekstensywny krajobraz rolniczy, lasy, siedliska antropogeniczne	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej, utrzymywanie zadrzewień śródpolnych i zakładanie nowych, pozostawianie w większych ogrodach i sadach fragmentów nie zagospodarowanych, przyzm liści i stosów gałęzi
38	Jeż zachodni	ekstensywny krajobraz rolniczy, lasy, siedliska antropogeniczne	
39	Mopek	siedliska antropogeniczne, zwłaszcza budowle podziemne, lasy, ekstensywny krajobraz rolniczy	zabezpieczanie zimowych schronień nietoperzy przed penetracją ludzką (np. w gm. Szczecin: poniemieckie bunkry nad jeziorem Szmaragdowym, przy ul. Poległych, na Wzgórzu Akademickim, przy ul. Warsztatowej), rozwieszanie w lasach niższych klas wieku, drewnianych lub trocinobetonowych budek jako letnich schronień dla nietoperzy, ograniczenie chemicznych metod walki z owadami, pozostawianie otworów w budynkach wykorzystywanych przez nietoperze zarówno jako miejsca rozrodu, jak i zimowania
40	Mroczek późny		
41	Nocek łydkowłosy		
42	Nocek rudy		
43	Nocek duży		
44	Nocek Natterera		
45	Borowiec wielki		
46	Karlik większy		
47	Karlik mały		
48	Gacek brunatny		
49	Mroczek posrebrzany		

10. Zaleca się reintrodukcję na teren Parku następujących gatunków:

- 1) popielica (w ramach już rozpoczętego programu reintrodukcji),
- 2) sokół wędrowny (forma nadrzewna),
- 3) rak szlachetny (kontynuacja).

§ 26. Ustalenia w zakresie odtwarzania siedlisk przyrodniczych.

1. Zaleca się renaturalizację kompleksu nieużytków, dawnych łąk, zadrzewień oraz w miarę możliwości także odłogów położonych na południowy wschód od Binowa, pomiędzy Jeziorem Glinna, drogą Żeliszawiec-Binowo i lasami Nadleśnictwa Gryfino. Zaleca się także wzmocnienie powiązań ekologicznych tego terenu z kompleksem leśnym znajdującym się pomiędzy Binowem i Chlebowem poprzez wprowadzenie zadrzewień kształtujących i wzmacniających funkcję korytarza ekologicznego.
2. Zaleca się ochronę torfowisk mszarnych przed zarastaniem.
 - 1) Zaleca się wycinkę w okresie zimowym przy zmrożonym podłożu i pokrywie śnieżnej brzoź zarastających zwłaszcza następujące torfowiska mszarne:
 - a) oddziały leśne 34f, 61c, 338b, 349b, 192c Nadleśnictwa Gryfino,
 - b) śródpolne torfowiska mszarne 0,2 km na południowy-wschód od Kołowa.
 - 2) Wycinki mają na celu odsłonięcie luk z otwartymi zbiorowiskami mszarnymi lub w przypadku już zarośniętych torfowisk odsłonięcie środkowej ich części.
 - 3) Wycięte drzewa powinny zostać usunięte poza torfowisko.
3. Zaleca się ochronę muraw i okrajów kserotermicznych przed zarastaniem drzewami i krzewami:
 - 1) na murawach kserotermicznych i napiaskowych murawach kwiatnych wycinać i usuwać drzewa i krzewy z wyjątkiem 20% powierzchni, na której dopuszcza się rozwój zarośli głogów, róż, tarniny, jałowca, derenia i berberysu. Ustalenie dotyczy w szczególności:
 - a) zbocza nad wschodnimi brzegami jeziora Binowskiego w Binowie,
 - b) murawy wzdłuż skraju lasu oddziału leśnego 347 Nadleśnictwa Gryfino,

- 2) roślinność kserotermiczna na gruntach leśnych powinna być zachowywana poprzez odstąpienie od zalesiania luk z tego typu roślinnością. Zaleca się także w miarę możliwości doświetlenie luk i roślinności światłolubnej poprzez przycinkę drzew. Sytuacja taka dotyczy zwłaszcza następujących lokalizacji:
 - a) oddział 55k Nadl. Gryfino,
 - b) oddział 259d Nadl. Gryfino (skraj lasu nad wyrobiskiem kopalni),
 - c) skarpy dawnych wyrobisk pokopalnianych w Parku Leśnym Zdroje (lasy komunalne miasta Szczecina),
4. Wszystkie łąki w Parku, które zarosły lub zarastają szuwarami i łożą zaleca się przywrócić do ekstensywnego użytkowania łąkarskiego z wyjątkiem siedlisk, gdzie na skutek zabagnienia powstały trwałe siedliska mokradłowe.
5. Na gruntach leśnych i w zadrzewieniach oraz na terenach zieleni publicznej zachowujących ciągłość przestrzenną z lasami zaleca się podczas wykonywania zabiegów pielęgnacyjnych w drzewostanach z udziałem inwazyjnych gatunków w miarę możliwości usuwanie drzew i krzewów tych gatunków.
6. Zaleca się monitorowanie rozmieszczenia gatunków obcych i podejmowanie skoordynowanych z samorządami i właścicielami gruntów działań zmierzających do ograniczenia ich występowania lub likwidacji.
7. Zaleca się zwalczanie gatunków roślin i zwierząt inwazyjnych; w szczególności dotyczy to gatunków:
 - 1) zwierząt: szrotówek kasztanowcowiaczek, jenot, norka amerykańska, obcych gatunków ryb w naturalnych zbiornikach i ciekach (w tym także karpia),
 - 2) drzew: czeremcha amerykańska, dąb czerwony, klon jesionolistny, robinia akacjowa,
 - 3) krzewów: jeżyna wcinanolistna, świdośliwka kłosowa, śnieguliczka biała, tawlina jarzębolistna,
 - 4) bylin: barszcz Mantegazziego i Sosnowskiego, niecierpek gruczołowaty, rdestowiec ostrokończysty i sachaliński, słonecznik bulwiasty.

§ 27. Ustalenia dotyczące terenów zdegradowanych i ich rekultywacji.

1. Ustala się obowiązek zrehabilitowania nielegalnych miejsc wydobywania surowców mineralnych z zastrzeżeniem poprzedzenia rekultywacji waloryzacją przyrodniczą w celu określenia obiektów lub elementów środowiska przyrodniczego zasługujących na zachowanie. W przypadku gdy w wyrobiskach następuje spontaniczna renaturyzacja, występują w nich elementy chronione lub zagrożone oraz w odniesieniu do drobnych wyrobisk i dołów potorfowych – należy pozostawić takie miejsca do naturalnej sukcesji.
2. Ustala się obowiązek likwidacji na obszarze Parku wszystkich nielegalnych wysypisk odpadów.
3. Zakazuje się używania odpadów do celów rekultywacji terenów zdegradowanych.

Tabela 8. Wyrobiska na terenie Parku po miejscach nielegalnego pozyskania kopalin lub składowania odpadów wymagające rekultywacji z określeniem zalecanego kierunku rekultywacji.

Lp.	Lokalizacja złoża	Opis	Sposób zagospodarowania wyrobiska
1	Binowo: 0,2 km na północ od osady Ustronie nad jez. Piasecznik Wielki	śródpolne wyrobisko po eksploatacji piasku	Rekultywacja poprzez niwelację terenu i dalsze użytkowanie rolnicze
2	Binowo: 1 km na południowy-zachód	wyrobiska po eksploatacji piasku	Niwelacja i pozostawienie do naturalnej sukcesji lub zadrzewienie
3	Kołowo 0,3 km na północny-zachód	dawne wyrobisko po eksploatacji piasku i miejsce składowania odpadów	Usunięcie odpadów, niwelacja i pozostawienie do naturalnej sukcesji
4	Dobropole: 0,8 km na wschód	dawne wyrobisko po eksploatacji piasku i miejsce składowania odpadów	Usunięcie odpadów, niwelacja i pozostawienie do naturalnej sukcesji
5	Dobropole: 1 km na południe	dawne wyrobisko po eksploatacji piasku	Niwelacja i zadrzewienie

Rozdział 8. Gospodarka wodno-ściekowa i odpadami

§ 28. Ustalenia dotyczące gospodarki wodno-ściekowej i ochrony wód.

1. Nakazuje się uporządkowanie stanu formalno-prawnego i sanitarnego istniejących ujęć wody oraz ich stref ochronnych.
2. Nakazuje się przeprowadzenie szczegółowej lustracji nie eksploatowanych studni i zabezpieczenie ich jako potencjalnych dróg zanieczyszczeń użytkowych warstw wodonośnych.
3. W celu ochrony zasobów wód podziemnych postuluje się rozbudowę systemu zaopatrzenia wiejskich jednostek osadniczych w wodę w oparciu o alternatywne zasoby.
4. Nakaz budowy na terenie wszystkich miejscowości o zwartej zabudowie zbiorczych systemów odprowadzania ścieków.
5. Nakaz przyłączenia wszystkich nieruchomości na obszarze zwartej zabudowy miejscowości do zbiorczego systemu odprowadzania ścieków po jego wybudowaniu.
6. Zaleca się upowszechnienie systemu kontroli prawidłowości gospodarki ściekowej w poszczególnych gospodarstwach domowych.

7. Nakaz likwidacji nieszczelnych zbiorników na nieczystości płynne oraz nielegalnych odprowadzeń ścieków do wód i ziemi.
8. Nakazuje się chronić zbiorniki i torfowiska śródpolne przed eutrofizacją, a w szczególności:
 - 1) nakazuje się zachowywać istniejące oraz zaleca się tworzenie nowych barier biogeochemicznych ukształtowanych z roślinności krzewiastej, szuwarowej lub łąkowej wokół mokradeł i zbiorników śródpolnych,
 - 2) zaleca się tam gdzie możliwa jest regeneracja roślinności seminaturalnej w sposób spontaniczny – pozostawić pas gruntu wokół mokradeł i zbiorników wodnych do naturalnej sukcesji.

§ 29. Gospodarka odpadami.

1. Nakazuje się likwidację wszystkich „dzikich” wysypisk odpadów, a następnie zabezpieczenie ich w sposób uniemożliwiający ponowne wysypywanie odpadów.
2. Nakazuje się dalsze wdrażanie selektywnej zbiórki odpadów i usuwanie ich w sposób zorganizowany przez uprawnione, specjalistyczne firmy, w oparciu o indywidualne umowy zawierane z właścicielami nieruchomości.
3. Zaleca się, aby w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego uwzględniać niezbędne rezerwy terenu, wynikające z potrzeb lokalnej, selektywnej zbiórki odpadów.
4. Zakaz lokalizacji inwestycji usługowych lub produkcyjnych związanych z przetwarzaniem odpadów.
5. Zaleca się kompostowanie wyselekcjonowanych odpadów organicznych w przydomowych lub przyobiektowych kompostownikach oraz wykorzystywanie kompostu w miejscu jego powstawania - celem ograniczenia ilości wywożonych odpadów.
6. Nakazuje się upowszechnienie systemu kontroli prawidłowości gospodarki odpadami w poszczególnych gospodarstwach domowych.

Rozdział 9. Kształtowanie bilansu wodnego

§ 30. Ustalenia w zakresie kształtowania bilansu wodnego.

1. Nakazuje się na całym obszarze poprawę retencji wodnej, w tym ochronę terenów podmokłych przed odwodnieniem.
 - 1) Dążyć do wyłączenia z użytkowania gospodarczego drzewostanów na siedliskach bagiennych położonych w niewielkich obniżeniach terenu oraz na źródłiskach ważnych ze względów przyrodniczych, krajobrazowych i ze względu na retencje wód. W miejscach takich, w miarę potrzeb, budować urządzenia zabezpieczające odpowiedni poziom wód.
 - 2) Zaleca się w celu podniesienia poziomu wody gruntowej, zwiększenia retencji lub odtworzenia osuszonych w przeszłości zbiorników: zablokowanie drenów odwadniających, budowę przegród piętrzących lub zasypanie rowów odwadniających zagłębienia, pierwotnie bezodpływowe lub stanowiące jeziora przepływowe. Zabiegi te powinny być poprzedzone analizą skutków ich wykonania. Zalecenie dotyczy w szczególności obiektów:
 - a) oddział leśny 192bc, 196c, 206c, 223a Nadleśnictwa Gryfino,
 - b) mokradło 0,8 km na południe od Kołowa (dawne jezioro),
 - 3) W zakresie małej retencji na terenach leśnych zaleca się naśladowanie procesów naturalnych poprzez przegradzanie kłodał dolin strumieni lub kaskadowanie cieków mniejszymi przegradami, zwłaszcza w miejscach gdzie w przeszłości tworzyły się zastoiska. Zabrania się wykonywania piętrzeń na wartko płynących strumieniach oraz na źródłiskach ze względu na ochronę fauny reofilnej i flory źródłiskowej.
 - 4) Zaleca się spowalnianie odpływu wód za pomocą progów ograniczających odpływ, zaniechanie odtwarzania urządzeń melioracyjnych odwadniających jeżeli nie jest to bezwzględnie konieczne ze względów gospodarczych, blokowanie odpływu wód urządzeniami drenarskimi na śródpolnych nieużytkach (oczkach wodnych, torfowiskach i mokradłach),
2. Zakazuje się wykonywania nowych urządzeń melioracji odwadniających poza obszarami zabudowanymi i sytuacjami zagrażającymi bezpieczeństwu ludzi i mienia.
3. Zakazuje się regulacji naturalnych cieków wodnych z wyjątkiem sytuacji zagrażających bezpieczeństwu ludzi i mienia.
4. Zakazuje się przekształcania (osuszania, niszczenia roślinności, rozkopywania, zasypywania ziemią, kamieniami, odpadami, zaorywania) śródpolnych oczek wodnych oraz mokradeł.
5. Budowę nowych zbiorników wodnych dopuszcza się jedynie w miejscach o niskiej wartości przyrodniczej (obszar III i IV Planu).
6. Przy renowacji urządzeń melioracyjnych zaleca się stosować regulowany odpływ systemów drenarskich i rowów, z możliwością całkowitego zablokowania odpływu wody w okresach suszy.
7. Nakazuje się prowadzenie monitoringu wód powierzchniowych, a w szczególności jezior Binowskiego, Glinna i Piasecznik Wielki.

8. Dopuszcza się możliwość poboru wód z naturalnych zbiorników wodnych w ilości nieprzekraczającej zasilania, z warunkiem ustalenia w pozwoleniu wodnoprawnym nienaruszalnej rzędnej lustra wody, na poziomie gwarantującym stabilność ekosystemu danego jeziora.
9. Wprowadza się całkowity zakaz poboru wód z naturalnych zbiorników wodnych sklasyfikowanych jako wody stojące, o powierzchni mniejszej niż 10 ha.

Rozdział 10. Utrzymywanie i przywracanie utraconych walorów kulturowych i krajobrazowych.

§ 31. Ustalenia w zakresie ochrony dóbr kultury.

1. Strefa „A” – pełnej ochrony dobrze zachowanych układów przestrzennych lub ich fragmentów.
Ochronie podlega:
 - 1) historyczna kompozycja funkcjonalno-przestrzenna obszaru;
 - 2) zabytkowa zabudowa i inne elementy zagospodarowania.Warunki ochrony:
 - 1) obowiązuje zachowanie i konserwacja historycznego układu przestrzennego oraz zabudowy o walorach zabytkowych (wpisanych do rejestru lub ujętych w ewidencji);
 - 2) usunięcie lub przebudowa obiektów dysharmonizujących;
 - 3) wszelka działalność wymaga zezwolenia Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.
2. Strefa „B” – ochrony układów przestrzennych lub ich części, w obrębie których dominuje historyczne rozplanowanie i zabudowa o regionalnych lub lokalnych wartościach kulturowych, o niewielkim stopniu zdegradowania, których stan zachowania pozwala na przeprowadzenie działań konserwatorsko – rewaloryzacyjnych.
Ochronie podlega:
 - 1) rozplanowanie i przekroje ulic i placów wraz z ich nawierzchniami (m.in. zachowanymi historycznymi nawierzchniami);
 - 2) linie zabudowy i jej rozplanowanie (usytuowanie budynku mieszkalnego, obiektów gospodarczych);
 - 3) formy architektoniczne zabudowy mieszkalnej i gospodarczej (w tym gabaryty wysokościowe, formy dachów, kompozycja elewacji, tradycyjnie stosowany materiał budowlany);
 - 4) mała architektura: ogrodzenia, latarnie i in.
 - 5) Zieleń komponowana w postaci alejowych lub szpalerowych obsadzeń ulic i in.Warunki ochrony:
 - 1) obowiązuje zachowanie, konserwacja i rewaloryzacja zasadniczych ww. elementów zagospodarowania wsi;
 - 2) usunięcie lub przebudowa obiektów kolidujących z historycznym układem i lokalną architekturą;
 - 3) dostosowanie nowych obiektów do historycznej kompozycji przestrzennej i architektury dominującej w miejscowości; w przypadku budowy nowych obiektów w obrębie strefy należy nawiązywać do form i gabarytów zabudowy tradycyjnie występującej w obrębie miejscowości;
 - 4) obowiązuje uzgadnianie wszelkich działań na podstawie dokumentacji projektowej z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.
3. Strefa „K” – ochrony krajobrazu związanego z historycznym układem przestrzennym lub występująca autonomicznie, jako wartościowy krajobraz ukształtowany w wyniku działalności człowieka np. parki, cmentarze, obsadzenia ulic i traktów.
Ochronie podlega:
 - 1) historyczna granica założeń zieleni komponowanej;
 - 2) rozplanowanie i skład gatunkowy zieleni;
 - 3) rozplanowanie dróg i ścieżek;
 - 4) układ kwater cmentarnych;
 - 5) mała architektura, tj. ogrodzenia, bramy i in.;
 - 6) zabytki sepulkralne (nagrobki, krzyże, ogrodzenia grobów i inne elementy urządzenia cmentarzy).Warunki ochrony:
 - 1) zachowanie, konserwacja i rewaloryzacja wyżej wymienionych elementów zagospodarowania założeń zieleni;
 - 2) wyłączenie spod zabudowy terenów parków i cmentarzy, z dopuszczeniem zabudowy w miejscu zniszczonych obiektów lub w miejscu uzgodnionym z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków na podstawie projektu rewaloryzacji parku;
 - 3) oznakowanie cmentarzy, jako historycznego miejsca pochówków;
 - 4) ewentualne przeniesienie zagrożonych zabytków sepulkralnych do lapidarium;
 - 5) uzgadnianie dokumentacji projektowej i wszelkich prac (porządkowych, rewaloryzacyjnych) z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków. W odniesieniu do obszarów wpisanych do rejestru zabytków na wszelkie prace wymagane jest zezwolenie Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

4. Strefa „E” – ochrony ekspozycji historycznego zespołu lub jego dominant/dominanty, obejmująca tereny umożliwiające widok na panoramy i dominanty z ustalonych kierunków widokowych.

Ochronie podlega:

- 1) obszar stanowiący zabezpieczenie widoku na zabytek.

Warunki ochrony:

- 1) obowiązuje wyłączenie obszaru spod zabudowy zakłócającej ekspozycję zabytku;
 2) w przypadku planowanej lokalizacji obiektów kubaturowych lub liniowych wymagane jest opracowanie studium ekspozycji;
 3) uzgadnianie z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków wszelkich działań inwestorskich związanych z zabudową w strefie.
5. Obiekty wpisane do rejestru zabytków i wytypowane do wpisu (rejestr prowadzi Wojewódzki Konserwator Zabytków).

Ochronie podlega:

- 1) forma architektoniczna obiektu we wszystkich jej elementach (wysokość, forma dachu, kompozycja elewacji wraz z detalem architektonicznym i stolarką, materiał budowlany);
 2) funkcja obiektu, której ewentualna zmiana wymaga zgody Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

Warunki ochrony:

- 1) trwałe zachowanie formy architektonicznej i substancji budowlanej obiektu wpisanego do rejestru zabytków;
 2) utrzymanie otoczenia obiektu zabytkowego zgodnie z historycznym zagospodarowaniem (np. cmentarza w otoczeniu kościoła);
 3) wszelkie zmiany w obiekcie zabytkowym wymagają zezwolenia Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.
6. Obiekty proponowane do ewidencji zabytków (ewidencję prowadzi samorząd).

Ochronie podlega:

- 1) forma architektoniczna obiektu (gabaryty wysokościowe, forma dachu i rodzaj pokrycia, kompozycja i wystrój elewacji, forma stolarki okiennej i drzwiowej);

Warunki ochrony:

- 1) utrzymanie tradycyjnej kompozycji architektonicznej obiektu;
 2) opiniowanie przez Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków działań mających wpływ na wygląd obiektu;
 3) opracowanie dokumentacji konserwatorskiej obiektu w przypadku jego rozbiórki.
7. Strefa "W I" - pełnej ochrony archeologiczno-konserwatorskiej, wykluczającej wszelką działalność inwestycyjną i inną. Strefa "W I" obejmuje stanowiska wpisane do rejestru zabytków i ujęte w ewidencji służby ochrony zabytków.

Obowiązujące rygory w strefie "W I":

- 1) zakaz wszelkiej działalności inżynierskiej, budowlanej i innej związanej z pracami ziemnymi (np. kopanie studni, melioracji, karczunku i nasadzania drzew itd.);
 2) zachowanie istniejącego układu topograficznego wraz z obiektami wpisanymi do rejestru zabytków i ujętymi w ewidencji;
 3) w przypadku podjęcia jakiegokolwiek działalności na terenie objętym granicami strefy, a wynikającej ze sposobu użytkowania terenu obowiązuje występowanie o szczegółowe wytyczne do Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.
8. Strefa "W II" - częściowej ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznych, dopuszczającej inwestowanie pod określonymi warunkami. Strefa "W II" obejmuje stanowiska ujęte w ewidencji służby ochrony zabytków.

Obowiązujące rygory w strefie "W II":

- 1) zachowanie stanowiska ujętego w ewidencji służby ochrony zabytków;
 2) uzgadnianie i opiniowanie wszelkich poczynań inżynierskich, budowlanych i innych przez służbę ochrony zabytków. Obowiązuje każdorazowo występowanie o szczegółowe wytyczne konserwatorskie i opinie przed podjęciem decyzji o jakiegokolwiek działalności;
 3) w przypadku podjęcia decyzji o realizacji inwestycji na terenie objętym granicami strefy ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznych obowiązuje przeprowadzenie badań ratunkowych na koszt Inwestora, wyprzedzających proces przygotowania inwestycji. Właściciele, użytkownicy terenu i inwestorzy zobowiązani są do zawiadomienia służby ochrony zabytków o podjęciu działań inwestycyjnych związanych z pracami ziemnymi z wyprzedzeniem minimum miesięcznym w celu umożliwienia wykonania archeologicznych badań ratunkowych oraz zsynchronizowania robót inwestycyjnych z nadzorem archeologiczno-konserwatorskim. Badania archeologiczne mają charakter sezonowy, w okresie od maja do końca września;
 4) rozpoczęcie prac ziemnych związanych z realizacją inwestycji uzależnia się od uzyskania stosownego zezwolenia od służby ochrony zabytków.

9. Strefa "W III" - ograniczonej ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznych, polegającej na prowadzeniu interwencyjnych badań archeologicznych w przypadku podejmowania prac ziemnych. Strefa "W III" obejmuje stanowiska ujęte w ewidencji służby konserwatorskiej.
- Obowiązujące rygory w strefie "W III":
- 1) Uzgadnianie i opiniowanie wszelkich poczynań inżynierskich, budowlanych i innych podejmowanych w obrębie granic strefy ochrony stanowiska archeologicznego przez służbę konserwatorską.
 - 2) W przypadku podjęcia decyzji o realizacji inwestycji obowiązuje przeprowadzenie badań ratunkowych na koszt Inwestora. Właściciele, użytkownicy terenu i inwestorzy zobowiązani są do zawiadomienia służby ochrony zabytków o podjęciu działań inwestycyjnych, remontowych lub innych związanych z robotami ziemnymi z wyprzedzeniem minimum 2-tygodniowym.
 - 3) Rozpoczęcie prac ziemnych związanych z realizacją inwestycji uzależnia się od uzyskania stosownego zezwolenia od służby ochrony zabytków. Badania archeologiczne mają charakter sezonowy, w okresie od maja do października.
10. W odniesieniu do terenów zielonych określonych w § 32 ust. 4 i 8 obowiązuje zachowanie, konserwacja i rewaloryzacja poszczególnych elementów zagospodarowania założeń zieleni.
 11. W odniesieniu do dróg brukowanych ustala się obowiązek zachowania nawierzchni brukowej, konserwacji i w miarę możliwości rewaloryzacji.
 12. W odniesieniu do pozostałych pamiątek kultury materialnej proponowanych do wpisania do ewidencji zabytków, a następnie uwzględnienia w gminnych programach opieki nad zabytkami, obowiązuje ich zachowanie, wyeksponowanie i promowanie historii powstania. Dopuszcza się możliwość rekonstrukcji wybranych zdewastowanych obiektów z wyjątkiem obiektów położonych na terenach rezerwatów przyrody.
 13. Nakazuje się ochronę i promocję tradycyjnych nazw miejscowych.
 14. Zaleca się popularyzację tradycyjnych technik budowlanych i rzemieślniczych.
 15. Zaleca się prowadzenie edukacji społeczności lokalnych w zakresie promowania i konieczności ochrony dóbr kultury.
 16. Zaleca się opracowanie katalogu wzorów tradycyjnego budownictwa regionalnego i „wzornika” ogrodzeń posesji.
 17. Przy opracowywaniu planów miejscowych dla terenów położonych w obrębie miejscowości Binowo, Kołowo, Dobropole – ze względu na występowanie stref ochrony konserwatorskiej, zabytkowy układ przestrzenny miejscowości i znaczenie ochrony kompozycji ich zabudowy dla zachowania walorów Parku – plan miejscowy odnoszący się do tych miejscowości powinien obejmować cały obszar ich strefy dopuszczalnej zabudowy oraz stref ochrony konserwatorskiej.

§ 32. Wartości kulturowe podlegające ochronie i wymagające ochrony

1. Ustala się następujące strefy „A” pełnej ochrony dobrze zachowanych układów przestrzennych lub ich fragmentów, uznanych za szczególnie wartościowe, stanowiące materialne świadectwo historii regionu lub miejscowości:
 - 1) działka kościelna w Binowie – w granicach historycznej parceli (nekropolii), w obrębie działki geodezyjnej nr 172, ze wszystkimi elementami pierwotnej kompozycji przestrzennej: kamienny, późnogotycki (XIV / XV wieczny) kościół, fragmenty kamiennego ogrodzenia (w tym filary bramne), pojedyncze egzemplarze historycznego drzewostanu;
 - 2) działka kościelna w Dobropolu Gryfińskim – w granicach kamiennego muru ogrodzeniowego (działka geodezyjna nr 62B) z neogotycką świątynią – jako dominanta kompozycji przestrzennej oraz element zabudowy o wartościach zabytkowych;
 - 3) działka kościelna w Kołowie – w granicach kamiennego muru ogrodzeniowego (działka nr 67), z neogotycką świątynią – jako dominantą historycznej kompozycji przestrzennej oraz element zabudowy o wartościach zabytkowych.
2. Ustala się następujące strefy „B” ochrony układów przestrzennych lub ich części, w obrębie których dominuje historyczne rozplanowanie i zabudowa o regionalnych lub lokalnych wartościach kulturowych, o niewielkim stopniu zdegradowania, których stan zachowania pozwala na przeprowadzenie działań konserwatorsko-rewaloryzacyjnych:
 - 1) w Dobropolu Gryfińskim owalnicowy układ przestrzenny wsi ze wszystkimi elementami historycznej kompozycji ruralistycznej, w granicach zasięgu zabudowy działek siedliskowych, które tworzą równoległe ciągi przestrzenne względem osi wsi, ze szczególnym uwzględnieniem zabudowy frontowej;
 - 2) w Kołowie owalnicowy układ przestrzenny wsi ze wszystkimi elementami historycznej kompozycji ruralistycznej, w granicach zasięgu zabudowy działek siedliskowych, ze szczególnym uwzględnieniem zabudowy frontowej.
3. Ustala się następujące strefy „E” – ochrony ekspozycji historycznego zespołu lub dominant, obejmująca tereny umożliwiające widok na panoramy i dominanty z ustalonych kierunków widokowych:
 - 1) w Dobropolu Gryfińskim całe nawsie łącznie z drogą śródmiejską;

- 2) w Kołowie dla właściwej ekspozycji kościoła całe nawsie winno być objęte strefą „E”, ze szczególnym uwzględnieniem widoku od południowego-wschodu, przez staw.
4. Ustala się następujące strefy „K” – ochrony krajobrazu związanego z historycznym układem przestrzennym lub występująca autonomicznie, jako wartościowy krajobraz ukształtowany w wyniku działalności człowieka np. parki, cmentarze, obsadzenia ulic i traktów:
- 1) w Binowie - cmentarz poewangelicki w granicach historycznej nekropolii (obecnie działka geodezyjna nr 19/1);
 - 2) w Binowie - cmentarz komunalny w granicach XIX-wiecznego założenia (obecnie działka geodezyjna nr 65);
 - 3) w Dobropolu Gryfińskim - z uwagi na całościowo zachowaną kompozycję ogrodów i sadów przydomowych oraz układ dróg zagumiennych, które rozdzielają część siedliskową od polnej proponuje się objęcie tego terenu strefą „K” ochrony krajobrazu, która stanowiłaby również zabezpieczenie dla historycznego układu owalnicowego;
 - 4) w Glińcu – ogród dendrologiczny – w granicach historycznych obecnego założenia krajobrazowego (arboretum);
 - 5) w Leśnictwie Glinna, oddz. 221o – cmentarz poewangelicki - w granicach historycznego założenia kompozycyjnego, z zaleceniem ochrony układu i zachowaniem obszaru jako kępy zieleni wysokiej, o komponowanych (szpalerowo-alejowych) układach;
 - 6) w Kołowie - z uwagi na całościowo zachowaną kompozycję ogrodów i sadów przydomowych oraz układ dróg zagumiennych (w części północnej), które rozdzielają siedlisko od pola proponuje się objęcie tego terenu strefą „K” ochrony krajobrazu, która stanowiłaby również zabezpieczenie dla historycznego układu owalnicowego.
 - 7) w Leśnictwie Klęskowo – oddz. 250a,b,c,g – Szwedzki Młyn: pozostałości dawnej osady, fundamenty, grobla, nasadzenia zieleni wysokiej i średniej, pozostałości cmentarza rodowego,
 - 8) w Szczecinie Jezierzycach – cmentarz poewangelicki przy ul. Topolowej.
5. Obiekty wpisane do rejestru zabytków i proponowane do wpisu:

Tabela 9. Wykaz obiektów wpisanych do rejestru zabytków i proponowanych do wpisu.

Obiekty wpisane do rejestru zabytków:				
Lp	Obiekt	Materiał	Datowanie	Uwagi
1	kościół późnogotycki p.w. św. Maksymiliana Marii Kolbe w Binowie	kam.	XIV/XV w.	Nr rej. 874
2	cmentarzisko kurhanowe – 5 kurhanów ze środkowego okresu brązu w rezerwacie przyrody „Trawiasta Buczyzna” (leśnictwo Glinna, oddz. 66a)		1200-1000 lat p.n.e.	Nr rej. 731 – decyzja Kl.I 6801/13/72 z dnia 26.08.1972r. (S 263)
3	wczesnośredniowieczne grodzisko pierścieniowe na górze Chojna w rezerwacie przyrody „Bukowe Zdroje” (leśnictwo Klęskowo, oddz. 239i)		wczesne średniowiecze	Nr rej. 708 - decyzja Kl.I 6801/25/71 z dnia 10.11.1971r. (S 354)
4	wczesnośredniowieczne grodzisko podkowiaste nad jeziorem Zgniły Grzyb		wczesne średniowiecze	Nr rej. 688 - decyzja Kl.I 6801/14/71 z dnia 10.11.1972r. (S 307)
Obiekty proponowane do wpisu do rejestru zabytków				
1	kościół filialny p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Dobropolu	mur.	XIX w. 1862-63 r.	oryginalna neogotycka forma arch. dominanta układu przestrzennego
2	kościół filialny p.w. Piotra i Pawła w Kołowie	mur.	4 ćw. XIX w.	pierwotna neogotycka forma, dominanta
3	Pomnik Carla Ludwiga Gene w L. Klęskowo, oddz. 130a	kam./mur.	kon. XIX w.	pomnik postawiony przez Buchheide Verein
4	Głazy zwane „morowcami” oznaczone krzyżem lotaryńskim i datami z końca XVIII w.	kam.	kon. XVIII	
5	Uroczysko Mosty i pozostałości obozu więźniarek w Leśnictwie Podjuchy, oddz. 277 i 279	bet.	pocz. XX w.	

6. Inne budynki zabytkowe nie wpisane do rejestru zabytków, obecne w ewidencji:

Tabela 10. Wykaz obiektów zabytkowych w ewidencji.

Lp	Obiekt	Materiał	Datowanie	Uwagi
1	budynek mieszkalny nr 25 w Binowie	mur.	1 ćw. XIX w.	
2	Dom Dziecka w Binowie (nr 30)	mur.	1935 r.	
3	Karczma w Binowie (nr 37)	mur.	1926 r.	
4	budynek mieszkalny nr 37 w Binowie	mur.	1926 r.	obok Karczmy

5	budynek mieszkalny nr 46 w Binowie	mur.	Pocz. XX w.	
6	budynek inwentarski nr 46 w Binowie	kam./cegl.	kon. XIX w.	
7	budynek mieszkalny nr 55 w Binowie	mur.	XIX/XX w.	
8	stajnia (nr 3a) w Dobropolu	szach. – mur.	kon. XIX w.	obecnie budynek gospodarczy
9	budynek mieszkalny nr 6 w Dobropolu	mur.	pocz. XX w.	
10	budynek mieszkalny nr 7 w Dobropolu	mur.	XIX/XX w.	
11	budynek mieszkalny nr 13 w Dobropolu	mur.	pocz. XX w.	
12	budynek mieszkalny nr 17 w Dobropolu	mur.	lata 10-te XX w.	
13	budynek mieszkalny nr 22 w Dobropolu	mur.	XIX/XX w.	
14	budynek mieszkalny nr 23 w Dobropolu	mur.	pocz. XX w.	
15	budynek mieszkalny nr 28 w Dobropolu	mur.	3 ćw. XIX, pocz. XX w.	
16	budynek mieszkalny nr 29 w Dobropolu	mur.	XIX/XX w.	
17	budynek mieszkalny nr 32 w Dobropolu	mur.	XIX/XX w.	
18	szkoła (nr 34) w Dobropolu	ryglowy	4 ćw. XIX w.	obecnie budynek mieszkalny
19	stajnia (nr 3) w Glińcu	ryglowy	4 ćw. XIX w.	
20	obora (nr 3) w Glińcu	mur.	pocz. XX w.	
21	stodoła w Kołowie, ul. Bohaterów 6	szach.	3 ćw. XIX w.	
22	budynek mieszkalny w Kołowie, ul. Bohaterów 10	mur.	4 ćw. XIX w.	
23	budynek mieszkalny w Kołowie, ul. Bohaterów 15	mur.	kon. XIX w.	
24	budynek mieszkalny w Kołowie, ul. Bohaterów 16	mur.	kon. XIX w.	
25	budynek inwentarski w Kołowie, ul. Bohaterów 16	kam./cegl.	kon. XIX w.	
26	budynek mieszkalny w Kołowie, ul. Sadowa 2	mur.	pocz. XX w.	
27	budynek mieszkalny w Kołowie, ul. Sadowa 3	mur.	pocz. XX w.	
28	leśniczówka w KołóWKu	mur.	?	
29	budynek inwentarski przy leśniczówce w KołóWKu	mur.	?	
30	budynek stodołno-inwentarski przy leśniczówce w KołóWKu	mur.	?	
31	leśniczówka (nr 1) w Małolesiu	mur.	pocz. XX w.	
32	budynek stodołno-inwentarski (nr 1) w Małolesiu	rygl.	kon. XIX w.	
33	Leśniczówka Kłęskowo	mur.	?	
34	Budynek inwentarski przy leśniczówce Kłęskowo	mur.	?	

7. Strefy archeologicznej ochrony konserwatorskiej:

- 1) Strefa „W I” – pełnej ochrony archeologiczno-konserwatorskiej, wykluczającej wszelką działalność inwestycyjną i inną. Strefa „W I” obejmuje stanowiska wpisane do rejestru zabytków i ujęte w ewidencji służby ochrony zabytków:

Tabela 11. Wykaz stanowisk archeologicznych „W I”.

Numer na mapie	Miejscowość	Numer stanowiska	Nr archeologiczny zdjęcia polski
S 263	Stare Czarnowo, Leśnictwo Glinna, oddz. 66a	stan. 5	AZP : 33 – 07 / 47
	Wpisany do rej. Zabytków nr rej. 731 – decyzja Kl.I 6801/13/72 z dnia 26.08.1972 r.		
S 307	Żeliszawiec, przy jeziorze Zgniły Grzyb	stan. 2	AZP : 33 – 06 / 75
	Wpisany do rej. Zabytków nr rej. 688 – decyzja Kl.I 6801/14/71 z dnia 10.11.1972 r.		
S 354	Szczecin – Kłęskowo, Leśnictwo 239i	stan. 1	AZP : 33 – 06 / 14
	Wpisany do rej. Zabytków nr rej. 708 – decyzja Kl.I 6801/25/71 z dnia 10.11.1971 r.		

- 2) Strefa „W II” – częściowej ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznych, dopuszczającej inwestowanie pod określonymi warunkami. Strefa „W II” obejmuje stanowiska ujęte w ewidencji służby ochrony zabytków:

Tabela 12. Wykaz stanowisk archeologicznych „W II”.

Numer na mapie	Miejscowość	Numer stanowiska	Nr archeologiczny zdjęcia polski
S 103	Binowo	stan. 1	AZP : 33 – 06 / 144
S 105		stan. 36	AZP : 33 – 06 / 43
S 154	Dobropole Gryfińskie	stan. 16	AZP : 33 – 07 / 17
S 155		stan. 17	AZP : 33 – 07 / 18

S 166	Glinna	stan. 8	AZP : 33 – 0,7 / 26
S 246	Kołowo	stan. 7	AZP : 33 – 07 / 1
S 264	Stare Czarnowo	stan. 2	AZP : 33 – 07 / 46
S 407 / 1	Szczecin – Śmierdnica	stan. 12	AZP : 33 – 07 / 18
S 407 / 2		stan. 15	AZP : 33 – 07 / 15
S 408		stan. 10	AZP : 33 – 07 / 10
S 415	Szczecin – Zdroje	stan. 1	AZP : 31 – 06 / 77

- 3) Strefa „W III” – ograniczonej ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznych, polegającej na prowadzeniu interwencyjnych badań archeologicznych w przypadku podejmowania prac ziemnych. Strefa „W III” obejmuje stanowiska ujęte w ewidencji służby konserwatorskiej:

Tabela 13. Wykaz stanowisk archeologicznych „W III”.

Numer na mapie	Miejscowość	Numer stanowiska	Nr Archeologiczny Zdjęcia Polski	
S 104	Binowo	stan. 4	AZP : 33 – 06 / 113	
S 106		stan. 2	AZP : 33 – 06 / 111	
S 107		stan. 3	AZP : 33 – 06 / 112	
S 108		stan. 5	AZP : 33 – 06 / 114	
S 109		stan. 6	AZP : 33 – 06 / 115	
S 110		stan. 7	AZP : 33 – 06 / 116	
S 111		stan. 8	AZP : 33 – 06 / 117	
S 112		stan. 9	AZP : 33 – 06 / 118	
S 113		stan. 11	AZP : 33 – 06 / 120	
S 114		stan. 12	AZP : 33 – 06 / 121	
S 115		stan. 13	AZP : 33 – 06 / 122	
S 116		stan. 14	AZP : 33 – 06 / 123	
S 117		stan. 15	AZP : 33 – 06 / 124	
S 118		stan. 16	AZP : 33 – 06 / 125	
S 119		stan. 21	AZP : 33 – 06 / 130	
S 120		stan. 24	AZP : 33 – 06 / 134	
S 121		stan. 25	AZP : 33 – 06 / 133	
S 122		stan. 26	AZP : 33 – 06 / 135	
S 123		stan. 27	AZP : 33 – 06 / 136	
S 124		stan. 28	AZP : 33 – 06 / 137	
S 125		stan. 29	AZP : 33 – 06 / 138	
S 126		stan. 30	AZP : 33 – 06 / 139	
S 127		stan. 31	AZP : 33 – 06 / 140	
S 128		stan. 32	AZP : 33 – 06 / 141	
S 129		stan. 33	AZP : 33 – 06 / 142	
S 130		stan. 34	AZP : 33 – 06 / 143	
S 131		stan. 35	AZP : 33 – 06 / 42	
S 132		stan. 37	AZP : 33 – 06 / 44	
S 133		stan. 38	AZP : 33 – 06 / 45	
S 134		stan. 39	AZP : 33 – 06 / 46	
S 135		stan. 40	AZP : 33 – 06 / 47	
S 136		stan. 41	AZP : 33 – 06 / 48	
S 136/1		stan. ?	?	
S 156	Dobropole Gryfińskie	stan. 1	AZP : 33 – 07 / 2	
S 157		stan. 4	AZP : 33 – 07 / 5	
S 158		stan. 7	AZP : 33 – 07 / 8	
S 159		stan. 8	AZP : 33 – 07 / 9	
S 160		stan. 10	AZP : 33 – 07 / 11	
S 161		stan. 11	AZP : 33 – 07 / 12	
S 162		stan. 13	AZP : 33 – 07 / 14	
S 163		stan. 14	AZP : 33 – 07 / 15	
S 167		Glinna	Stan. 18	AZP : 33 – 07 / 36
S 173			stan. 9	AZP : 33 – 07 / 27
S 184	stan. 21		AZP : 33 – 07 / 39	
S 186	stan. 23		AZP : 33 – 07 / 41	
S 247	Kołowo	stan. 1	AZP : 33 – 06 / 60	
S 248		stan. 2	AZP : 33 – 07 / 55	
S 249		stan. 4	AZP : 33 – 07 / 58	
S 250		stan. 5	AZP : 33 – 07 / 59	

S 251		stan. 6	AZP : 33 – 07 / 60
S 252		stan. 8	AZP : 33 – 06 / 49
S 253		stan. 9	AZP : 33 – 06 / 50
S 254		stan. 10	AZP : 33 – 06 / 51
S 255		stan. 11	AZP : 33 – 06 / 52
S 256		stan. 12	AZP : 33 – 06 / 53
S 257		stan. 13	AZP : 33 – 06 / 54
S 258		stan. 14	AZP : 33 – 06 / 55
S 259		stan. 15	AZP : 33 – 06 / 56
S 260		stan. 16	AZP : 33 – 06 / 57
S 261		stan. 17	AZP : 33 – 06 / 58
S 262		stan. 18	AZP : 33 – 06 / 59
S 291	Stare Czarnowo	stan. 33	AZP : 33 – 07 / 70
S 338	Żeliszawiec	stan. 33	AZP : 33 – 06 / 109
S 339		stan. 34	AZP : 33 – 06 / 110
S 410 / 1	Szczecin – Śmierdnica	stan. 9	AZP : 33 – 07 / 19

8. Założenia parkowe i inne tereny zielone proponowane do wpisania do ewidencji zabytków, a następnie uwzględnienia w gminnych programach opieki nad zabytkami:
- 1) Park Leśny Zdroje (teren w części z zielenią urządzoną i nasadzeniami gatunków egzotycznych, w części z lasami, z pozostałościami infrastruktury i zabudowań związanych z funkcją rekreacyjną, przemysłową i militarną),
 - 2) tereny zieleni przykościelnej w Kołowie, Binowie i Dobropolu,
 - 3) dawne tereny zielone w miejscu byłych osad: Szwedzki Młyn, Urok, Kłobucko, Barnimek, Karolew,
 - 4) pamiątki kultury leśnej:
 - a) nasadzenia drzew egzotycznych, np.: szydlica japońska w oddz. 212f, dagleżja zielona w oddz. 115f, 287g, grupy sosen wejmutek w oddz. 266, grupy sosen czarnych w oddz. 142b, 154a, 155a, 187f, 222a, 351a, j, żywotniki i grupy żywotników w oddz. 127o, 127n, 127b, 141a, 223d, 212f, cyprysik groszkowy w oddz. 127d, orzeszniki pięciolistkowe w oddz. 130a, 141a, buk zwyczajny w odmianie czerwonołistej w oddz. 127b,
 - b) leśne powierzchnie doświadczalne prof. Adama Schwappacha (L. Glinna oddz. 222m,r, 209c,d).
9. Drogi brukowane proponowane do wpisania do ewidencji zabytków, a następnie uwzględnienia w gminnych programach opieki nad zabytkami:
- 1) Droga Binowska między Leśniczówką Podjuchy a osadą Binówko,
 - 2) Droga Chlebowska od skrzyżowania z drogą powiatową 1352Z do skrzyżowania z drogą Binowską,
 - 3) Droga Chojnowska od wiaduktu autostrady do skrzyżowania z drogą powiatową 1352Z,
 - 4) Droga Dolinna (powiatowa 1350Z) między ul. Chłopską a skrzyżowaniem z drogą powiatową 1352Z,
 - 5) droga powiatowa 1350Z na odcinku między Binowem a Żeliszawcem,
 - 6) Królewski Bruk od skraju lasu w rejonie oddz. 183/184 do skraju lasu w oddz. 107,
 - 7) Zbójny Trakt od Leśniczówki Kołowo do granicy Parku w oddz. 109,
 - 8) Droga pod Regłami od granicy lasu w rejonie oddz. 180/181 do Zbójnego Traktu,
 - 9) fragment drogi Dobropole-Osetne Pole,
 - 10) fragment drogi Dobropole-Kołbacz,
 - 11) fragment drogi Binowo-Kołowo,
 - 12) fragment Drogi Siennej od przecięcia ze strumieniem Wężówka do Glinnej,
 - 13) Gliniecki Bruk od miejscowości Glinna do skrzyżowania z drogą powiatową 1353Z,
 - 14) droga biegnąca od skrzyżowania z Glinieckim Brukiem, przez Ogród Dendrologiczny i dalej północną granicą rezerwatu Źródłiskowa Buczyna.
10. Pozostałe pamiątki kultury materialnej proponowane do wpisania do ewidencji zabytków, a następnie uwzględnienia w gminnych programach opieki nad zabytkami:
- 1) głaz narzutowy z tablicą poświęconą Stanisławowi Grońskiemu w L. Klęskowo, oddz. 238h,
 - 2) głaz z tablicą poświęconą rezerwatowi przyrody „Źródłiskowa Buczyna” i patronowi rezerwatu - Jerzemu Jackowskiemu w L. Glinna, oddz. 222l,
 - 3) głaz z tablicą poświęconą rezerwatowi przyrody „Kołowskie Parowy” i patronowi rezerwatu Józefowi Lewandowskiemu w L. Kołowo, oddz. 178c,
 - 4) głaz poświęcony prof. Adamowi Schwappachowi w L. Glinna, oddz. 209c,
 - 5) głaz „Serce Puszczy” upamiętniający 80 rocznicę powstania Lasów Państwowych w L. Klęskowo, oddz. 185r,
 - 6) pomnik prof. Carla Meyera w ruinie w L. Podjuchy, oddz. 255a,
 - 7) pomniki w ruinie, w L. Klęskowo, oddz. 237b i w L. Podjuchy, oddz. 277g,
 - 8) pomnik ku czci Zjazdu Niemieckiego Towarzystwa Turystycznego w ruinie, w L. Kołowo, oddz. 347g,

- 9) pomnik ku czci pilota poległego na Bukowcu w L. Binowo, oddz. 286a,
- 10) dawne, kamienne słupy graniczne, oddziałowe i drogowskazowe (np. słup oznaczający drogę Chojnowską z napisem Drew Weg w oddz. 264a, słupy wyznaczające dawną granicę lasu oznaczone krzyżami w oddz. 237, 238, 239, słup wyznaczający dawną granicę między Nadleśnictwem Podjuchy i Śmierdnica w oddz. 168a, liczne słupy oddziałowe wymagające szczegółowej inwentaryzacji,
- 11) miejsca pamięci oznaczone głazami i drzewami: Lipa Pokoju w L. Klęskowo, oddz. 186a, Dąb Przyjaźni w Leśnictwie Osetno, oddz. 27b, Cesarka (Caiserplatz) w oddz. 127c,
- 12) pamiątki wojenne i militarne np. strzelnica w oddz. 312d, bunkry w oddz. 273c,
- 13) obudowane źródła: Oczko Luizy w oddz. 253h, Oczko Marzanny w oddz. 302a, Źródło Ponikwy w oddz. 304i, Ciurkadelko (Źródło Worpitzkiego) w oddz. 251b, Lwia Paszcza w oddz. 144h, Źródło Dobropolskie w oddz. 189a,
- 14) kamienne mostki i przepusty nad strumieniami leśnymi pochodzące z XIX i początków XX wieku (wymagają inwentaryzacji).
- 15) obudowa w formie kamiennych ograniczników odcinków dróg biegnących skarpami (np. Droga Ganek w L. Klęskowo oddz. 253 oraz Droga Górską w L. Klęskowo oddz. 169, 186).
- 16) ślady po mielerzach klasycznych (L. Śmierdnica oddz. 144f, 161b).
- 17) krzyże przydrożne („Pojednania” w L. Podjuchy oddz. 257a, na południowym krańcu wsi Dobropole, na północnym krańcu wsi Binowo).

Rozdział 11. Obszary i sposoby ich udostępniania dla celów naukowych, edukacyjnych, rekreacyjnych i turystycznych

§ 33. Zasady udostępniania wydzielonych obszarów dla celów naukowych.

1. Udostępnia się do celów naukowych cały obszar Parku, z uwzględnieniem odrębnych przepisów dotyczących rezerwatów przyrody i gatunków podlegających ochronie prawnej.
2. Postuluje się o współdziałanie instytucji i osób prowadzących badania naukowe z dyrektorem Parku w sprawach związanych z planowaniem i prowadzeniem badań naukowych, zwłaszcza w zakresie przedmiotu badań, miejsc i terminów ich prowadzenia.

§ 34. Zasady udostępniania wydzielonych obszarów dla celów edukacyjnych.

1. Preferowane jest prowadzenie edukacji i dydaktyki na terenie ścieżek dydaktycznych określonych w § 35 i w Punkcie Informacji Przyrodniczo-Leśnej w Glinnej.
2. W obrębie rezerwatów przyrody ogranicza się możliwość prowadzenia zajęć dydaktycznych wyłącznie do miejsc wyznaczonych (znakowane szlaki turystyczne, ścieżki dydaktyczne oraz inne miejsca wyznaczone w planie ochrony rezerwatu).
3. Zaleca się konsultacje z Dyrektorem Parku w celu optymalnego i bezpiecznego wykorzystania walorów Parku podczas realizacji zajęć dydaktycznych.

§ 35. Propozycje wskazań lokalizacji obiektów infrastruktury edukacyjnej.

1. Przyrodniczo-historyczna ścieżka dydaktyczna w Dolinie Chojnowki (od Wiaduktu autostrady przy ul. Mącznej, przez rezerwat przyrody „Bukowe Źródło” do Przełęczu Trzech Braci) o długości 4 km bez trwałych elementów infrastruktury, zwiedzanie z opracowanym w formie broszury przewodnikiem.
2. Przyrodniczo-leśna ścieżka edukacyjna w Leśnictwie Glinna (od Ogrodu Dendrologicznego do Nowego Stawu i rezerwatu przyrody „Źródłiskowa Buczyna”) o długości około 3,5 km – przy ścieżce: Punkt Informacji Przyrodniczo-Leśnej, tablice informacyjne, miejsce ogniskowe, wiata ze stolami i ławkami, parking dla samochodów osobowych i autobusów.
3. Geologiczna ścieżka dydaktyczna w Leśnictwie Kołowo – propozycja ścieżki specjalistycznej.
4. Przyrodniczo-leśna ścieżka edukacyjna w Parku Leśnym Źródło – przy ścieżce tablice informacyjne i miejsca odpoczynku.

§ 36. Zasady udostępniania wydzielonych obszarów dla celów turystycznych i rekreacyjnych.

1. Turystyczne udostępnienie Parku nie może zagrażać jego walorom oraz funkcjom ekologicznym, które w przypadku kolizji traktować należy jako nadrzędne.
2. Do celów turystycznych i rekreacyjnych udostępnia się cały obszar Parku z wyjątkiem terenów objętych zakazem wstępu na podstawie przepisów szczególnych, takich jak: obszary rezerwatów poza szlakami turystycznymi, uprawy leśne do 4 m wysokości, powierzchnie doświadczalne i drzewostany nasienne, ostoje zwierząt, źródła strumieni i potoków, obszary zagrożone erozją, obszary, na których wykonywane są zabiegi gospodarcze związane z hodowlą, ochroną lasu lub pozyskaniem drewna, obszary objęte polowaniami zbiorowymi.
3. Ruch turystyczny i spacerowy po terenie Parku dozwolony jest w okresie całego roku.

4. Preferowaną formą udostępnienia turystycznego Parku jest turystyka kwalifikowana na bazie istniejącej sieci szlaków turystycznych oraz agroturystyka, której rozwój przewiduje się we wszystkich miejscowościach w Parku.
5. Zaleca się koncentrację ruchu spacerowego na terenach Parku w Parku Leśnym Zdroje, na pozostałych terenach infrastrukturę rekreacyjną lokalizować przy szlakach turystycznych w sposób koncentrujący ruch turystyczny, zapobiegając rozpraszaniu ruchu turystycznego na całym obszarze Parku.
6. Dopuszcza się wytrasowanie ścieżki rowerowej po zlikwidowanej linii kolejowej Gryfino - Stare Czarnowo - Szczecin Płonia oraz ścieżek poprowadzonych wzdłuż mało uczęszczanych dróg.
7. Jazdę konną po obszarach leśnych dopuszcza się wyłącznie po istniejących drogach leśnych wyznaczonych przez Nadleśniczego Nadleśnictwa Gryfino z zaleceniem unikania wyznaczania takich szlaków:
 - 1) w bezpośrednim sąsiedztwie drzewostanów dębowych,
 - 2) na gruntach piaszczystych,
 - 3) w miejscach pokrywających się z uczęszczanymi pieszymi szlakami turystycznymi.
8. Na terenach leśnych organizacja imprez turystycznych, rekreacyjnych lub sportowych o charakterze masowym wymaga uzgodnienia z administracją Lasów Państwowych lub Lasów Miejskich oraz konsultacji z Dyrektorem Parku.
9. Zakazuje się organizacji rajdów samochodowych i motorowych.
10. Zakazuje się wykonywania zabiegów odkomarzania poza obszarami zabudowanymi.
11. Dopuszcza się biwakowanie na terenie Parku wyłącznie w obrębie miejscowości, ośrodków wypoczynkowych oraz poza nimi w miejscach do tego celu wyznaczonych, określonych w § 37 ust. 2.
12. Na terenach leśnych parkowanie pojazdów silnikowych dopuszcza się wyłącznie w miejscach wyznaczonych, określonych w § 37 ust. 4 (ograniczenie nie dotyczy pojazdów służb leśnych, ochrony przyrody i porządkowych, a także straży rybackiej, straży łowieckiej i użytkowników rybackich).
13. Dopuszcza się rozbudowę systemu miejsc postojowych i parkingów na obrzeżach Parku oraz w miejscowościach, z preferencją ich lokalizacji wewnątrz miejscowości i z zaleceniem wyposażenia ich w tablice informacyjne z mapami atrakcji i szlaków turystycznych w okolicy.
14. Na terenie ośrodków wypoczynkowych określonych w § 37 ust. 2 pkt 1-5, 8, 9 i 11 dopuszcza się wymianę istniejącej zabudowy rekreacyjnej o złym stanie technicznym na nową bez możliwości zwiększania łącznej ilości miejsc noclegowych.
15. Rozwój nowej turystycznej i rekreacyjnej bazy noclegowej możliwy jest wyłącznie w obrębie zwartej zabudowy miejscowości.
16. Dopuszcza się adaptację istniejących obiektów budowlanych dla potrzeb rozwoju bazy turystyczno-rekreacyjnej.
17. Dopuszcza się ograniczone zagospodarowanie turystyczne punktów widokowych eksponujące ich walory widokowe.
18. Postuluje się utrzymanie we właściwym stanie istniejących szlaków turystycznych i ścieżek dydaktycznych, miejsc odpoczynku z wiatami, ławkami oraz rozbudowę systemu informacji turystycznej.
19. Na całym obszarze Parku należy dostosować rodzaj i formy zagospodarowania turystycznego do walorów przyrodniczych i kulturowo-krajobrazowych.

§ 37. Propozycje wskazań lokalizacji obiektów infrastruktury turystycznej i rekreacyjnej.

1. Szlaki turystyczne piesze: czerwony Szlak im. Stanisława Pawelskiego, czerwony Szlak Nadodrzański (Szlak Wyzwolenia im. generała Pawła Batowa), czerwony Szlak przez Słupi Głaz, czerwony Szlak przez Trawiastą Buczynę, zielony Szlak im. Bolesława Czwojdziańskiego, zielony Szlak Woja Żeliszawa, niebieski Szlak im. Stanisława Grońskiego, niebieski Szlak Równiny Wełtyńskiej, żółty Szlak im. Bolesława Krzywoustego, żółty Szlak Familijny, żółty Szlak Artyleryjski, żółty Szlak do Szwedzkiego Kamienia, żółty Szlak Buczynowych Wąwozów, czarny Szlak do Jeziora Szmaragdowego, czarny Szlak Klubu Turystów Pieszyc PTTK „Wiercipięty”, czarny Szlak Górski na Bukowiec, czarny Szlak przez Wielecki Staw, czarny Szlak Sekwoi.
2. Miejsca biwakowania:
 - 1) Stanica harcerska - Leśnictwo Binowo - oddz. 348s, 352b;
 - 2) ośrodek wypoczynkowy Zachodniopomorskiej Chorągwi ZHP - Leśnictwo Binowo - oddz. 352g, przy północnym brzegu jeziora Binowskiego;
 - 3) ośrodek wypoczynkowy „Optimus” - Leśnictwo Binowo - oddz. 352g, przy północnym brzegu jeziora Binowskiego;
 - 4) ośrodek wypoczynkowy „Relax” - Leśnictwo Binowo - oddz. 353c, przy północnym brzegu jeziora Binowskiego;
 - 5) ośrodek wypoczynkowy przy Domu Dziecka - Binowo - przy wschodnim brzegu jeziora Binowskiego;

- 6) pole namiotowe i plaża Jarząbki - Leśnictwo Binowo - oddz. 358a, przy południowo-zachodnim brzegu jeziora Binowskiego;
 - 7) plaża w granicach wsi Binowo - przy południowo-wschodnim brzegu jeziora Binowskiego;
 - 8) ośrodek wypoczynkowy Pola golfowego Binowo Park - przy zachodnim krańcu jeziora Glinna;
 - 9) ośrodek wypoczynkowy „Wiskordu” - przy zachodnim krańcu jeziora Glinna;
 - 10) pole namiotowe i plaża przy zachodnim krańcu jeziora Glinna;
 - 11) ośrodek wypoczynkowy - przy wschodnim krańcu jeziora Glinna;
3. Miejsca palenia ognisk:
- 1) w obrębie zwartej zabudowy miejscowości;
 - 2) w obrębie osad leśnych;
 - 3) na terenie ośrodków wypoczynkowych;
 - 4) na terenach otwartych w odległości nie mniejszej niż 100 m od granicy lasu i trzcinowisk;
 - 5) na terenach leśnych Lasów Miejskich wyłącznie w miejscach wyznaczonych, t.j. w oddz. 120x (Polana Widok), 122h (Skórcza Góra), 119a (Park Leśny Kłęskowo), 117k, Wzgórze Akademickie,
 - 6) na terenach leśnych Nadleśnictwa Gryfino wyłącznie w miejscach wyznaczonych, t.j. w oddz. 123g (na północnym skraju puszczy przy drodze ze Śmierdnicy do Glinnej), 137a (Polana przy Ogrodach „Puszcza”), 162c (przy Lwiej Paszczy), 186a (przy Polanie Kołowskiej), 209i (przy Ogrodzie Dendrologicznym), 283a (przy źródłach Rudzianki pod Bukowcem), 358a (pole namiotowe przy południowo-zachodnim brzegu jeziora Binowskiego).
4. Parkingi i miejsca postoju:
- 1) na terenie Lasów Miejskich w oddz. 120o (przy ul. Kopalnianej), 122c (przy Jeziorze Szmaragdowym), 117l.
 - 2) na terenie Nadleśnictwa Gryfino w oddz. 26a (przy drodze krajowej Nr 3), 60b (przy drodze ze Starego Czarnowa do Glinnej), 115g (przy drodze z Osetnego Pola do Dobropola), 123g (na północnym skraju puszczy przy drodze ze Śmierdnicy do Glinnej), 186a (przy Polanie Kołowskiej), 193a (przy krzyżówce drogi Kołowskiej z drogą prowadzącą do Glinnej), 194k (przy wschodnim krańcu Polany Kołowskiej), 205f (przy Nowym Stawie, tylko dla niepełnosprawnych), 209i (przy Ogrodzie Dendrologicznym), 237c (przy Dębach Krzywoustego), 283a (przy źródłach Rudzianki pod Bukowcem), 287a (na Przełęczy Trzech Braci), 298a (przy drodze z Radziszewa do Chlebowa), 352a (przy północnym krańcu jeziora Binowskiego), 358b (przy polu namiotowym na południowo-zachodnim brzegu jeziora Binowskiego).
5. Wybiegi dla psów:
- 1) na terenie Lasów Miejskich w oddz. 120h (przy ul. Kopalnianej).

Rozdział 12. Zasady użytkowania gruntów rolnych i prowadzenia gospodarki żywnościowej

§ 38. Ustalenia w zakresie racjonalnej gospodarki rolnej i prowadzenia gospodarki żywnościowej.

1. Zaleca się wdrażanie Kodeksu dobrej praktyki rolniczej.
2. Zakazuje się stosowania bezściółowych technologii hodowli zwierząt.
3. Wielkość produkcji zwierzęcej w poszczególnych gospodarstwach winna być dostosowana do możliwości racjonalnego zagospodarowania odchodów zwierzęcych bez szkody dla środowiska.
4. Zaleca się stosowanie bezodpadowych technologii upraw, polegających na pełnym i racjonalnym zagospodarowaniu w glebie wszystkich odpadów organicznych.
5. Zaleca się rozwój zintegrowanych metod ochrony roślin, przy wykorzystaniu metod agrotechnicznych, biologicznych i środków chemicznych o szybkim rozkładzie.
6. Zakaz stosowania środków ochrony roślin poza terenami upraw i wykonywaniem zadań z zakresu ochrony przyrody.
7. Zaleca się ograniczenie stosowania chemicznych środków ochrony roślin do niezbędnego minimum z całkowitym wyeliminowaniem ich stosowania w pasie o minimalnej szerokości 20 m na obrzeżach pól sąsiadujących z wodami, i w pasie o minimalnej szerokości 10 m na obszarze pól sąsiadujących z zadrzewieniami, lasami i innymi pasami roślinności trwałej (miedzami i zaroślami śródpolnymi).
8. Na wszystkich gruntach ornych zagrożonych erozją należy dążyć do maksymalnego jej ograniczenia; w szczególności zaleca się: wykonywanie orki w poprzek stoku, jak najkrótsze pozostawianie gleby bez okrywy roślinnej, uprawę roślin motylkowych wieloletnich w czystym siewie, z trawami lub też wprowadzanie roślinności trwałej.
9. Zaleca się wprowadzanie pasów roślinności trwałej wzdłuż brzegów wód; nad zbiornikami wodnymi o powierzchni powyżej 1 ha zaleca się tworzenie pasów roślinności niskiej i średniej, nad mniejszymi zbiornikami, ciekami, mokradłami zaleca się tworzenie pasów roślinności niskiej, średniej i wysokiej.

10. Ustala się obowiązek utrzymania ekosystemów marginalnych takich jak: fragmenty muraw i łąk, wilgotne zagłębienia, rowy przydrożne i pobocza z naturalną roślinnością, skarpy, zadrzewienia i zakrzaczenia śródpolne.
11. Zaleca się utrzymywać i propagować tradycyjną, ekstensywną gospodarkę na użytkach zielonych.
12. Zaleca się ochronę łąk przed zarastaniem szuwarami i łożowiskami, między innymi poprzez promocję rozwiązań wspierających użytkowanie łąkarskie i pastwiskowe użytków zielonych, wdrażanie programów rolno-środowiskowych i wykonywanie ochrony czynnej.
13. Zaleca się usprawnienie lub modernizację urządzeń melioracyjnych tak by na glebach torfowych w okresie od 1 kwietnia do 15 czerwca poziom wody w rowach nie spadał więcej jak 20 cm poniżej średniego poziomu gruntu, a w przypadku gleb mineralnych nie niżej jak 45 cm poniżej średniego poziomu gruntu.
14. Zaleca się utrzymywanie wypasu zwierząt w celu zachowania układów półnaturalnych (łąk różnego rodzaju).
15. Zaleca się pozostawianie podczas koszenia łąk nieskoszonych fragmentów, zwłaszcza przy zadrzewieniach, zakrzaczeniach i rowach.
16. Zaleca się używanie podczas koszenia łąk wyplaszaczy, a także rozpoczynanie koszenia od środka łąki i przesuwanie się ku jej skrajnym partiom.
17. Zaleca się ograniczyć do minimum nawożenie łąk oraz podsiewanie na nich mieszanek traw i innych roślin, każdorazowo ok. 5% łąki pozostawiać nie koszone, kosić z tradycyjną częstotliwością i w tradycyjnych terminach.
18. Zakazuje się zmiany przeznaczenia łąk i pastwisk na grunty orne i leśne.
19. Zakazuje się lokalizowania upraw wierzby energetycznej na gruntach oznaczonych w ewidencji jako łąki i pastwiska oraz nieużytki jeśli są to tereny podmokłe, z wyjątkiem nasadzeń związanych z funkcjonowaniem oczyszczalni ścieków.
20. Zaleca się przywracanie rolniczych funkcji użytkowych gruntom, na których postęp sukcesji spowodował degradację, z pozostawieniem fragmentów wartościowych pod względem przyrodniczym (np. zbiorowiska łąkowe, murawowe i okrajkowe).
21. Zabrania się wprowadzania do środowiska przyrodniczego oraz przemieszczania w tym środowisku roślin, zwierząt lub grzybów gatunków obcych, a także ich form rozwojowych, z wyjątkiem wprowadzania i przemieszczania roślin wykorzystywanych w ramach racjonalnej gospodarki leśnej i rolnej.
22. Zaleca się promocję i rozwój pszczelarstwa z równoczesną uprawą roślin nektaro- i pyłkodajnych.
23. Zaleca się promocję i ochronę lokalnych, starych odmian drzew i krzewów owocowych.
24. Zabrania się wypalania łąk, pastwisk, nieużytków, rowów, pasów przydrożnych oraz trzcinowisk i szuwarów.
25. Zakazuje się składowania nawozów naturalnych i sztucznych w odległości mniejszej niż 50m od śródpolnych oczek, mokradeł i cieków; obornik powinien być wywożony z obór lub płyt gnojowych bezpośrednio na pola.
26. Zaleca się używanie do wiązania słomy i siana sznurków z włókien naturalnych.
27. Zabrania się pozostawiania na polach i łąkach nie wykorzystanych sznurków używanych do wiązania słomy i siana.

Rozdział 13. Sposoby ochrony ekosystemów leśnych przed szkodliwym działaniem czynników antropogenicznych oraz zasady realizacji zalesień

§ 39. Ustalenia ogólne dotyczące gospodarki leśnej i ochrony lasów:

1. Podstawową zasadą gospodarki leśnej na terenie Parku jest zachowanie wielofunkcyjnego charakteru lasu; zachowanie ekosystemów leśnych o strukturze i składzie gatunkowym właściwym dla siedlisk reprezentowanych w Parku.
2. Ustalenia Planu obowiązują w odniesieniu do realizacji czynnej ochrony przyrody w lasach oraz ograniczeń w użytkowaniu gospodarczym lasów (wykraczających poza obowiązujące przepisy i zasady użytkowania lasów) jeśli koszty ich realizacji pokryte zostaną przez służby ochrony przyrody lub, po uzgodnieniu, przez zarządzającego lub sprawującego nadzór nad lasami.
3. Ustalenia Planu dotyczące gospodarki leśnej należy wprowadzić do planu urządzania lasu.
4. Nakazuje się utrzymanie lasów i zadrzewień z wyjątkiem wykonywania zmian przeznaczenia gruntów na cele publiczne ponadlokalne, związane z budową dróg i infrastruktury, dopuszcza się lokalizację cmentarza na gruntach leśnych w granicach miasta Szczecina w obrębie osiedla Kijewko.
5. Zaleca się przejmowanie przez Lasy Państwowe zapustów bukowych, osikowych i brzoźowych powstających spontanicznie na gruntach rolnych i w bezpośrednim sąsiedztwie skraju lasu. Jako rozwiązanie alternatywne zaleca się wprowadzenie zróżnicowanego podatku gruntowego - promującego utrzymywanie pasów roślinności kształtujących się spontanicznie wzdłuż granicy lasu.
6. Dopuszcza się lokalizację plantacji świerków, jodeł i innych drzew z przeznaczeniem na choinki oraz plantacje wierzby energetycznych na gruntach leśnych pod liniami elektroenergetycznymi.
7. Do remontu gruntowych dróg leśnych, zwłaszcza w dolinach strumieni i w sąsiedztwie jezior należy wykorzystywać wyłącznie materiały obojętne chemicznie.

8. W opracowywanych uproszczonych planach zarządzania lasów niepaństwowych zaleca się umieszczanie wskazań dotyczących ochrony i wzbogacania różnorodności biologicznej.

§ 40. Ustalenia dotyczące wykonywania prac leśnych.

1. Nakazuje się uzyskanie pozytywnej opinii w zakresie ewentualnego naruszenia walorów przyrodniczych Parku przy realizacji inwestycji na terenach leśnych wiążących się z trwałą ingerencją w środowisko przyrodnicze. Opinia taka wydawana może być przez wykwalifikowane służby Parku lub biegłego ds. ochrony przyrody.
2. Zaleca się wykonywanie wszelkich cięć w drzewostanach starszych klas wieku po uprzedniej weryfikacji walorów przyrodniczych powierzchni manipulacyjnych i ustaleniu warunków realizacji zabiegów leśnych minimalizujących ich wpływ na środowisko przyrodnicze w ramach procedury zapewniającej zakończenie konsultacji do końca roku poprzedzającego wykonanie planowanych zabiegów (rozszerzenie zakresu konsultacji między służbami ochrony przyrody i służbami leśnymi).
3. W zakresie wykonywania odnowień ustala się:
 - 1) Zakaz wprowadzania do lasów:
 - a) inwazyjnych obcych gatunków drzew i krzewów (robinia akacjowa, czeremcha amerykańska, klon jesionolistny, dąb czerwony, świdwośliwa, bez koralowy, tawlina jarzębolistna, śnieguliczka biała),
 - b) pozostałych obcych gatunków drzew i krzewów z wyjątkiem ogrodu dendrologicznego w Glinnej oraz przypadków szczególnie istotnych pod względem kulturowym (pamiętki kultury leśnej);
 - c) gatunków chronionych lub zagrożonych z wyjątkiem wykonywania planowych działań związanych z reintrodukcją lub metaplantacją.
 - 2) Zakazuje się inicjowania odnowień na terenach leśnych przez orkę oraz przez bronowanie broną talerzową na stokach o nachyleniu powyżej 30°.
 - 3) Zaleca się ograniczenie mechanicznego przygotowania gleby na obszarach leśnych, zwłaszcza tam, gdzie występują inwazyjne populacje gatunków obcych, a w sytuacjach koniecznych pozostawianie przynajmniej rozproszonych płatów nienaruszonego runa leśnego.
 - 4) Zakaz wykonywania sztucznych odnowień do skraju torfowisk, oczek wodnych i jezior – pozostawiać należy strefy bezdrzewne o szerokości co najmniej 5 m umożliwiającymi regenerację lub powrót seminaturalnych zbiorowisk otwartych.
 - 5) Nakazuje się ograniczyć sztuczne odnawianie drzewostanów poza lasami porolnymi i wydzieleniami z dominacją w drzewostanie sosny, brzozy lub gatunków obcych. Tam, gdzie niemożliwe jest uzyskanie odnowienia naturalnego używać materiału do nasadzeń lub siewu pochodzenia miejscowego, najlepiej z populacji lokalnych o znanym pochodzeniu.
 - 6) W planach zarządzania lasów i podczas nadzoru nad gospodarką leśną należy respektować wymóg zgodności drzewostanu z siedliskiem z uwzględnieniem kryterium pochodzenia drzew używanych do odnowień.
 - 7) Zaleca się ochronę i pielęgnację odnowień gatunków drzew rodzimych powstających pod okapem drzewostanów niezgodnych z siedliskiem lub obcych.
 - 8) Zaleca się podczas projektowania składu odnowień uwzględnianie w możliwie szerokim zakresie gatunków domieszkowych, typowych dla odpowiedniego potencjalnego zespołu leśnego.
4. W zakresie wykonywania przebudowy drzewostanów ustala się:
 - 1) Gniazda świerka, modrzewia i daglezi przebudowywać należy z wykorzystaniem naturalnych odnowień bukowych, poprzez stopniową eliminację drzew wymienionych gatunków. Należy dążyć do stopniowego wyeliminowania tych obcych gatunków z drzewostanów na terenie Parku.
 - 2) Zaleca się ustalać skład i proporcje gatunkowe przy przebudowie drzewostanów w oparciu o przewidywany skład potencjalnej roślinności naturalnej w danym miejscu.
 - 3) Zaleca się prowadzić przebudowę porolnych lasków osikowych (tzw. "zapustów") w kierunku drzewostanów bukowych przez pielęgnację istniejących, podokapowych odnowień buka.
 - 4) Zaleca się przebudowę drzewostanów sosnowych, sosnowo-dębowych i bukowo-sosnowych w południowo-wschodniej części Parku (leśnictwa: Podjuchy i Binowo), przy maksymalnym wykorzystaniu odnowień naturalnych i z ograniczeniem do minimum stosowania świerka i modrzewia jako gatunków domieszkowych.
5. W zakresie ochrony drzewostanów ustala się:
 - 1) Zaleca się ograniczenie stosowania chemicznych środków ochrony lasu przed owadami do ekstremalnych sytuacji zagrażających trwałości drzewostanów; należy preferować biologiczne metody ochrony lasu poprzez kształtowanie struktury wiekowej i gatunkowej drzewostanów w kierunku zwiększenia odporności ekosystemów oraz stwarzanie dogodnych warunków rozrodu zwierzętom owadożernym (pozostawianie w lesie drzew dziuplastych, rozwieszanie budek lęgowych różnych typów dla ptaków i budek dla nietoperzy zwłaszcza w drzewostanach młodszych klas wieku, grodzenie mrowisk).

- 2) Nakazuje się ograniczyć do minimum stosowanie chemicznych środków zwalczania roślin, a w przypadku zwalczania chwastów w uprawach, niezależnie od metody, pozostawić należy płaty nienaruszonej roślinności.
6. W zakresie pielęgnacji i cięć w drzewostanach ustala się:
 - 1) Zakaz usuwania z powierzchni manipulacyjnej wszystkich osobników jakiegokolwiek gatunku podczas wszelkich cięć na terenach leśnych i w zadrzewieniach z wyjątkiem gatunków obcych i brzoź w sąsiedztwie upraw.
 - 2) Zakaz usuwania z lasów krótkowiecznych, wiatrosiewnych gatunków drzew (topola osika, wierzba iwa oraz brzozy) występujących w lukach i na przydrożach. Nie dotyczy to planowej przebudowy drzewostanów w wydzieleniach leśnych z dominacją brzozy lub osiki oraz brzoź w sąsiedztwie upraw.
 - 3) Zakaz ścinania drzew i krzewów stanowiących podpory dla bluszczu i wiciokrzewu pomorskiego oraz przecinania pędów bluszczu i wiciokrzewu pomorskiego.
 - 4) Zaleca się pozostawiać pojedyncze drzewa i grupy drzew rosnące na rozstajach i skrzyżowaniach dróg publicznych i szlaków turystycznych z wyjątkiem zagrażających bezpieczeństwu ludzi i mienia.
 - 5) Nakazuje się pozostawianie na powierzchniach manipulacyjnych wszystkich drzew:
 - a) reprezentujących unikatowe formy morfologiczne,
 - b) stanowiących siedlisko bogatej flory epifitycznej,
 - c) rozmiarach pomnikowych (niezależnie od ich statusu prawnego) tj. osiagających obwód: 320 cm - dęby, buki, 300 cm - sosny, lipy, 250 cm - jawory, jesiony, 200 cm - brzozy, graby, 100 cm - głogi, czeremcha zwyczajna, grusza,
 - d) dziuplastych i z gniazdami przekraczającymi 0,4 m średnicy;
 - 6) Nakazuje się niżej wymienione gatunki domieszkowe traktować na terenach leśnych jako "gatunki specjalnej troski" i oszczędzać je przy wszelkich cięciach: cis pospolity, czereśnia ptasia, dereń świdwa, jabłoń dzika, jarzab brekinia, kalina koralowa, klon polny, leszczyna, lipa drobnolistna, porzeczką czarna, szakłak pospolity, wiąz - wszystkie gatunki.
 - 7) Zaleca się nie wycinać i nie usuwać żadnych starych drzew owocowych w lasach.
 - 8) Nakazuje się ochronę wszystkich pozostałości alei śródleśnych. W miarę możliwości, np. w uprawach dochodzących do ważniejszych dróg leśnych, wprowadzać przy tych drogach jedno- lub dwustronne śródleśne zadrzewienia alejowe, wykorzystując do nasadzeń rodzime gatunki liściaste stosownie do warunków mikrosiedliskowych.
 - 9) Nakazuje się ochronę pozostałości dawnych osad ludzkich wraz z ich dendroflorą - chronić należy rosnące w takich miejscach wszystkie stare drzewa, zwłaszcza stare drzewa owocowe oraz lipy, wiązy, wierzby, dęby i jesiony. Zachowywać w takich miejscach także osobniki nieinwazyjnych gatunków obcych.
 - 10) Nakazuje się ochronę w formie pamiątek kultury leśnej drzewostanów i pojedynczych drzew gatunków egzotycznych, ze szczególnym uwzględnieniem daglezi, sosny czarnej i orzesznika pięciolistkowego. Ochrona ta powinna polegać na pozostawianiu osobników tych gatunków w cięciach pielęgnacyjnych i rębnych. Ochrona ta nie dotyczy inwazyjnych obcych gatunków drzew i krzewów.
 - 11) Nakazuje się traktowanie modrzewi sadzonych w uprawach leśnych jako gatunków pielęgnacyjnych w stosunku do istniejących upraw bukowych, a nie jako trwałych gatunków domieszkowych. Po osiągnięciu przez modrzewie 3 klasy wieku należy je stopniowo usuwać.
 - 12) Zaleca się podczas wykonywania zabiegów pielęgnacyjnych w drzewostanach z udziałem inwazyjnych obcych gatunków drzew i krzewów w miarę możliwości usuwanie tych gatunków.
 - 13) Należy pozostawić minimum 2-3 drzewa obumierające lub martwe na 1 ha lasu.
 - 14) Zakazuje się wykonywania zrębów zupełnych z wyjątkiem drzewostanów sosnowych, świerkowych i robinowych oraz drzewostanów, w których natychmiastowe wycięcie podyktowane jest względami sanitarnymi.
 - 15) Nakazuje się przy wykonywaniu zrębu zupełnego wzdłuż głównych szlaków komunikacyjnych (autostrady, drogi szybkiego ruchu oraz I i II klasy) oraz przy jeziorach i rzekach pozostawienie osłonowego pasa drzewostanu o minimalnej szerokości 30 m od tych obiektów.
 - 16) Wynikające z zasad rębni pozostawiane podczas cięć fragmenty starodrzewia należy wyznaczać w postaci zwartych płątów.
 - 17) Zaleca się stosowanie w drzewostanach o typie gospodarczym dębowym, dębowo-bukowym, bukowo-dębowym i bukowym rębni częściowych wielkopowierzchniowych z jak najdłuższym nawrotem cięć i z długim lub bardzo długim okresem odnowienia, planowanych i wykonywanych w taki sposób by unikać tworzenia wielkopowierzchniowych drzewostanów bukowych w I klasie wieku.
 - 18) Należy ograniczyć do niezbędnego minimum prowadzenie szlaków zrywkowych w terenie narażonym szczególnie na erozję (np. w dolinach strumieni i na stromych stokach).

- 19) Na zboczach mis jeziornych, zagłębiach z mokradłami śródleśnymi oraz źródłiskami, a w przypadku płaskiego ukształtowania terenu na odległość trzech wysokości drzewostanu od ich krawędzi, nie prowadzić użytkowania lasu rębnią zupełną, a w lasach liściastych także wielkopowierzchniowymi rębniami częściowymi, wybierając łagodniejsze rębnie stopniowe i przerębnowe.
7. W zakresie ochrony skraju lasu ustala się:
- 1) Zakazuje się użytkowania i niszczenia pasa krzewów i roślinności zielnej okrajkowej wzdłuż ściany lasu na gruntach leśnych.
 - 2) Nakazuje się ograniczenie do niezbędnych zabiegów pielęgnacyjnych cięć w strefie okrajka lasu (w sensie nauk leśnych - tj. pasa drzew wspierającego granicę lasu od strony drzewostanu) o miąższości 30 m licząc od ściany lasu a w odniesieniu do drzew skrajnych ściany lasu zakazuje się wykonywania wszelkich cięć z wyjątkiem związanych z zachowaniem bezpieczeństwa ludzi i mienia.
 - 3) Nakazuje się pozostawiać wzdłuż skrajnej ściany lasu osłabione i martwe drzewa liściaste z wyjątkiem sytuacji zagrażających trwałości drzewostanów oraz bezpieczeństwu ludzi i mienia.
8. W zakresie ochrony lasów na obszarach źródłiskowych ustala się:
- 1) Nakazuje się ograniczenie zabiegów pielęgnacyjnych do sytuacji zagrażających trwałości drzewostanów oraz bezpieczeństwu ludzi i mienia.
 - 2) Zakaz przekształcania stosunków wodnych.
 - 3) Proponuje się objęcie ochroną poprzez wyłączenie z użytkowania gospodarczego przystrunykowych lasów łągowych i źródeł, a w szczególności dolin potoków: Rudzianka, Ponikwa, Lisiego oraz fragmentów Śmierdnickiego. Szczegółowa ich lokalizacja wynikająca z waloryzacji przyrodniczej powinna nastąpić na etapie tworzenia nowego Planu urządzania lasu.
9. Zakazuje się używania gnojwicy, mocznika, obornika i osadów z oczyszczalni do nawożenia organicznego siedlisk leśnych.
10. Proponuje się objęcie ochroną poprzez wyłączenie z użytkowania gospodarczego wszystkich niewielkich, najczęściej bezodpływowych zagłębiach pokrytych drzewostanami olszowymi o bardzo niskiej jakości gospodarczej. Szczegółowa ich lokalizacja powinna nastąpić na etapie tworzenia nowego Planu urządzania lasu.

§ 41. W zakresie wykonywania zalesień i zadrzewień ustala się:

1. Zaleca się ograniczenie przeznaczania gruntów do zalesień z wyjątkiem:
 - a) tworzenia pasów zadrzewień pełniących funkcje korytarzy ekologicznych (łączących kompleksy leśne), wodochronne i glebochronne,
 - b) rekultywacji terenów zdegradowanych na cele leśne lub leśno-rekreacyjne,
 - c) innych sytuacji wynikających z potrzeb ochrony środowiska przyrodniczego i krajobrazu.
2. Nakazuje się uwzględnianie uwarunkowań przyrodniczych, krajobrazowych, planistycznych i ekonomicznych przy planowaniu zalesień i zadrzewień. Przed podjęciem decyzji o zalesianiu terenów zielonych, podmokłych oraz nieużytków i skarp nakazuje się wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej w celu wyeliminowania niebezpieczeństwa zniszczenia cennych elementów ekosystemów nieleśnych (siedlisk i gatunków).
3. Unikać nowych zalesień w odległości bliższej niż 50 m od brzegów zbiorników wodnych o powierzchni ponad 1 ha.
4. Zakazuje się zalesiania muraw ciepłolubnych i wilgotnych łąk poza kompleksami leśnymi oraz wszelkich łąk i mokradeł wewnątrz kompleksów leśnych.
5. Zaleca się pozostawić przynajmniej część przejmowanych do zalesień gruntów porolnych lub nieużytków do samorzutnego zarośnięcia.
6. Skład gatunkowy zalesień i zadrzewień powinien być zgodny z charakterem siedliska.
7. Podczas wprowadzania zadrzewień dróg i miedz śródpolnych (funkcja biocenotyczna i klimatyczna) w kompleksach upraw wielkoobszarowych - preferowanie rodzimych gatunków nektarodajnych, wytwarzających duże ilości nasion lub owoców (m.in.: lipa drobnolistna, klon zwyczajny, klon jawor, jesion wyniosły, jarząb zwyczajny, czeremcha zwyczajna, grab zwyczajny, jabłoń dzika, topola osika, brzoza brodawkowata, sosna pospolita, buk zwyczajny, dąb bezszypułkowy oraz krzewy: leszczyna, trzmielina zwyczajna, głóg jednoszyjkowy i dwuszyjkowy, róża polna, dziki bez czarny).
8. Zaleca się rozwój zadrzewień tworzących śródpolne pasy zieleni średniej i wysokiej w szczególności z wykorzystaniem pasów drogowych w obrębie rozległych przestrzeni upraw monokulturowych.
9. Zakaz wprowadzania do zalesień i zadrzewień obcych, inwazyjnych gatunków drzew i krzewów. Ograniczenie nie dotyczy terenów zieleni publicznej, ogrodów i cmentarzy w obrębie miejscowości nie zachowujących ciągłości z przyległymi lasami oraz pasów zieleni wzdłuż dróg w obrębie terenów zabudowanych.

Rozdział 14. Zasady udostępniania obszaru Parku dla celów gospodarki łowieckiej i rybactwa

§ 42. Zasady udostępniania obszaru Parku dla celów gospodarki łowieckiej:

1. Dla celów gospodarki łowieckiej udostępnia się cały obszar Parku z wyjątkiem obszarów objętych zakazem wstępu na podstawie przepisów szczególnych, takich jak: rezerваты przyrody i strefy ochronne.
2. Zakaz organizowania polowań zbiorowych na szlakach turystycznych, ścieżkach rowerowych, ogólnodostępnych drogach leśnych oraz w odległości do 200 metrów od nich w dni wolne od pracy i nauki.
3. Zaleca się podjąć działania zmierzające do ograniczenia liczebności jelenia oraz lisa, których nadmierna liczebność powoduje zagrożenie dla wielu gatunków chronionych i łownych.
4. Zaleca się zwiększenie udziału starszych klas wiekowych w populacjach jeleni i dzików.
5. Zaleca się obejmowanie okresową lokalną ochroną (wstrzymanie odstrzału) gatunków, u których stwierdzono drastyczny spadek liczebności zagrażający stabilności populacji (np. zając, kuropatwa).
6. Zaleca się koordynację i intensyfikację działań w celu wyeliminowania kłusownictwa wykonywanego zarówno przez ludzi, jak i wyrządzające szkody w środowisku, wólczące się bez opieki psy oraz koty.
7. Nie dopuszcza się możliwości ustawiania ambon łowieckich przy granicach rezerwatów przyrody oraz w granicach stref ochronnych ptaków.
8. Dokarmianie zwierząt łownych ogranicza się wyłącznie do miejsc wyznaczonych przez gospodarza terenu.
9. Karma używana do dokarmiania powinna być świeża, bez oznak zepsucia i bez dodatków substancji chemicznych (z wyjątkiem NaCl).
10. Zaleca się jednokrotne w ciągu roku wykaszanie śródleśnych łąk (w lipcu) i przeznaczanie pozyskanego w ten sposób siana na zimowe dokarmianie zwierzyny.

§ 43. Zasady udostępniania wydzielonych obszarów dla celów gospodarki rybackiej i amatorskiego połowu ryb:

1. Zakazuje się budowy nowych stawów rybnych przeznaczonych do intensywnej hodowli ryb.
2. Dopuszcza się możliwość budowy nowych stawów rybnych przeznaczonych do ekstensywnej hodowli ryb wyłącznie w miejscach, w których nie stwierdzono występowania cennych siedlisk przyrodniczych, cennych gatunków roślin i zwierząt, złóż torfu i obszarów źródliskowych.
3. Przy prowadzeniu gospodarki rybackiej należy dążyć do zachowania zbliżonego do naturalnego składu ichtiofauny, w tym poprzez eliminowanie gatunków obcych, zakaz wprowadzania nowych gatunków, zarybianie w miarę możliwości materiałem pochodzenia lokalnego z preferencją gatunków drapieżnych.
4. Dokarmianie ryb należy ograniczyć wyłącznie do obszaru hodowlanych stawów rybnych.
5. W zbiornikach naturalnych wielkości połowów powinny być dostosowane do wielkości rybostanu z zachowaniem odpowiednio wysokiej rezerwy populacyjnej.
6. W zbiornikach naturalnych ogranicza się połowów ryb przy użyciu elektrycznych narzędzi połowowych.
7. W celu zmniejszenia presji na zbiorniki naturalne, preferuje się tworzenie łowisk specjalnych dla wędkarzy na zbiornikach sztucznych.
8. Zabrania się budowy pomostów w miejscach występowania cennych siedlisk przyrodniczych i siedlisk cennych gatunków roślin oraz zwierząt.
9. Pomosty wzniesione nielegalnie powinny zostać rozebrane.
10. Każda osoba wędkująca zobowiązana jest do zachowania porządku i czystości na zajmowanym stanowisku.

§ 44. Obszary wydzielone dla celów rybactwa śródlądowego i amatorskiego połowu ryb.

1. Dla celów rybactwa udostępnia się sztuczne zbiorniki wód stojących, zbiorniki zasilane wodami płynącymi wybudowane specjalnie do celów rybactwa oraz obszary uznane za obwody rybackie.
2. Śródleśne jeziora, z uwagi na zachowanie dużego stopnia naturalności nie powinny podlegać przekształceniom własnościowym ani użytkowym, nie dopuszcza się możliwości dalszego ich rybackiego wykorzystywania z wyjątkiem Stawu Wieleckiego.
3. Dla celów amatorskiego połowu ryb udostępnia się wszystkie wody z wyjątkiem północno-wschodniej części jeziora Binowskiego, północnej części jeziora Glinna (na odcinku wzdłuż rezerwatu przyrody „Źródłiskowa Buczyna”) i obrębów ochronnych wyznaczonych przez zarządców wód.

Rozdział 15. Określenie zasad kształtowania zabudowy oraz rozwoju funkcji gospodarczych w zakresie działalności produkcyjnej i usługowej

§ 45. Ustalenia w zakresie ograniczeń zabudowy.

1. Zakaz wznoszenia nowych obiektów kubaturowych (obiektów budowlanych zawierających pomieszczenia użytkowe, techniczne lub mieszkalne) poza obszarami możliwego rozwoju zabudowy miejscowości oznaczonymi na załącznikach mapowych, z wyjątkiem:

- 1) pojedynczych zagród oddalonych od zwartej zabudowy miejscowości, gdzie dopuszcza się w ich granicach przebudowę oraz rozbudowę o obiekty gospodarskie,
 - 2) terenu dawnego ośrodka Straży Pożarnej nad Jeziorem Szmaragdowym, miejsc po dawnej wieży widokowej w sąsiedztwie Zajazdu Szmaragd oraz budynku znajdującym się w sąsiedztwie mostku widokowego nad Jeziorem Szmaragdowym, a także terenów nieleśnych w granicach miasta Szczecina w przypadku zabudowy związanej z obsługą ruchu rekreacyjnego lub inwestycjami z zakresu ochrony przyrody (np. ogród botaniczny) i edukacji ekologicznej,
 - 3) pasa gruntów w osadzie Binówko wzdłuż drogi łączącej budynek zwany Karczmą z pojedynczą zagrodą znajdującą się na wschód od Karczmy,
 - 4) terenu znajdującego się po drugiej stronie drogi Binowo-Szczecin vis a vis budynku klubowego Binowo Park S.A. w przypadku zabudowy związanej z obsługą pola golfowego.
2. Dopuszcza się zabudowę mieszkaniową i rekreacyjną odpowiednio w obrębie istniejących miejscowości i terenów wskazanych do zabudowy rekreacyjnej w § 36. Zabudowa turystyczna może być realizowana w obrębie miejscowości także poza terenami przeznaczonymi do zabudowy turystycznej.
 3. Ustalenia w zakresie zagospodarowania przestrzennego dla nowych inwestycji:
 - 1) Minimalne powierzchnie działek dla zabudowy:
 - a) jednorodzinnej wolnostojącej - 800 m²,
 - b) rekreacyjnej - 800 m²,
 - c) pensjonatowej - 2500 m²,
 - 2) Kształtowanie ładunku przestrzennego:
 - a) powierzchnia mieszkaniowej lub rekreacyjnej zabudowy działki do 15%,
 - b) powierzchnia biologicznie czynna minimum 60% powierzchni działki z wyjątkiem inwestycji polegających na budowie placów składowych, parkingów i innych inwestycji z dużą powierzchnią użytkową, dla których powierzchnia biologicznie czynna wynosi minimum 30%,
 - c) wysokość zabudowy kubaturowej do 9 m od powierzchni terenu do kalenicy z wyjątkiem budowy wieży widokowej na terenach w granicach miasta Szczecina,
 - d) dachy wysokie (spadziste) (kąt nachylenia głównych połaci dachu od 30° do 45°),
 - e) forma zabudowy nawiązująca do tradycyjnych form zabudowy charakterystycznych i powtarzalnych na obszarze Parku i jego okolicy, a w przypadku braku takich obiektów do innych istniejących w sąsiedztwie zabudowań o wysokich walorach architektonicznych,
 - f) obowiązującą linię zabudowy wyznacza się jako linię równoległą do drogi obsługującą działkę w nawiązaniu do linii zabudowy istniejącego sąsiedztwa,
 - 3) Ustalenia zakazu lokalizacji nowej zabudowy:
 - a) pas o szerokości 50 m od linii brzegowych,
 - b) pas o szerokości 30 m od ściany lasu,
 - c) zbocza o nachyleniu powyżej 10%,
 - d) tereny i punkty widokowe eksponowane w krajobrazie,
 4. Zakaz zabudowy mieszkaniowej zbiorowego zamieszkania.

§ 46. Ustalenia w zakresie transportu drogowego.

1. Rozwój sieci drogowej na terenach leśnych możliwy w układzie istniejących połączeń, których standard należy sukcesywnie poprawiać poprzez dbałość o odpowiednią jakość nawierzchni, utwardzanie erodujących poboczy kruszywami naturalnymi, rozdzielenie w miarę możliwości ścieżek rowerowych od jezdni samochodowych. Zakazuje się przebudowy sieci drogowej wiążącej się z koniecznością wykonywania odlesień z wyjątkiem:
 - 1) budowy dróg krajowych i autostrad (drogowe obejście wschodnie miasta Szczecina w części wschodniej Parku, droga ekspresowa S3 łącząca Szczecin z Gorzowem Wlkopolskim w części zachodniej Parku oraz modernizacja węzła drogowego Panorama na autostradzie A-6),
 - 2) budowy drogi łączącej osiedla Kijewko-Płonia.
2. W odniesieniu do drogi publicznej będącej przedłużeniem ul. Mącznej i krzyżującej się na Przełęczu Trzech Braci z drogą powiatową Szczecin Podjuchy - Szczecin Śmierdnica, na odcinku przebiegającym przez rezerwat „Bukowe Zdroje” ogranicza się:
 - 1) ruch pojazdów z wyjątkiem służb leśnych, ochrony przyrody i porządkowych,
 - 2) wycinki drzew rosnących w pasie drogowym z wyjątkiem wycinki drzew pochylonych lub obumierających, zagrażających bezpieczeństwu osób i mienia,
 - 3) ewentualną przebudowę drogi do konserwacji i renowacji nawierzchni brukowej bez rozszerzania jezdni.
3. Zaleca się utrzymanie na drogach powiatowych i gminnych przecinających obszar leśny Parku maksymalnej prędkości poruszania się pojazdów 40 km/h.

§ 47. Ustalenia w zakresie pozostałej działalności produkcyjnej i usługowej.

1. Dopuszcza się lokalizację i funkcjonowanie nieuciążliwych usług i produkcji pod warunkiem lokalizowania ich w granicach istniejącej zabudowy.
2. Zakaz eksploatacji surowców mineralnych, torfu i gładów narzutowych.
3. Na właścicieli gruntów nakłada się obowiązek wyłączenia z eksploatacji i zrehabilitowania nielegalnych punktów wydobywania surowców mineralnych.
4. Zakaz lokalizacji elektrowni wiatrowych oraz stacji bazowych telefonii komórkowych z wyjątkiem wykorzystania istniejących masztów Radiowo-Telewizyjnego Centrum Nadawczego w Kołowie.
5. Zakazuje się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, z wyjątkiem realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko nie jest obowiązkowe a przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę Parku.

Rozdział 16. Ustalenia dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń zewnętrznych

§ 48. Eliminacja zagrożeń zewnętrznych dla Parku w zakresie powiązań ekologicznych.

1. Proponuje się następujące zmiany przebiegu granic otuliny:
 - 1) Wyłączenie terenów zwartej zabudowy osiedla Zdroje na północ od ulic: Batalionów Chłopskich, Sanatoryjnej, Walecznych.
 - 2) Wyłączenie terenów zwartej zabudowy osiedli Słoneczne, Majowe na północ od ulic: Pszennej i Dąbskiej.
 - 3) Wyłączenie terenów zwartej zabudowy osiedla Płonia na wschód od granicy lasu przy ul. Balińskiego i na północ od ul. Kołbackiej i Dębowej.
2. Stworzyć należy sieć obszarów i obiektów chronionych zabezpieczających powiązania ekologiczne w otulinie.
 - 1) Skuteczna ochrona obszarów Natura 2000. W skali lokalnej zapewniają one ochronę kluczowych powiązań ekologicznych obszaru Parku z otoczeniem. W sąsiedztwie Parku, częściowo w granicach otuliny wyznaczone zostały następujące obszary specjalnej ochrony ptaków:
 - a) Dolina Dolnej Odry (kod obszaru PLB 320003) - ostoja ptasia pełniąca funkcję korytarza ekologicznego „dalekiego zasięgu” o randze europejskiej i zarazem ważna ostoja ptaków wodnoblotnych lęgowych i zimujących.
 - b) Jeziora Wełtyńskie (kod obszaru PLB 320004) – rynna jezior Wełtyńskich rozmieszczonych wzdłuż rzeki Omulna (Wełtyński Strumień). Pełni funkcję korytarza ekologicznego o randze regionalnej. Obszar zakwalifikowany do polskich ostoi ptaków rangi europejskiej. W granicach ostoi gnieździ się wiele rzadkich i zagrożonych gatunków ptaków wodnoblotnych, drapieżnych i związanych z urozmaiconym krajobrazem rolniczym.
 - c) Jezioro Miedwie i okolice (kod obszaru PLB 320005) – dolina Płoni, stanowiąca główną oś ostoi i łącząca się z nią dolina Krzekny pełnią funkcję rozległych korytarzy ekologicznych o randze ponadregionalnej (Dolina Płoni) i regionalnej (Dolina Krzekny) bardzo intensywnie wykorzystywanych przez ptaki migrujące.

Również w sąsiedztwie Parku, częściowo w jego otulinie zaprojektowane zostały następujące ostoje sieci Natura 2000:

 - d) Projektowany specjalny obszar ochrony siedlisk „Wzgórza Bukowe” (kod obszaru PLH 320020) chroni siedliska buczyn m.in. w otulinie. Kompleks lasów bukowych zachowany po wschodniej stronie doliny Płoni i włączony do obszaru Natura 2000 zapewnia ochronę powiązań ekologicznych między Puszcą Bukową i Goleniowską.
 - e) Projektowany specjalny obszar ochrony siedlisk „Dolina Płoni i Jezioro Miedwie” (kod obszaru PLH 320006) chroni rozległe zastoisko zajmowane przez jeziora, kompleksy łąk i szuwarów, pola uprawne, murawy kserotermiczne.
 - f) Proponowany specjalny obszar ochrony siedlisk „Dolina Dolnej Odry” - obszar zawierający mozaikę siedlisk charakterystycznych dla dna doliny rzecznej oraz fragmenty strefy krawędziowej doliny z murawami kserotermicznymi.
 - 2) Skuteczna ochrona użytków ekologicznych.
 - a) Zaleca się ochronę istniejącego użytku ekologicznego „Klucky Ostrów” - powołanego Uchwałą Nr L/708/94 Rady Miejskiej w Szczecinie z dnia 16.05.1994 r. na powierzchni 49,7 ha przed zarastaniem krzewami i drzewami. Koszenie powinno być wykonywane w okresie po 20 sierpnia w odniesieniu do różnych części użytku w kolejnych latach z usuwaniem siana i zachowaniem niekoszonego pasa szuwarów i ziołorośli wzdłuż brzegów wód.
 - b) Proponuje się utworzenie następujących użytków ekologicznych:

Tabela 14. Wykaz planowanych użytków ekologicznych w otulinie.

Lp.	Lokalizacja	Obiekt	Zalecenia
1	Oddział 12g, 17a, d, Leśnictwa Osetno,	mokradło	Chronić przed osuszaniem

	Nadleśnictwa Gryfino (gm. Stare Czarnowo)		
2	Oddział 94l, 95j, 103d L. Śmierdnica Nadleśnictwa Gryfino (gm. Szczecin)	rynna ze źródłowymi mokradłami, łożowiskami i zbiornikiem wodnym	Chronić przed uszczuplaniem zasobów wodnych, ograniczyć użytkowanie rybactwa
3	Oddział 102h, 103a Leśnictwa Śmierdnica Nadleśnictwa Gryfino (gm. Szczecin)	mokradło	chronić przed uszczuplaniem zasobów wodnych
4	Oddział 88a Leśnictwa Śmierdnica Nadleśnictwa Gryfino (gm. Szczecin)	mokradło	chronić przed uszczuplaniem zasobów wodnych i zasypywaniem
5	0,3 km na południe od drogi A-6 w rejonie ul. Bielańskiej i Srebrnej (gm. Szczecin)	oczko wodne	uprzętnąć odpady
6	0,8 km na południowy wschód od Glinnej (gm. Stare Czarnowo)	las łąkowy z licznymi źródłami w dolinie Potoku Dobropolskiego	chronić przed uszczuplaniem zasobów wodnych
7	0,5 km na S od Glinnej (gm. Stare Czarnowo)	spontaniczne zadrzewienia i obszar źródłowy ze zbiornikami wodnymi w dawnej zwirowni	chronić przed wydobywaniem piasku i zasypywaniem odpadami
8	Krawędź doliny Rudzianki przy ul. Chłopskiej (gm. Szczecin)	murawy i ciepłolubne zarośla	przewodzą monitoring populacji roślin przywiązanych do ekosystemów nieleśnych i w razie ich zagrożenia nadmiernym rozwojem drzew i krzewów – usuwać drzewa i krzewy
9	Wzgórze na północ od oddz. 135b Nadl. Gryfino (gm. Szczecin)	ciepłolubne murawy, dąbrowa i czynniki wśród ogrodów działkowych	chronić przed zmianą użytkowania (zajęciem pod działki) i wysypywaniem odpadów, prowadzić monitoring populacji roślin przywiązanych do ekosystemów nieleśnych i w razie ich zagrożenia nadmiernym rozwojem drzew i krzewów – usuwać drzewa i krzewy
10	Między oddziałami 123 i 124 Nadl. Gryfino (gm. Szczecin)	dolina strumienia Utrata z kompleksem wilgotnych łąk w dolinie i murawami ciepłolubnymi na jej zboczach	utrzymać użytkowanie łąkarskie użytków zielonych
11	1,1 km na północny zachód od Chlebowa (gm. Gryfino)	torfowisko mszarne	chronić przed osuszaniem, w miarę potrzeby usuwać brzozy
12	1,2 km na zachód od Starego Czarnowa (gm. Stare Czarnowo)	oczko wodne i ols	chronić przed odwodnieniem
13	1 km na zachód od Starego Czarnowa (gm. Stare Czarnowo)	oczko wodne z płem mszarnym	chronić przed osuszaniem, w miarę potrzeby usuwać brzozy
14	1,8 km na południowy wschód od Starego Czarnowa (gm. Stare Czarnowo)	torfowisko mszarne z brzezina bagienne	chronić przed osuszaniem, w miarę potrzeby usuwać brzozy
15	1,2 km na południowy wschód od Starego Czarnowa (gm. Stare Czarnowo)	Torfowisko mszarne z brzezina bagienne	chronić przed osuszaniem, w miarę potrzeby usuwać brzozy

3) Skuteczna ochrona zespołów przyrodniczo-krajobrazowych.

- Jezierzycze - ustanowiony w miejskiej części otuliny Uchwałą Nr L/708/94 Rady Miejskiej w Szczecinie z dnia 16.05.1994 r. na powierzchni 108 ha celem ochrony wartości estetycznych i przyrodniczych cennego krajobrazu doliny Płoni.
- Park Leśny w Strudze - ustanowiony w miejskiej części otuliny Uchwałą Nr L/708/94 Rady Miejskiej w Szczecinie z dnia 16.05.1994 r. na powierzchni 11,20 ha. Część tego zespołu znajduje się poza granicami otuliny SzPK.
- Proponowane zespoły przyrodniczo-krajobrazowe:

Tabela 15. Wykaz proponowanych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych w otulinie.

Lp.	Lokalizacja	Obiekt	Zalecenia
1	Regalica (gm. Szczecin) – tereny wzdłuż brzegów Regalicy między nasypem kolejowym w Podjuchach i ul. Eskardową.	Łąki, nieużytki i zadrzewienia	Uporządkować teren w tym usunąć samowole budowlane i powstałe „na dziko” ogródki działkowe. Zaleca się użytkowanie łąkarskie lub pastwiskowe użytków zielonych.
2	Lisia Polana (gm. Gryfino i Stare Czarnowo) – teren położony pomiędzy lasami Leśnictwa Binowo	Rozległe wnętrza krajobrazowe z panoramą Puszczy Bukowej, obszar rolniczy stanowiący mozaikę różnych	Zaleca się podniesienie poziomu wody przez zablokowanie lub ograniczenie odpływu urządzeniami

	Nadleśnictwa Gryfino (oddz. 359, 360, 361, 362, 364, 366), a wioskami Wysoka Gryfińska, Gardno i Żeliszawiec.	ekosystemów z licznymi sródpólnymi oczkami wytopiskowymi.	odwadniającymi, odtworzenie lub poszerzenie pasa buforowego pomiędzy gruntami ornymi a zbiornikami wodnymi i nieużytkami.
3	Polana Chlebowska (gm. Gryfino i Stare Czarnowo) – teren położony pomiędzy lasami Leśnictwa Binowo Nadleśnictwa Gryfino, a miejscowością Chlebowo, wraz z fragmentem lasu w oddz. 351, 355 Leśnictwa Binowo Nadleśnictwa Gryfino.	Rozległe wnętrze krajobrazowe z panoramą Puszczy Bukowej. Obejmuje kompleks pól uprawnych z licznie rozszanymi oczkami wodnymi oraz rozległy kompleks mokradeł z bardzo zróżnicowanymi zbiorowiskami roślinnymi.	Zaleca się podniesienie poziomu wody przez zablokowanie lub ograniczenie odpływu urządzeniami odwadniającymi, odtworzenie lub poszerzenie pasa buforowego pomiędzy gruntami ornymi a zbiornikami wodnymi i nieużytkami.
4	Glinna – obiekt opisany w § 18.		

- 4) Skuteczna ochrona pomników przyrody.
a) Obiekty uznane za pomniki przyrody.

Tabela 16. Wykaz istniejących pomników przyrody w otulinie.

Lp.	Rodzaj pomnika	Miejscowość	Adres szczegółowy	Obwód w cm	Akt prawny ustanawiający pomnik przyrody
1	buk zwyczajny (Wojciech)	Nadleśnictwo Gryfino	L. Klęskowo, 239a	455	Rozporządzenie Nr 2?99 Wojewody Zachodniopomorskiego(z późn. zm)
2	tulipanowiec amerykański	Szczecin - Podjuchy	ul. Smocza 46	110	Rozporządzenie Nr 2?99 Wojewody Zachodniopomorskiego(z późn. zm)
3	głaz narzutowy (Miedwiański Kamień)	Stare Czarnowo	pola PGR Dębina-przeniesiony	900	Uchwała Nr XX/142/04 Rady Gminy Stare Czarnowo
4	lipa drobnolistna (lipa Św. Ottona)	Szczecin - Płonia	ul. Klonowa, dz. 128 przy kościele	915	Uchwała Nr XLIX/997/02 Rady Miasta Szczecina
5	lipa drobnolistna (Lipa Anastazja)	Szczecin - Płonia	nad rzeką Płonią, dz. 387/7 przy Unikonie	585	Rozporządzenie Nr 2?99 Wojewody Zachodniopomorskiego(z późn. zm)
6	dąb szypułkowy	Szczecin - Podjuchy	ul. Radosna, dz. 40 obr. 115D	375	Uchwała Nr XLIX/997/02 Rady Miasta Szczecina
7	dąb szypułkowy	Szczecin - Podjuchy	ul. Radosna, dz. 40 obr. 115D	295	Uchwała Nr XLIX/997/02 Rady Miasta Szczecina
8	lipa szerokolistna (Lipa Walpurga)	Szczecin - Jezierzycy	ul. Topolowa 29, przy skrzyżowaniu	520	Rozporządzenie Nr 2?99 Wojewody Zachodniopomorskiego(z późn. zm)
9	grupa 2 dębów szypułkowych (Dęby Krzywoustego)	Szczecin - Klęskowo	ul. Chłopska 50, dz. 20/12 przy oddz. 237d	696, 633	Uchwała Nr XLIX/997/02 Rady Miasta Szczecina
10	dąb szypułkowy	Żeliszawiec	Przy ujściu Krzekny z J. Glinna, dz. 253	450	Uchwała XXXIX/274/01 RG w St. Czarnowie (z późn. zmianami)
11	cis pospolity	Żeliszawiec	Żeliszawiec 16, dz. 94	225	Uchwała XXXIX/274/01 RG w St. Czarnowie (z późn. zmianami)

- b) Obiekty proponowane do objęcia ochroną jako pomniki przyrody:

Tabela 17. Wykaz proponowanych pomników przyrody w otulinie.

Lp.	Rodzaj pomnika	Miejscowość	Adres szczegółowy	Obwód w cm
DRZEWA POMNIKOWE				
1	wiąz szypułkowy	Kołbacz	Kołbacz - małe grodzisko	435
2	buk zwyczajny	Kołbacz	Kołbacz-zadrzewienie na E z grobem	390
3	dąb szypułkowy	Szczecin-Klucz	ul. BielańskaXRaszyńska, dz.9	310
4	dąb szypułkowy	Szczecin-Żydowce	ul. Włókiennicza, dz.24	390
5	dąb szypułkowy	Szczecin-Podjuchy	ul. Radosna 55, dz. 2/1	425
6	dąb szypułkowy	Szczecin-Podjuchy	ul. Chabrowa, dz. 53	330
7	wiąz szypułkowy	Szczecin-Podjuchy	ul. Radosna (przy ścieżce do stawku)	360
8	dąb szypułkowy	Szczecin-Podjuchy	skraj parku przy ul. Konińskiej (przy ogródkach działkowych)	420
9	dąb szypułkowy	Szczecin-Zdroje	ul. Walecznych 23, dz. 13/6	480
10	lipa srebrzysta	Szczecin-Zdroje	dawne Sanatorium	440
11	wiąz szypułkowy	Szczecin-Zdroje	dawne Sanatorium	300
12	platan klonolistny	Szczecin-Zdroje	dawne Sanatorium	250
13	buk zwyczajny	Szczecin-Zdroje	dawne Sanatorium	350
14	lipa srebrzysta	Szczecin-Zdroje	dawne Sanatorium	350
15	kokornak wielolistny	Szczecin-Zdroje	dawne Sanatorium	do 30

16	dąb szypułkowy	Szczecin-Kłęskowo	ul.Chłopska, dz. 21/9	667
17	dąb szypułkowy	Szczecin-Kłęskowo	ul.Chłopska, dz. 21/10	602
18	dąb szypułkowy	Szczecin-Bukowe	dolina Chojnówki, dz. 23	400
19	dąb szypułkowy	Szczecin-Bukowe	dolina Chojnówki, dz. 24	390
20	dąb szypułkowy	Szczecin-Śmierdnica	ul.Nauczycielska 28, dz. 137	475
21	dąb szypułkowy	Szczecin-Śmierdnica	Śmierdnica	440
22	dąb szypułkowy	Szczecin-Struga	przy niebieskim szlaku, dz. 387/7	433
23	platan klonolistny	Szczecin-Struga	nad rzeką na wysepce, dz. 387/7	400
24	dąb szypułkowy	Szczecin-Struga	ul.Szosa Stargardzka, dz. 371/1	380
25	dąb szypułkowy	Szczecin-Struga	ul.Szosa Stargardzka, dz. 371/2	330
26	dąb szypułkowy	Szczecin-Struga	ul.Szosa Stargardzka, dz. 371/3	410
27	kasztanowiec	Szczecin-Osetne Pole	Osetne Pole, po N stronie drogi	390
28	dąb szypułkowy	Wysoka Gryfińska	park podworski	480
29	lipa drobnolistna	Wysoka Gryfińska	przy drodze z Wysokiej do Binowa, dz. 55	740
GŁAZ NARZUTOWY				
30	głaz narzutowy	Glinna	Glinna, w skarpie dawnej kolejki	830

- 5) Szczegółowe zasady ochrony dla proponowanych w punktach 1-4 obszarów chronionych określone zostaną w aktach prawnych o ich ustanowieniu, z uwzględnieniem aktualnych warunków i potrzeb ochrony.
 - 6) Dopuszcza się możliwość objęcia ochroną wyżej wymienionych obiektów w innych formach niż zaproponowane.
 - 7) Dopuszcza się możliwość wyznaczenia innych obiektów do objęcia ochroną niż wymienione, jeśli wystąpią okoliczności wskazujące na potrzebę dodatkowej ochrony, jak np.: konieczność ochrony zagrożonych siedlisk przyrodniczych lub siedlisk zagrożonych roślin i zwierząt.
 - 8) Dopuszcza się możliwość rezygnacji z obejmowania ochroną wymienionych obiektów jeśli wystąpią okoliczności wskazujące na niecelowość podejmowania działań ochronnych w związku z utratą walorów przyrodniczych lub brakiem środków finansowych na wykup gruntów, których właściciele nie zgadzają się na wprowadzenie ochrony.
3. Zaleca się wzmocnienie w granicach otuliny Parku rangi Ekologicznego Systemu Zieleni Miejskiej – struktury przestrzennej na terenie miasta wiążącej ze sobą wartościowe i różnorodne tereny miejskie i tereny pozamiejskie, w tym Puszcze Bukową. Na obszarze tym w planach miejscowych należy zastrzec ochronę funkcji związanych z pełnieniem przez nie funkcji korytarza ekologicznego. W zależności od specyfiki powiązań ekologicznych wprowadzać należy ograniczanie możliwości użytkowania powierzchni ziemi, w tym zabudowy (niezależnie od udziału powierzchni czynnych biologicznie), zmiany przeznaczenia gruntów itp.
 4. Ze względu na znaczenie dla ochrony powiązań ekologicznych Parku z otoczeniem wyróżnić należy w otulinie następujące, lokalne korytarze ekologiczne:
 - 1) lasy oraz dolina Płoni łączące Puszcze Bukową z Puszcza Goleniowską pomiędzy osiedlami Płonia, Kijewo i Sławociesz,
 - 2) lasy oraz dolina Płoni łączące Puszcze Bukową z Puszcza Goleniowską pomiędzy osiedlami Jezierzycy i Kołbacz,
 - 3) dolinę rzeki Krzekna łączącą ostoję ptaków „Jeziora Wełtyńskie” oraz jeziora i tereny podmokłe w południowej części Parku z ostoją „Jezioro Miedwie i Okolice”,
 - 4) kompleks nieużytków, łąk, terenów podmokłych i zadrzewień w krajobrazie rolniczym między Puszcza Bukową w rejonie osiedli Chlebowo i Wysoka a ostoją „Jeziora Wełtyńskie” oraz lasami na południe od nich,
 - 5) kompleks lasów łączących Puszcze Bukową z pasmem leśnym równoległym do doliny Odry między Radziszewem i Chlebowem,
 - 6) kompleks lasów i terenów podmokłych łączących Puszcze Bukową z doliną Odry poprzez Park Leśny Zdroje i teren ujęcia wody w Szczecinie Zdrojach.
 5. Na obszarach pełniących funkcję korytarzy ekologicznych wymienionych w ust. 3 ustala się:
 - 1) zakaz dokonywania zmian sposobu użytkowania łąk, nieużytków podmokłych, lasów i zadrzewień z wyjątkiem realizacji inwestycji celu publicznego,
 - 2) zakaz wykonywania odwodnień i obniżania poziomu wód w zbiornikach,
 - 3) zakaz lokalizowania plantacji wierzb energetycznych na podmokłych nieużytkach oraz łąkach,
 - 4) zakaz lokalizowania wysokich urządzeń technicznych typu: maszty stacji bazowych telefonii komórkowej, elektrownie wiatrowe,
 - 5) zaleca się koncentrację linii elektroenergetycznych w istniejących korytarzach infrastruktury technicznej,
 - 6) przy realizacji inwestycji drogowych szczególnie w tych miejscach realizować należy urządzenia umożliwiające bezkolizyjne przemieszczanie się zwierzynie.

§ 49. Eliminacja zagrożeń zewnętrznych dla Parku w zakresie gospodarki przestrzennej i działalności inwestycyjnej prowadzonej w otulinie.

1. Zakaz lokalizacji nowej zabudowy w otulinie:
 - 1) na zboczach o nachyleniu powyżej 10%,
 - 2) na terenach i punktach widokowych eksponowanych w krajobrazie, z wyjątkiem zagospodarowania punktów widokowych na terenach rekreacyjnych obiektami podkreślającymi walor widokowy,
2. Nakaz określenia w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego lub decyzjach o warunkach zabudowy minimalnej odległości od lasów lub zadrzewień, jeżeli takie znajdują się na terenie objętym opracowaniem.
3. Zakaz lokalizacji nowej zabudowy kubaturowej na terenach poza zwartą zabudową miejscowości bez miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
4. Zakaz lokalizacji elektrowni wiatrowych z wyjątkiem niewielkich elektrowni działających na potrzeby pojedynczych gospodarstw domowych zlokalizowanych poza wymienionymi w § 48 ust. 4 korytarzami ekologicznymi oraz miejscami eksponowanymi w krajobrazie.
5. Zakaz lokalizacji we wsiach nowych budynków o wysokości przekraczającej dwie kondygnacje naziemne.
6. Zakaz lokalizacji w granicach miasta Szczecina w obrębie otuliny nowych budynków mieszkalnych o wysokości przekraczającej cztery kondygnacje naziemne (czwarta kondygnacja w stromym dachu).
7. Zaleca się lokalizację parkingów dla pojazdów w sąsiedztwie miejsc, gdzie drogi i szlaki turystyczne wkraczają w granice Parku.
8. Zakaz eksploatacji złóż torfu.
9. Zakaz eksploatacji złóż surowców mineralnych jeśli strefa oddziaływania obszaru górniczego obejmuje obszar Parku.
10. Nie dopuszcza się możliwości ustawiania ambon łowieckich przy granicach rezerwatów przyrody oraz w granicach stref ochronnych ptaków.
11. Nakaz rekultywacji terenów wymienionych w tabeli 18.

Tabela 18. Wyrobiska na terenie otuliny po kopalniach i miejscach nielegalnego pozyskania kopalin lub składowania odpadów wymagające rekultywacji z określeniem zalecanego kierunku rekultywacji.

Lp.	Lokalizacja złoża	Opis	Sposób zagospodarowania wyrobiska
1	Szczecin Żydowce, przedłużenie ul. Głuchej	Liczne, niewielkie wyrobiska po eksploatacji piasku, w dołach gromadzone są odpady	chronić przed zasypywaniem odpadami, przeprowadzić rekultywację terenu poprzez niwelację
2	Szczecin Żydowce ul. Mistrzowska	Składowisko gruzu i ziemi częściowo zniwelowane	chronić przed zasypywaniem odpadami, przeprowadzić rekultywację terenu poprzez niwelację, zadrzewić
3	Szczecin Żydowce między ul. Inżynierską i Śremską	Rozległe wyrobiska po eksploatacji piasków i żwirów, obecnie nie eksploatowane z lokalnymi hałdami odpadów	zachowanie skarp z cenną roślinnością i oczek wodnych na dnie wyrobiska, chronić przed zasypywaniem odpadami; dopuszcza się docelowe przeznaczenie terenu pod powszechną rekreację
4	Szczecin Śmierdnica ul. Spokojna na skraju lasu	Niewielkie wyrobiska po eksploatacji piasków, wciąż okazjonalnie odbywa się eksploatacja	chronić przed zasypywaniem odpadami, zniwelować, zadrzewić
5	Jezierzyce ul. Gościnną	wyrobisko po eksploatacji piasków, ślady nieregularnej, nielegalnej eksploatacji	niwelacja i zalesienie
6	Żeliszawiec 1 km na północny wschód od Żeliszawca	wyrobisko po eksploatacji piasków używane jako nielegalne składowisko odpadów	chronić przed zasypywaniem odpadami, usunąć zalegające odpady, ewentualnie zniwelować i zadrzewić
7	Żeliszawiec 1 km na północny zachód od Żeliszawca	wyrobisko po eksploatacji piasków, ślady nieregularnej, nielegalnej eksploatacji	niwelacja i przywrócenie rolniczego użytkowania lub zadrzewienie
8	Stare Czarnowo 1 km od Starego Czarnowa w kierunku północnym	wyrobisko po eksploatacji piasków używane jako nielegalne składowisko odpadów	chronić przed zasypywaniem odpadami, wyrobisko do rekultywacji poprzez niwelację, ew. po odpowiednim urzędzeniu obiektu dopuszcza się lokalizację gminnego składowiska odpadów komunalnych

12. Zakazuje się używania do celów rekultywacji terenów zdegradowanych odpadów paleniskowych (popioło-żużli) i innych odpadów.
13. Zaleca się rekultywację i rewitalizację terenów przemysłowych, nieużytkowanych placów składowych w Szczecinie Żydowcach (dawny zakład Wiskord), Płoni (dawna fabryka domów). Po zaprzestaniu użytkowania pilnej rekultywacji wymagać będzie czynne składowisko odpadów w Szczecinie Kluczu oraz tereny ferm w Kołbaczu i Dębiniu z przyległymi terenami tzw. oczyszczalni.
14. Zaleca się ograniczenie przeznaczania gruntów do zalesień z wyjątkiem:

- 1) tworzenia pasów zadrzewień pełniących funkcje korytarzy ekologicznych (łączących kompleksy leśne), wodochronne i glebochronne,
 - 2) rekultywacji terenów zdegradowanych na cele leśne lub leśno-rekreacyjne,
 - 3) innych sytuacji wynikających z potrzeb ochrony środowiska przyrodniczego i krajobrazu (tworzenie przesłon elementów dysharmonijnych, pasów zieleni wzdłuż szlaków komunikacyjnych i obiektów o funkcjach usługowych lub przemysłowych);
15. Zaleca się podczas wprowadzania zadrzewień dróg i miedz śródpolnych w kompleksach upraw wielkoobszarowych - preferowanie rodzimych gatunków nektarodajnych, wytwarzających duże ilości nasion lub owoców (m.in.: lipa drobnolistna, klon zwyczajny, klon jawor, jesion wyniosły, jarzab zwyczajny, czeremcha zwyczajna, grab zwyczajny, jabłoń dzika, topola osika, brzoza brodawkowata, sosna pospolita, buk zwyczajny, dąb bezszypułkowy oraz krzewy: leszczyna, trzmielina zwyczajna, głóg jednoszyjkowy i dwuszyjkowy, róża polna, dziki bez czarny).
16. Zaleca się rozwój zadrzewień tworzących śródpolne pasy zieleni średniej i wysokiej w szczególności z wykorzystaniem pasów drogowych w obrębie rozległych przestrzeni upraw monokulturowych.

§ 50. Eliminacja zagrożeń zewnętrznych dla Parku w zakresie kształtowania stosunków wodnych.

1. Nakazuje się na całym obszarze ochronę terenów podmokłych przed odwodnieniem oraz poprawę retencji wodnej, a w szczególności:
 - 1) naprawę zastawek na rowach melioracyjnych w dolinie Krzekny i jazów regulacyjnych na rzece Krzeknie, które wskutek braku konserwacji zamiast utrzymywać odpowiedni poziom wody w okresie jej niedostatku, powodują drastyczne odwodnienia. Zaleca się by urządzenia piętrzące w okresie od 1 kwietnia do 15 czerwca utrzymywały poziom wody w rowach maksymalnie 20 cm poniżej średniego poziomu gruntu,
 - 2) odtworzenie osuszonych w przeszłości zbiorników wodnych poprzez zablokowanie drenów odwadniających, budowę przegród piętrzących lub zasypianie rowów odwadniających. Zabiegi te powinny być poprzedzone analizą skutków ich wykonania. Zalecenie dotyczy w szczególności mokradł w dolinie Krzekny (dawne jeziora Krzekno Duże i Małe).
2. Zakazuje się wykonywania nowych urządzeń melioracji odwadniających poza obszarami zabudowanymi i sytuacjami zagrażającymi bezpieczeństwu ludzi i mienia.
3. Zakazuje się przekształcania (osuszania, niszczenia roślinności, rozkopywania, zasypywania ziemią, kamieniami, odpadami, zaorywania przy niskich stanach wody) śródpolnych oczek wodnych oraz mokradł.
4. Zaleca się tworzenie nowych zbiorników wodnych w miejscach o niskiej wartości przyrodniczej.
5. Zaleca się rozbudowę systemu zaopatrzenia wiejskich jednostek osadniczych w wodę w oparciu o alternatywne ujęcia.

§ 51. Eliminacja zagrożeń zewnętrznych dla Parku w zakresie gospodarki ściekami.

1. Zaleca się modernizację oczyszczalni ścieków w Żeliszawcu i budowę powiązanej z nią sieci kanalizacyjnej obsługującej miejscowości: Kołowo, Binowo i Kartno.
2. Zaleca się modernizację oczyszczalni ścieków w Glinnej i budowę powiązanej z nią sieci kanalizacyjnej obsługującej Dobropole.
3. Nakazuje się uregulowanie gospodarki ściekowej we wszystkich miejscowościach w otulinie.

§ 52. Eliminacja zagrożeń zewnętrznych dla Parku w zakresie gospodarki odpadami.

1. Nakazuje się dalsze wdrażanie selektywnej zbiórki odpadów i usuwanie ich w sposób zorganizowany przez uprawnione, specjalistyczne firmy, w oparciu o indywidualne umowy zawierane z właścicielami nieruchomości.
2. Zaleca się, aby w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego uwzględniać niezbędne rezerwy terenu, wynikające z potrzeb lokalnej, selektywnej zbiórki odpadów.
3. Nakazuje się upowszechnienie systemu kontroli prawidłowości gospodarki odpadami w poszczególnych gospodarstwach domowych.

§ 53. Eliminacja zagrożeń zewnętrznych dla Parku w zakresie rolnictwa.

1. Zaleca się wdrażanie Kodeksu dobrej praktyki rolniczej, promocję rolnictwa ekologicznego i przedsięwzięć rolno-środowiskowych.
2. Zakazuje się stosowania bezściółowych technologii hodowli zwierząt w nowopowstających gospodarstwach; w odniesieniu do obiektów istniejących zaleca się zmianę technologii.
3. Zaleca się wprowadzanie pasów roślinności trwałej wzdłuż brzegów wód; nad zbiornikami wodnymi o powierzchni powyżej 1 ha zaleca się tworzenie pasów roślinności niskiej i średniej, nad mniejszymi zbiornikami, ciekami, mokradłami zaleca się tworzenie pasów roślinności niskiej, średniej i wysokiej.
4. Ustala się obowiązek utrzymania ekosystemów marginalnych takich jak: miedze, skarpy, fragmenty muraw i łąk, wilgotne zagłębienia, rowy przydrożne i pobocza z naturalną roślinnością, zadrzewienia i zakrzaczenia śródpolne.

5. Zakazuje się zmiany przeznaczenia łąk i pastwisk na grunty orne i leśne.
6. Zakazuje się składowania nawozów naturalnych i sztucznych w odległości mniejszej niż 50m od śródpolnych oczek, mokradeł i cieków; obornik powinien być wywożony z obór lub płyt gnojowych bezpośrednio na pola.
7. Zaleca się używanie do wiązania słomy i siana sznurków z włókien naturalnych;
8. Zabrania się pozostawiania na polach i łąkach nie wykorzystanych sznurków używanych do wiązania słomy i siana.

§ 54. Eliminacja zagrożeń zewnętrznych dla Parku w zakresie turystyki.

1. Preferowaną formą rozwoju turystyki w otulinie jest agroturystyka rozwijana w miejscowościach: Chlebowo, Wysoka Gryfińska, Żeliszawiec, Kartno, Glinna, Stare Czarnowo oraz peryferyjnych dzielnicach Szczecina sąsiadujących z Parkiem.
2. Zaleca się koncentrację ruchu spacerowego na terenach położonych w granicach administracyjnych miasta Szczecina (zwłaszcza w lasach miejskich) w celu odciążenia od presji związanej z masowym ruchem turystycznym terenów leśnych w Parku.
3. Dopuszcza się wytrasowanie ścieżki rowerowej po zlikwidowanej linii kolejowej Gryfino – Stare Czarnowo – Płonia oraz ścieżek poprowadzonych wzdłuż mało uczęszczanych dróg, z ominięciem obszarów cennych pod względem przyrodniczym.
4. Zaleca się rozbudowę systemu miejsc postojowych i parkingów w otulinie na obrzeżach Parku, z preferencją ich lokalizacji w obrębie miejscowości i osiedli oraz wyposażania ich w tablice informacyjne z mapami atrakcji i szlaków turystycznych w okolicy.
5. Rozwój turystycznej i rekreacyjnej bazy noclegowej możliwy w obrębie zwartej zabudowy miejscowości. Zakaz lokalizowania usług hotelowych na terenach eksponowanych i poza zwartą zabudową osiedli i miejscowości.
6. Nakazuje się utrzymanie wszystkich istniejących i projektowanych terenów zieleni publicznej.
7. Przy projektowaniu zagospodarowania nowych terenów mieszkaniowych wyznaczać obszary zieleni publicznej zapewniające miejsce do wypoczynku i rekreacji niezależnie od istniejącego zaplecza terenów zielonych znajdujących się w granicach Parku.
8. Na terenach sąsiadujących z Parkiem w granicach miasta Szczecina preferencja zagospodarowania turystyczno-rekreacyjno-sportowego.
9. Proponuje się wytyczenie szlaku kajakowego rzeką Płonią od Jeziora Miedwie do Szczecina Dąbie z zakazem lokalizowania obiektów obsługujących szlak (miejsc biwakowych, przystani itp.) na odcinkach znajdujących się w otulinie poza terenami zabudowanymi.

§ 55. Eliminacja zewnętrznych zagrożeń biotycznych dla Parku.

1. Zakaz wprowadzania do lasów i zadrzewień otuliny inwazyjnych obcych gatunków drzew i krzewów (§40 ust. 3 pkt. 1a).
2. Zaleca się zwalczanie następujących gatunków roślin i zwierząt inwazyjnych; w szczególności dotyczy to gatunków:
 - 1) zwierząt: szrotówek kasztanowcowiaczek, jenot, norka amerykańska,
 - 2) drzew i krzewów: czeremcha amerykańska, dąb czerwony, klon jesionolistny, robinia akacjowa, jeżyna wcinanolistna, świdośliwka kłosowa, śnieguliczka biała, tawlina jarzębolistna,
 - 3) bylin: barszcz Mantegazziego i Sosnowskiego, niecierpek gruczołowaty, rdestowiec ostrokończysty i sachaliński, słonecznik bulwiasty.
3. Zakazuje się wykonywania zrębów zupełnych z wyjątkiem:
 - 1) drzewostanów sosnowych, świerkowych i robiniovych,
 - 2) drzewostanów, w których natychmiastowe wycięcie podyktowane jest względami sanitarnymi.
4. Nakazuje się przy wykonywaniu zrębu zupełnego wzdłuż głównych szlaków komunikacyjnych (autostrady, drogi szybkiego ruchu oraz I i II klasy) oraz przy jeziorach i rzekach pozostawienie osłonowego pasa drzewostanu o minimalnej szerokości 30 m od tych obiektów.
5. Zaleca się ochronę torfowisk mszarnych przed zarastaniem.
 - 1) zaleca się wycinkę w okresie zimowym przy zmrożonym podłożu i pokrywie śnieżnej brzoź zarastających torfowiska mszarne 2 km na południowy-wschód od Starego Czarnowa, 1 km na północny-zachód i na zachód od Wysokiej Gryfińskiej,
 - 2) wycinki mają na celu odsłonięcie luk z otwartymi zbiorowiskami mszarnymi lub w przypadku już zarośniętych torfowisk odsłonięcie środkowej ich części,
 - 3) wycięte drzewa powinny zostać usunięte poza torfowisko,
6. Zaleca się ochronę muraw i okrajów kserotermicznych przed zarastaniem drzewami i krzewami:
 - 1) na murawach wycinać i usuwać drzewa i krzewy z wyjątkiem 20% powierzchni, na której dopuszcza się rozwój zarośli głógów, róż, tarniny, jałowca, derenia i berberysu. Ustalenie dotyczy w szczególności muraw na zboczach doliny Chojnówki i wzgórza po stronie wschodniej doliny (w obrębie ogrodów działkowych),

- 2) na gruntach leśnych roślinność kserotermiczna powinna być zachowywana poprzez odstąpienie od zalesiania luk z murawami. Zaleca się także w miarę możliwości doświetlenie luk i roślinności światłolubnej poprzez przycinkę drzew. Sytuacja taka dotyczy zwłaszcza muraw w oddziałach: 55k, 71Bab, 72Aa, 73f Nadleśnictwa Gryfino oraz znajdujących się między ul. Palmirską, Działdowską i Śremską w Szczecinie Żydowcach.
7. Zaleca się wykonywanie następujących zabiegów ochrony czynnej *in situ* w stosunku do zagrożonych gatunków roślin:

Tabela 19. Wykaz zalecanych zabiegów ochrony czynnej *in situ* w stosunku do zagrożonych gatunków roślin

Lp.	Nazwa	Lokalizacja	Zalecenia
1	Pajęcznica liliowata	gm. Szczecin, Żydowce, skarpy śródlądowe po północnej stronie ul. Palmirskiej,	Zaleca się cięcia odslaniające runo na ekspozycję słoneczną. Zaleca się monitoring populacji i w sytuacji nadmiernego rozwoju zarośli i drzew – powtarzanie cięć odslaniających. Zaleca się odstraszenie zwierzyny płowej przy użyciu odpowiednich środków chemicznych.
2	Goździk kosmaty	gm. Szczecin, Płonia, przydroże przy ul. Sennej	Zaleca się metaplantację na stanowisko zastępcze (np. wyrobiska żwirowni w Żydowcach lub Glinnej).
3	Turówka wonna	gm. Szczecin nad Regalicą w Zdrojach	Zaleca się monitoring populacji i w sytuacji nadmiernego rozwoju zarośli i drzew – wykonywanie cięć odslaniających. Rozważyć możliwość wykaszania lub wypasania roślinności łąkowej.
4	Sasanka łąkowa	Szczecin Kijewo, na nasypie pod linią wysokiego napięcia między Kijewem i linią kolejową Dąbie – Stargard Szczeciński	Zaleca się cięcia odslaniające runo na ekspozycję słoneczną, Zaleca się monitoring populacji i w sytuacji nadmiernego rozwoju zarośli i drzew – powtarzanie cięć odslaniających. Zaleca się uwzględnienie stanowiska w planie urządzania lasu i zabezpieczenie przed zmianą lub intensyfikacją użytkowania (zakazuje się zakładania plantacji choinek, poletek łowieckich, pasów przeciwpożarowych etc.)

8. W odniesieniu do dziko występujących gatunków zwierząt zaleca się:
- 1) ustalanie stref ostoi, miejsc rozrodu lub regularnego przebywania dla gatunków, których ostoje stwierdzono w otulinie (np.: sokół wędrowny, gniewosz plamisty),
 - 2) przenoszenie zwierząt ze stanowisk zagrożonych na inne, bezpieczniejsze stanowisko,
 - 3) prowadzenie edukacji różnych grup społeczeństwa oraz właściwych służb w zakresie rozpoznawania gatunków chronionych, ich znaczenia w środowisku i sposobów ochrony,
 - 4) wykonywanie zabiegów ochronnych utrzymujących właściwy stan siedliska zwierząt należących do gatunków wymagających prowadzenia zabiegów ochrony czynnej:

Tabela 20. Wykaz gatunków zwierząt występujących w Parku i wymagających prowadzenia ochrony czynnej wg Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 września 2004 r. w sprawie gatunków dziko występujących zwierząt objętych ochroną (nie uwzględniono gatunków ptaków rzadko zalatujących).

Lp	Nazwa polska	Siedlisko	Działania ochronne
1	Sokół wędrowny	stare drzewostany, wysokie obiekty budowlane w sąsiedztwie rozległych terenów otwartych o charakterze naturalnym	dbałość o prowadzenie skutecznej ochrony miejsc lęgowych i rozległych terenów otwartych, ograniczenie stosowania pestycydów w środowisku, reintrodukcja formy nadrzewnej
2	Dzięcioł średni	lasy liściaste i mieszane starszych klas wieku (powyżej 100 lat)	dbałość o dostateczną ilość mikrosiedlisk poprzez pozostawianie fragmentów starych drzewostanów, zwiększenie powierzchni rezerwatów przyrody w drzewostanach bukowych, drzew dziuplastych, martwych i próchniejących w lasach gospodarczych, propagowanie biologicznych metod walki z owadami leśnymi
3	Dzięcioł czarny		
4	Samotnik	lasy, mokradła	odtworzenie siedlisk mokradłowych w lasach, wyłączenie z gospodarki leśnej fragmentów podmokłych olsów
5	Gągoł	jeziora i oczka wodne śródlądowe lub otoczone pasem zadrzewień	utrzymywanie wysokiego poziomu wód w śródlądowych oczkach wodnych, wyłączenie z gospodarczego użytkowania lasów i zadrzewień nadwodnych, budowa i instalowanie sztucznych dziupli (skrzynek lęgowych), likwidacja niegalnych pomostów nad jeziorami, ograniczenie możliwości rekreacyjnego wykorzystania jezior
6	Szczeżuja wielka	jeziora o stosunkowo niskiej trofii	likwidacja punktów zrzutu ścieków, stabilizacja stosunków wodnych, ograniczenie rekreacyjnego wykorzystania jezior,
7	Skójka gruboskorupowa		
8	Rybitwa czarna	eutroficzne jeziora, stawy rybne	ograniczenie rekreacyjnego wykorzystania jezior,

9	Rybitwa rzeczna	użytkowane ekstensywnie	wprowadzenie zakazu połowu ryb za pomocą sieci ciągnionych i agregatów prądotwórczych, likwidacja nielegalnych pomostów nad jeziorami
10	Cyranka	jeziora, oczka wodne, mokradła, stawy rybne użytkowane ekstensywnie	odtworzenie oczek wodnych, jezior i mokradeł poprzez spowolnienie odpływu wód, budowa sztucznych wysp, ograniczenie rekreacyjnego wykorzystania jezior, likwidacja nielegalnych pomostów nad jeziorami, utrzymanie ekstensywnego użytkowania stawów rybnych w dolinie Krzekny
11	Płaskonos		
12	Ohar		
13	Błotniak stawowy	jeziora eutroficzne, stawy rybne użytkowane ekstensywnie, mokradła, łąki	ograniczenie rekreacyjnego wykorzystania jezior, likwidacja nielegalnych pomostów nad jeziorami, odtwarzanie mokradeł poprzez spowolnienie odpływu wód, propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, utrzymanie ekstensywnego użytkowania stawów rybnych w dolinie Krzekny
14	Błotniak łąkowy		
15	Krwawodziób		
16	Bączek	eutroficzne jeziora i mokradła	
17	Bocian biały	ekstensywny krajobraz rolniczy z wilgotnymi łąkami i trwałymi użytkami zielonymi	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, podnoszenie poziomu wód na łąkach i mokradłach, wykaszanie łąk, oczyszczanie gniazd z zalegających sznurków, budowa platform gniazdowych na dachach budynków i słupach
18	Derkacz		
19	Żuraw	śródleśne i śródpolne oczka wodne i mokradła	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, podnoszenie poziomu wód na łąkach i mokradłach, opóźnianie terminu koszenia łąk, stosowanie wyplaszaczy, koszenie „od środka”, pozostawianie niekoszonych fragmentów łąk, ograniczenie liczebności ssaków drapieżnych (lis, jenot, wałęsające się psy i koty)
20	Zimorodek	strome brzegi wód płynących	ochrona cieków wodnych przed regulacją
21	Kszyk	wilgotne łąki	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, opóźnianie terminu koszenia łąk, ograniczenie liczebności ssaków drapieżnych (lis, jenot, wałęsające się psy i koty)
22	Czajka	wilgotne łąki	
23	Kumak nizinny	oczka wodne, mokradła, ekstensywny krajobraz rolniczy,	odtworzenie oczek wodnych i mokradeł poprzez spowolnienie odpływu wód, budowa nowych zbiorników wodnych w miejscach o niskiej wartości przyrodniczej, propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, budowa przepustów z płotkami naprowadzającymi pod drogami o dużym natężeniu ruchu w miejscach krzyżowania się dróg z intensywnymi trasami sezonowych wędrówek
24	Ropucha szara		
25	Rzekotka drzewna		
26	Żaba moczarowa		
27	Żaba wodna		
28	Żaba jeziorkowa		
29	Żaba śmieszka		
30	Żaba trawna		
31	Ropucha paskówka	oczka wodne, mokradła, ekstensywny krajobraz rolniczy, nieczynne żwirownie z płytkimi zbiornikami wodnymi	odtworzenie oczek wodnych i mokradeł poprzez spowolnienie odpływu wód, budowa nowych zbiorników wodnych w miejscach o niskiej wartości przyrodniczej, zachowywanie nieczynnych żwirowni ze zbiornikami wodnymi do naturalnej sukcesji, propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, budowa przepustów z płotkami naprowadzającymi pod drogami o dużym natężeniu ruchu w miejscach krzyżowania się dróg z intensywnymi trasami sezonowych wędrówek
32	Ropucha zielona		
33	Grzebiuszka ziemna		
34	Traszka grzebieniasta		
35	Traszka zwyczajna		
36	Gniewosz plamisty	ekstensywny krajobraz rolniczy z wilgotnymi łąkami i trwałymi użytkami zielonymi, skraje lasów i zadrzewień	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych, budowa kamieńców, pozostawianie stosów gałęzi
37	Żmija zygzakowata		
38	Pustułka	ekstensywny krajobraz rolniczy, siedliska antropogeniczne	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i programów rolnośrodowiskowych
39	Dzięcioł zielony	ekstensywny krajobraz rolniczy	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej, utrzymywanie zadrzewień śródpolnych i zakładanie nowych
40	Płomykówka	Ekstensywny krajobraz rolniczy, siedliska antropogeniczne	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej, utrzymywanie zadrzewień śródpolnych i zakładanie nowych, pozostawianie otworów w budynkach umożliwiających budowę gniazd we wnętrzu, zakładanie skrzyń lęgowych

41	Czerwończyk fioletek	Ekstensywny krajobraz rolniczy, tereny ruderalne, nieużytki, ugory, kwietne łąki i pastwiska w sąsiedztwie zadrzewień i wód	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej i biologicznych metod ochrony roślin
42	Jeż wschodni	Ekstensywny krajobraz rolniczy, lasy, siedliska antropogeniczne	propagowanie metod gospodarki ekstensywnej, utrzymywanie zadrzewień śródpolnych i zakładanie nowych, pozostawianie w wiejskich ogrodach i sadach fragmentów nie zagospodarowanych, przyzmy liści i stosów gałęzi
43	Jeż zachodni		
44	Mopek	Siedliska antropogeniczne, zwłaszcza budowle podziemne, lasy, ekstensywny krajobraz rolniczy	zabezpieczanie zimowych schronień nietoperzy przed penetracją ludzką (np. w gm. Szczecin: poniemieckie bunkry nad jeziorem Szmaragdowym, przy ul. Poległych, na Wzgórzu Akademickim, przy ul. Warsztatowej), rozwieszanie w lasach niższych klas wieku, drewnianych lub trocinobetonowych budek jako letnich schronień dla nietoperzy, ograniczenie chemicznych metod walki z owadami, pozostawianie otworów w budynkach wykorzystywanych przez nietoperze zarówno jako miejsca rozrodu, jak i zimowania
45	Mroczek późny		
46	Nocek łydkowłosy		
47	Nocek rudy		
48	Nocek duży		
49	Nocek Natterera		
50	Borowiec wielki		
51	Karlik większy		
52	Karlik mały		
53	Gacek brunatny		
54	Mroczek posrebrzany		

9. Zaleca się realizację monitoringu wszystkich gatunków zagrożonych roślin i zwierząt na terenie Parku, występujących w otulinie oraz gatunków rodzimych znanych tylko z otuliny i podejmowanie zabiegów ochrony czynnej w sytuacjach zagrożenia trwałości ich populacji.