

Załącznik 1: Uzasadnienie zawierające informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 49 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko .

#### Charakter działań przewidzianych w dokumencie

Opracowanie „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Bierzwnik na lata 2024-2027, z perspektywą na lata 2028-2031” wynika z obowiązku nałożonego ustawą 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska. Zakres i treść opracowywanego projektu dokumentu uwzględnia wymagania w/w ustawy Prawo ochrony środowiska oraz wytyczne określone przez Ministerstwo Środowiska („Wytyczne do opracowania wojewódzkich, powiatowych i gminnych programów ochrony środowiska”, 2015, Ministerstwo Środowiska, Warszawa).

Na podstawie oceny stanu środowiska, w tym identyfikacji stanu obecnego i dokonanej analizy SWOT dla poszczególnych obszarów interwencji tzn.: ochrona klimatu i jakości powietrza, zagrożenia hałasem, pola elektromagnetyczne, gospodarowanie wodami, gospodarka wodno-ściekowa, zasoby geologiczne, gleby, gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów, zasoby przyrodnicze, zagrożenia poważnymi awariami – Program ochrony środowiska określać będzie:

- cel nadrzędny realizacji polityki ochrony środowiska na terenie Gminy, określający w formie zsyntetyzowanej przewidywane efekty działań na rzecz poprawy stanu środowiska, pełni funkcję scalającą i integrującą poszczególnych interesariuszy oraz mogący być elementem (hasłem) wykorzystywanym w celach promocyjnych.
- cele strategiczne odnoszące się do poszczególnych obszarów interwencji, w tym:
  - kierunki interwencji, grupujące poszczególne działania,
  - zadania operacyjne, obejmujące przedsięwzięcia krótko lub średnioterminowe, planowane do realizacji w latach 2024-2027, z uwzględnieniem perspektywy długoterminowej na lata 2028-2031, a których realizacja umożliwi osiągnięcie poszczególnych celów strategicznych i celu nadrzędnego.

Cel nadrzędny realizacji polityki ochrony środowiska na terenie Gminy brzmieć będzie:

*POPRAWA STANU ŚRODOWISKA, OCHRONA WARTOŚCI PRZYRODNICZYCH I RACJONALNA GOSPODARKA ZASOBAMI UŻYTKOWYMI ŚRODOWISKA NA TERENIE GMINY BIERZWNIK*

Cele strategiczne, kierunki interwencji i zadania operacyjne znajdują się w rozdziale 5.3 projektu „Programu Ochrony Środowiska ...”. Zidentyfikowane zadania stanowią część ogólnej strategii Gminy w zakresie ochrony środowiska. Planowane cele strategiczne i zadania, mogą w niektórych przypadkach, ustalać ramy dla późniejszych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, jednakże są określone są w sposób ogólny (kierunkowy) i nie precyzują zakresu, rodzaju, warunków ani skali zadań, a także nie decydują które z działań, w jakim stopniu i czasie oraz w jakiej skali będą podejmowane.

Ponadto podkreśla się, że wszelkie ewentualne przedsięwzięcia inwestycyjne będą musiały spełniać wymagania przepisów ustawy Prawo ochrony środowiska i przepisów towarzyszących. W przypadku ewentualnej realizacji konkretnych przedsięwzięć (wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839 ze zm.), dla których przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko będzie obowiązkowe lub zostałyby nałożone postanowieniem o obowiązku ooś, a co za tym idzie sporządzeniem raportu oddziaływania na środowisko, o możliwości realizacji inwestycji przesądzą w ostateczności wyniki dokonanej oceny oraz ustalone na jej podstawie warunki realizacji, zapisane i skonkretyzowane w decyzji środowiskowej, która wydawana jest po uprzednim uzgodnieniu z właściwymi organami, wymienionymi w ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Przewidziane w projekcie Programu ochrony środowiska zadania mają charakter lokalny, gdyż będą realizowane na terenie obszaru mieszczącego się w granicach administracyjnych gminy Bierzwnik.

Przyjęte w projekcie Programu rozwiązania w sposób nadrzędny uwzględniać będą działania prowadzące do zrównoważonego gospodarowania zasobami środowiska, poprawy stanu środowiska, poprawy stanu jakości powietrza, zapewnienia racjonalnej gospodarki odpadami i gospodarki wodno-ściekowej, przeciwdziałania zmianom klimatu i adaptacji do nich oraz zapobiegania klęskom żywiołowym.

Dokument służyć będzie zachowaniu spójności założeń z obowiązującym prawem oraz stanem faktycznym. Projekt dokumentu będzie w korelacji z aktualnymi strategiami, koncepcjami i dokumentami planistycznymi, w tym także sektorowym, w szczególności dokumentami szczebla:

- szczebla krajowego, w tym przede wszystkim:
  - „Krajowa strategia rozwoju regionalnego 2030”,
  - „Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2022”,
  - „Aktualizacja Krajowego Programu Ochrony Powietrza do 2025 r. z perspektywą do 2030 r. oraz do 2040 r.”,
  - „Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych”,
  - „Polityka ekologiczna państwa 2030”,
  - „Polityka energetyczna Polski do 2040 roku”,
  - „Strategia na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju do roku 2020 (z perspektywą do 2030 r.)”,
  - „Strategia Zrównoważonego Rozwoju Transportu do 2030 roku”,
  - „Strategia zrównoważonego rozwoju wsi, rolnictwa i rybactwa 2030”,
  - „Strategiczny plan adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu do roku 2020 z perspektywą do roku 2030 ”;
- szczebla wojewódzkiego, w tym przede wszystkim:
  - „Aktualizacja Programu ochrony powietrza wraz z planem działań krótkoterminowych dla strefy zachodniopomorskiej”,
  - „Plan Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Zachodniopomorskiego”;
  - „Program Ochrony Środowiska Województwa Zachodniopomorskiego 2030”;
  - „Strategia Rozwoju Województwa Zachodniopomorskiego do roku 2030”;
- szczebla powiatowego, w tym przede wszystkim:
  - „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Choszczeńskiego na lata 2017-2020, z perspektywą do 2024 r.”,
  - „Strategia Rozwoju Powiatu Choszczeńskiego na lata 2016-2030”;
- szczebla gminnego, w tym przede wszystkim:
  - „Lokalny Program Rewitalizacji Gminy Bierzwnik na lata 2019-2023”;
  - „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Bierzwnik”;
  - „Strategia Rozwoju Gminy Bierzwnik na lata 2021-2030”;
  - „Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Bierzwnik wraz ze szczegółową inwentaryzacją”.

Program będzie pełnił rolę narzędzia zarządzania środowiskiem w skali Gminy. W/w dokument nie wpłynie negatywnie na środowisko naturalne – przeciwnie, stwarza narzędzia instytucjonalne, które pozwolą w odpowiedni sposób chronić poszczególne komponenty środowiska na terenie Gminy. W Programie przyjęto zasadę realizacji zadań, które przyczynią się do poprawy ochrony środowiska i usprawnienia mechanizmów chroniących środowisko przed degradacją. Jest to kierunek działań zgodny z wymogami prawa polskiego i Unii Europejskiej. Celem realizacji zadań ujętych w dokumencie jest osiągnięcie trwałego i zrównoważonego rozwoju Gminy oraz poprawa jej atrakcyjności poprzez działania społeczne i inwestycyjne w zakresie ochrony środowiska.

#### Rodzaj i skala oddziaływania na środowisko

W projektowanym dokumencie zdefiniowane są działania, które mogą w niektórych przypadkach, być interpretowane jako ustalające ramy dla późniejszych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Jednocześnie działania te określone są w sposób ogólny (kierunkowy), a ich realizacja spowoduje przede wszystkim poprawę stanu środowiska naturalnego. Ponadto, działania wynikające z przedmiotowego dokumentu zostaną zrealizowane i zaprojektowane w sposób minimalizujący negatywne oddziaływanie na środowisko oraz zdrowie ludzi.

Podkreśla się, że na etapie dokumentu koncepcyjnego, jakim jest Program ochrony środowiska, trudno przewidzieć precyzyjnie rodzaj i skalę oddziaływania przedsięwzięć na środowisko, z racji ich ogólnego (kierunkowego) charakteru. Wskazuje się, że zaproponowane w projekcie dokumentu działania są poprzedzone

wnikliwą analizą stanu środowiska i potrzeb Gminy oraz celów ochrony środowiska określonych na szczeblach międzynarodowym, krajowym, regionalnym i lokalnym. Zaproponowane działania są optymalne z punktu widzenia zidentyfikowanych potrzeb Gminy w zakresie ochrony środowiska i zasobów przyrodniczych.

Z uwagi na charakter przewidywanych działań oraz wspomnianą wcześniej konieczność spełniania wymogów przepisów ustawy Prawo ochrony środowiska i przepisów towarzyszących, nie przewiduje się znacząco negatywnych oddziaływań na poszczególne komponenty środowiska, z uwzględnieniem współzależności między nimi, ani na środowisko jako całość.

Większość proponowanych do realizacji zadań w ramach Programu ochrony środowiska będzie miała zdecydowanie pozytywny wpływ na środowisko. Biorąc uwarunkowania strategiczne, ekonomiczne i środowiskowe planowane zadania uwzględniają kompetencje Gminy, jak również innych jednostek, które odpowiedzialne będą za ich realizację. Realizacja Programu ochrony środowiska nie będzie negatywnie wpływać na istniejące formy ochrony przyrody i cenne siedliska przyrodnicze.

Ewentualne negatywne oddziaływania, które wystąpią będą miały zasięg lokalny, krótkotrwały i odwracalny. Aby zapewnić jak najmniejszą ingerencję w środowisko, w trakcie realizacji zadań będą przestrzegane obowiązujące normy i przepisy w zakresie ochrony środowiska naturalnego oraz przepisy BHP. Program zakłada podjęcie działań mających na celu poprawę stanu środowiska i komfortu życia mieszkańców, zatem nie zakłada się wystąpienia ryzyka dla zdrowia ludzi oraz zagrożenia środowiska. Należy podkreślić, że w projektowanym dokumencie przedstawione zostały cele, które służyć będą ochronie środowiska oraz ochronie zdrowia ludzi.

Jak już wspomniano, przewidziane w projekcie dokumentu działania mają wydźwięk lokalny, ograniczony do terenu Gminy. Ponadto gmina Bierzwnik zlokalizowana jest w oddaleniu od granic administracyjnych Państwa, w związku z czym nie wystąpi oddziaływanie transgraniczne.

Realizacja działań określonych w projekcie dokumentu spowoduje pozytywne skumulowane oddziaływanie z innymi gminami w Polsce i województwie w zakresie stopniowego eliminowania istniejących problemów ekologicznych. Skumulowane oddziaływanie wywierać będzie pozytywny wpływ na stan poszczególnych komponentów środowiska oraz zdrowie i jakość życia ludzi.

#### Cechy obszaru objętego oddziaływaniem na środowisko

Gmina Bierzwnik położona jest w południowej części powiatu choszczeńskiego na terenie województwa zachodniopomorskiego. Gminę zamieszkuje ok. 4,4 tys. osób, natomiast gęstość zaludnienia wynosi 18,4 os./km<sup>2</sup>, co jest wskaźnikiem blisko dwukrotnie niższym niż średnia dla powiatu choszczeńskiego (33,8 os./km<sup>2</sup>) oraz kilkukrotnie niższym w stosunku do średniej dla województwa zachodniopomorskiego (71,6 os./km<sup>2</sup>) i Kraju (120,8 os./km<sup>2</sup>).

Użytki rolne zaraz po gruntach leśnych przeważają w strukturze użytkowania w gminie Bierzwnik. Zajmują one obszar ok. 8,6 tys. ha, co stanowi ok. 36,1% powierzchni całej Gminy. Wyraźnie przeważają tutaj grunty orne, natomiast łąki i pastwiska trwałe, gdzie prowadzona jest produkcja zwierzęca, obejmują relatywnie niewielki obszar.

Gmina odznacza się zalesieniem na poziomie 52,3%, co jest wskaźnikiem wyraźnie wyższym w stosunku do średniej dla powiatu choszczeńskiego (38,7%), województwa zachodniopomorskiego (35,8%) oraz kraju (29,7%). Całkowita powierzchnia gruntów leśnych wynosi 12 922,94 ha, które niemal w całości należą do gruntów publicznych Skarbu Państwa i administrowane są przez Nadleśnictwa Bierzwnik, Strzelce Krajeńskie oraz Drawno. Prywatne grunty leśne stanowią mniej niż 1% ich całkowitej powierzchni. Gmina położona jest na obszarze nazywanym „Puszcza Drawską”, która obejmuje zwarte kompleksy leśne. W granicach Gminy występują następujące typy siedliskowe lasu: bór bagienny, bór mieszany bagienny, bór mieszany świeży, bór mieszany wilgotny, bór świeży, las świeży, las mieszany świeży, las wilgotny, ols, ols jesionowy.

Głównym ciągiem komunikacyjnym gminy Bierzwnik jest droga wojewódzka nr 160, łącząca Suchań z Miedzichowem. Ponadto przez teren Gminy przebiega linia kolejowa nr 351 – magistralna, dwutorowa, zelektryfikowana o znaczeniu państwowym, relacji Poznań Główny - Szczecin Główny, zarządzana przez PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., wchodząca w skład Transeuropejskiej sieci transportowej TEN-T, na terenie Gminy znajdują się dwie stacje kolejowe (Rębusz oraz Bierzwnik).

Stopień rozwoju infrastruktury technicznej w gminie Bierzwnik prezentuje się następująco (elementy infrastruktury technicznej służącej ochronie środowiska omówiono szerzej w rodz. 4):

- Sieci wodociągowe – 91,4% mieszkańców korzysta z sieci wodociągowej.
- Sieci kanalizacyjne – odsetek ludności korzystającej z systemu sieci kanalizacyjnej wynosi 62,7%. Jednocześnie zaznacza się, iż z sieci korzystają przede wszystkim mieszkańcy miejscowości ze stosunkowo zwartych charakterem istniejącej zabudowy m.in. w Bierzwniku, Klasztornym, Łasku, Wygonie. Odprowadzanie ścieków z terenów nieskanalizowanych (dotyczy zwłaszcza zabudowy rozproszonej) odbywa się z wykorzystaniem zbiorników bezodpływowych lub oczyszczalni przydomowych.
- Sieci gazowe – aktualnie brak sieci gazowej.
- Sieci ciepłownicze – poza osiedlem „Las” w Bierzwniku, nie istnieje centralny system ciepłowniczy. Lokalne kotłownie zaopatrują w ciepło jedynie kilka budynków wielorodzinnych. W przypadku pozostałych mieszkańców zasilanie w ciepło opiera się przede wszystkim na ogrzewaniu rozproszonym, indywidualnym, głównie są to kotły na paliwo stałe (węgiel, drewno).
- System elektroenergetyczny – Gmina zasilana jest ze stacji GPZ 110/15 kV położonych w Dobiegniewie oraz Krzęcinie. Przesył energii elektrycznej do odbiorców umożliwia sieć napowietrznych i kablowych linii elektroenergetycznych wysokiego, średniego oraz niskiego napięcia.
- Sieci telekomunikacyjne – obsługa w zakresie telekomunikacji realizowana jest poprzez tradycyjne połączenia telefoniczne i internetowe, jak i połączenia bezprzewodowe. Znajduje się tu kilka stacji bazowych telefonii komórkowej (GSM).
- Odnawialne źródła energii – występuje kilka wolnostojących instalacji OZE (farmy fotowoltaiczne), a ponadto wydawane są sukcesywnie kolejne decyzje środowiskowe na budowę nowych instalacji. Jednocześnie zaznacza się, iż mikroinstalacje OZE (tzn. panele fotowoltaiczne, kolektory słoneczne, pompy ciepła) wykorzystywane są w dalszym ciągu w niewystarczającym zakresie.

Obecny charakter roślinności w gminie Bierzwnik jest wynikiem naturalnych tendencji rozwoju (gleby, klimatu, wody) oraz działalności antropogenicznych (zagospodarowanie terenu, działalność rolnicza, przekształcenia gruntów). Generalnie występują tu przede wszystkim następujące grupy roślinności:

- zbiorowiska leśne oraz zadrzewiania i zakrzewienia;
- torfowiska oraz zbiorowiska wodne;
- zbiorowiska towarzyszące polom uprawnym oraz zbiorowiska łąkowe i pastwiskowe;
- zieleń urządzonej;
- zbiorowiska ruderalne.

W granicach gminy Bierzwnik znajdują się następujące formy ochrony przyrody:

Drawieński Park Narodowy wraz z otuliną – ustanowiony został na mocy Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 maja 1990 roku w sprawie utworzenia Drawieńskiego Parku Narodowego (Dz. U. 1990 nr 26 poz. 151). Aktualnie dla Parku obowiązuje Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 3 stycznia 1996 r. w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego (Dz. U. 1996 nr 4 poz. 28), zmienione Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 15 grudnia 1998 r. (Dz. U. 1998 nr 156 poz. 1021). Drawieński Park Narodowy obejmuje powierzchnię 11 341,97 ha, z czego 569,00 ha stanowi ochrona ścisła, 10 269,00 ha ochrona czynna, natomiast 504,00 ha to ochrona krajobrazowa. Drawieński Park Narodowy stanowi najbardziej cenny fragment Równiny Drawskiej, który zajęty jest przez zwarty kompleks leśny Puszczy Drawskiej. Ekosystemy leśne stanowią ponad 80% powierzchni Parku, gdzie dominują buczyny, łągi olszowe, olsy oraz bory sosnowe. Ponadto występują tutaj także torfowiska oraz ekosystemy wodne i łąkowe. Na terenie Parku znajduje się ponad 900 gatunków roślinnym naczyniowych, ok. 150 gatunków drzew i krzewów oraz ponad 200 gatunków zespołów roślinnych.

Rezerwat przyrody „Wyspa na jeziorze Bierzwnik” – ustanowiony w 1977 r., aktualnie obowiązującym aktem prawnym dla rezerwatu jest Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 25 sierpnia 2017 r. w sprawie rezerwatu przyrody "Wyspa na Jeziorze Bierzwnik" (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego 2017 poz. 3582). Celem ochrony na terenie rezerwatu jest zachowanie zróżnicowania biologicznego i swoistego składu flory i fauny dla brzegów wyspy na jeziorze skąpożywnym oraz wykształconego na wyspie ekosystemu leśnego oraz gatunków rzadko spotykanych roślin, grzybów i zwierząt. Jego całkowita powierzchnia wynosi 1,1 ha.

Rezerwat przyrody „Torfowisko Konotop” wraz z otuliną – ustanowiony w 2007 r., aktualnie obowiązującym aktem prawnym dla rezerwatu jest Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia

16 sierpnia 2017 r. w sprawie rezerwatu przyrody "Torfowisko Konotop" (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego 2017 poz. 3534). Rezerwat obejmuje obszar o powierzchni 66,06 ha, natomiast jego otulina 220,06 ha i znajduje się zarówno na terenie gminy Bierzwnik, jak również w gminie Drawno. Celem ochrony przyrody w rezerwacie jest zachowanie torfowiska pojeziernego wypełniającego rynną wypływającego się jeziora Konotop wraz z licznymi chronionymi i rzadkimi gatunkami roślin.

Rezerwat przyrody „Źródliko skrzypowe” – ustanowiony w 1977 r., aktualnie obowiązującym aktem prawnym dla rezerwatu jest Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 1 lutego 2016 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Źródliko Skrzypowe” (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego 2016 poz. 757). Celem ochrony jest tutaj zachowanie stanowiska skrzypu olbrzymiego *Equisetum maximum*, a także przedmiot ochrony wyznaczony dla części Obszaru Natura 2000 Lasy Bierzwnickie PLH320044 pokrywający się z rezerwatem (tj. łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe, olsy źródliskowe, gągoł, dzięcioł średni). Powierzchnia całkowita rezerwatu wynosi 1,1435 ha.

Rezerwat przyrody „Łasko” – ustanowiony w 1964 r., aktualnie obowiązującym aktem prawnym dla rezerwatu jest Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 25 kwietnia 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego 2017 poz. 1900). Celem ochrony jest zachowanie walorów biocenotycznych i krajobrazowych wyspy z cennymi fitocenoząmi, w tym kwaśną buczyną niżową oraz siedliskami awifauny. Rezerwat obejmuje swym obszarem wyspę jeziora Wielkie Wyrwy, natomiast jego całkowita powierzchnia wynosi 16,98 ha.

Obszar Natura 2000 „Uroczyska Puszczy Drawskiej PLH320046” - aktem ustanawiającym i obecnie obowiązującym dla obszaru jest decyzja Komisji z dnia 12 grudnia 2008 r. przyjmującej dyrektywę Rady 92/43/EWG drugi zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2008) 8039)(2009/93/WE). Jego całkowita powierzchnia wynosi 74 768,3 ha, natomiast ostoja swym zasięgiem obejmuje większą część dużego kompleksu leśnego na równinie sandrowej, położonej w środkowym i dolnym biegu rzeki Drawy. W kompleksach leśnych występują głównie drzewostany sosnowe, buczyny i dąbrowy, gdzie niektóre płaty mają charakter zbliżony do naturalnego.

Obszar Natura 2000 „Lasy Bierzwnickie PLH320044” – ustanowiony w 2008 r., aktualnie obowiązującym aktem prawnym dla Obszaru jest Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 grudnia 2022 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Lasy Bierzwnickie (PLH320044) (Dz.U. 2023 poz. 39). Obszar w swej rozpiętości obejmuje fragment Puszczy Drawieńskiej, w zasięgu zwartego kompleksu buczyn i lasów dębowych. W granicach obszaru wyróżnia się dobrze zachowane kwaśne i żyzne buczyny, które urozmaicone są licznymi śródleśnymi oczkami wodnymi.

Obszar Natura 2000 „Lasy Puszczy nad Drawą PLB320016” – ustanowiony w 2007 r., aktualnie obowiązującym aktem prawnym dla Obszaru jest Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. 2011 nr 25 poz. 133). Obszar zajmuje łącznie powierzchnię 190 279,05 ha. i posiada status obszaru specjalnej ochrony ptaków (tzw. „obszar ptasi”). Należy nadmienić, iż jest to jeden z największych obszarów Natura 2000 na terenie Polski, obejmując swym zasięgiem większą część kompleksu leśnego porastającego równinę sandrową nad środkową i dolną Drawą.

Obszar Chronionego Krajobrazu F (Bierzwnik) – ustanowiony w 1998 r., aktualnie obowiązującym aktem prawnym dla obszaru jest Obwieszczenie Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 29 kwietnia 2021 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu uchwały w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego 2021 poz. 2091). OCHK „F (Bierzwnik)” obejmuje obszar o powierzchni 28 500 ha i zlokalizowany jest na terenie Puszczy Drawskiej. Charakteryzuje się on znacznymi walorami krajobrazowymi, w skład którego wchodzi porośnięte lasami równiny sandrowe, z licznymi rynnami glacialnymi oraz jeziorami. Teren ten stanowi ponadto ostoję herpetofauny oraz zwierzyny łownej, gdzie przebiega ponadlokalny korytarz ekologiczny wzdłuż doliny Wardynki, z licznymi torfowiskami źródliskowymi i innymi torfowiskami niskimi.

Użytki ekologiczne – w granicach Gminy występuje łącznie 9 użytków ekologicznych tj.: Parszywe bagno II, Linkowo, Myśliwskie Bagno, łąka śródpolna nad jez. Starzyce, Bagno Ramka, Jeziora Pławne, Graniczne Bagna oraz 2 użytki bez ustanowionej nazwy. Przedmiotem ochrony są tutaj wartościowe torfowiska, tereny podmokłe i bagna oraz niektóre zbiorniki wodne, gdzie występuje ochrona ekosystemów mających znaczenie dla zachowania różnorodnych typów siedlisk.

Pomniki przyrody ożywionej – 18 okazów drzew, w tym: buk pospolity - *Fagus sylvatica*, dąb czerwony - *Quercus rubra*, dąb bezszypułkowy - *Quercus petraea*, miłorząb dwuklapowy - *Ginkgo biloba*, kasztanowiec zwyczajny - *Aesculus hippocastanum*, jesion wyniosły - *Fraxinus excelsior*, modrzew polski - *Larix decidua subsp. polonica*, lipa drobnolistna - *Tilia cordata*, platan klonolistny - *Platanus xacerifolia*, dwa okazy żywotnika zachodniego - *Thuja occidentalis* oraz 7 okazów dęba szypułkowego *Quercus robur*.

Na terenie Gminy obowiązuje ochrona gatunkowa roślin, zwierząt i grzybów, która jest obligatoryjna na terytorium całego kraju. Ochrona gatunkowa ma na celu zapewnienie przetrwania i zachowania we właściwym stanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt wraz z ich siedliskami, a w konsekwencji także zachowanie różnorodności genetycznej i biologicznej.

#### Podsumowanie

Program ochrony środowiska stanowić będzie opracowanie koncepcyjne, zawierające informacje na temat obecnego stanu środowiska przyrodniczego, identyfikację problemów ekologicznych Gminy oraz propozycje zadań dotyczących ich eliminacji bądź ograniczenia oddziaływania, przy jednoczesnym założeniu poprawy jakości poszczególnych komponentów środowiska. Dokument nie będzie wskazywać konkretnych działań inwestycyjnych, lecz wyłącznie możliwe kierunki rozwoju, zapewniającego bezpieczeństwo ekologiczne Gminy.

Pomimo, że w planowane działania, mogą w niektórych przypadkach być interpretowane jako ustalające ramy dla późniejszych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, to są one określone są w sposób ogólny (kierunkowy) i nie precyzują zakresu, rodzaju, warunków ani skali zadań, a także nie decydują które z działań, w jakim stopniu i czasie oraz w jakiej skali będą podejmowane, ponadto ich ideą jest poprawa stanu środowiska i warunków życia ludzi.

Projektowany dokument będzie obejmował swym zasięgiem obszar jednej gminy. Realizacja założeń dokumentu nie będzie powodowała oddziaływania transgranicznego

Dokument sporządzony będzie w ścisłej korelacji z innymi dokumentami, zarówno unijnymi i krajowymi, jak i regionalnymi i lokalnymi.

Realizacja postanowień dokumentu nie spowoduje znaczącego negatywnego wpływu na środowisko przyrodnicze i na obszary chronione. Przyczyni się natomiast do poprawy stanu środowiska naturalnego i warunków życia, poprzez poprawę stanu środowiska przyrodniczego Gminy.