

GMINA CZARNA DĄBRÓWKA

STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

SKALA 1:40 000

PLANSZA „ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE”

Załącznik nr 3
do Uchwały nr VI/56/2015
Rady Gminy Czarna Dąbrówka
z dnia 27 kwietnia 2015

ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE

OZNACZENIA

Oznaczenia ogólne

- granica gminy
- granica obrębów geodezyjnych

Rokity nazwy wsi

- granica opracowania zmiany studium

Podstawowe elementy użytkowania i zagospodarowania terenu

- tereny zainwestowane
- lasy
- użytki rolne
- wody śródlądowe
- rzeki i ciekі wodne
- tereny rozwojowe
- tereny o niekorzystnych warunkach dla zabudowy
- perspektywiczne złoża surowców naturalnych
- obszar na którym rozmieszczone będą urządzenia wytwarzające energię z odnawialnych źródeł energii o mocy przekraczającej 100kw wraz ze strefami ochronnymi związanymi z ograniczeniami w zabudowie oraz za gospodarowaniu i użytkowaniu terenu (elektrownie wiatrowe)

Ochrona i kształtowanie środowiska przyrodniczego

- rezerwat przyrody objęty ochroną:
 - "Gniazda Orla Bielika"
 - "Jezioro Małe i Duże Sitno"
- rezerwat przyrody proponowany do objęcia ochroną
- otulina istniejących i projektowanych rezerwatów
- granica Parku Krajobrazowego Dolina Słupi
- proponowane powiększenie PK Dolina Słupi
- granica otuliny PK Dolina Słupi
- proponowane powiększenie otuliny PK Dolina Słupi
- użytek ekologiczny objęty ochroną
- użytek ekologiczny proponowany do objęcia ochroną
- użytek ekologiczny proponowany do objęcia ochroną wg Nadl. Cewice
- monument przyrody objęty ochroną
- monument przyrody proponowany do objęcia ochroną
- granica zespołu przyrodniczo - krajobrazowego proponowanego do objęcia ochroną
- obszar chronionego krajobrazu proponowany do objęcia ochroną
- lasy wodochronne
- lasy glebochronne
- korytarz ekologiczny
- granica Głównego Zbiornika Wód Podziemnych
- granica strefy ochronnej GZWP
- złoża surowców naturalnych C - KOZIN II, E - KOZIN III
- jezioro lobeliowe
- granica strefy ochronnej jezior lobeliowych (zlewnie bezpośrednie)
- główny dział wód
- dział wód niepewny
- stanowisko dokumentacyjne przyrody nieożywionej
- granica systemu Natura 2000
- ścieżka dydaktyczna
- grunty o wysokiej przydatności produkcyjnej:
 - grunty orne III klasy
 - grunty orne IV klasy pochodzenia mineralnego
- obiekt małej retencji wodnej
- wysypisko odpadów ze strefą

