

MAPA PRZEGLĄDOWA
SIEDLISK PRZYRODNICZYCH

OBWÓD OCHRONY WYBRZEŻA

WOLIN

URZĄD MORSKI W SZCZECINIE

Stan na 1.01.2023 r.

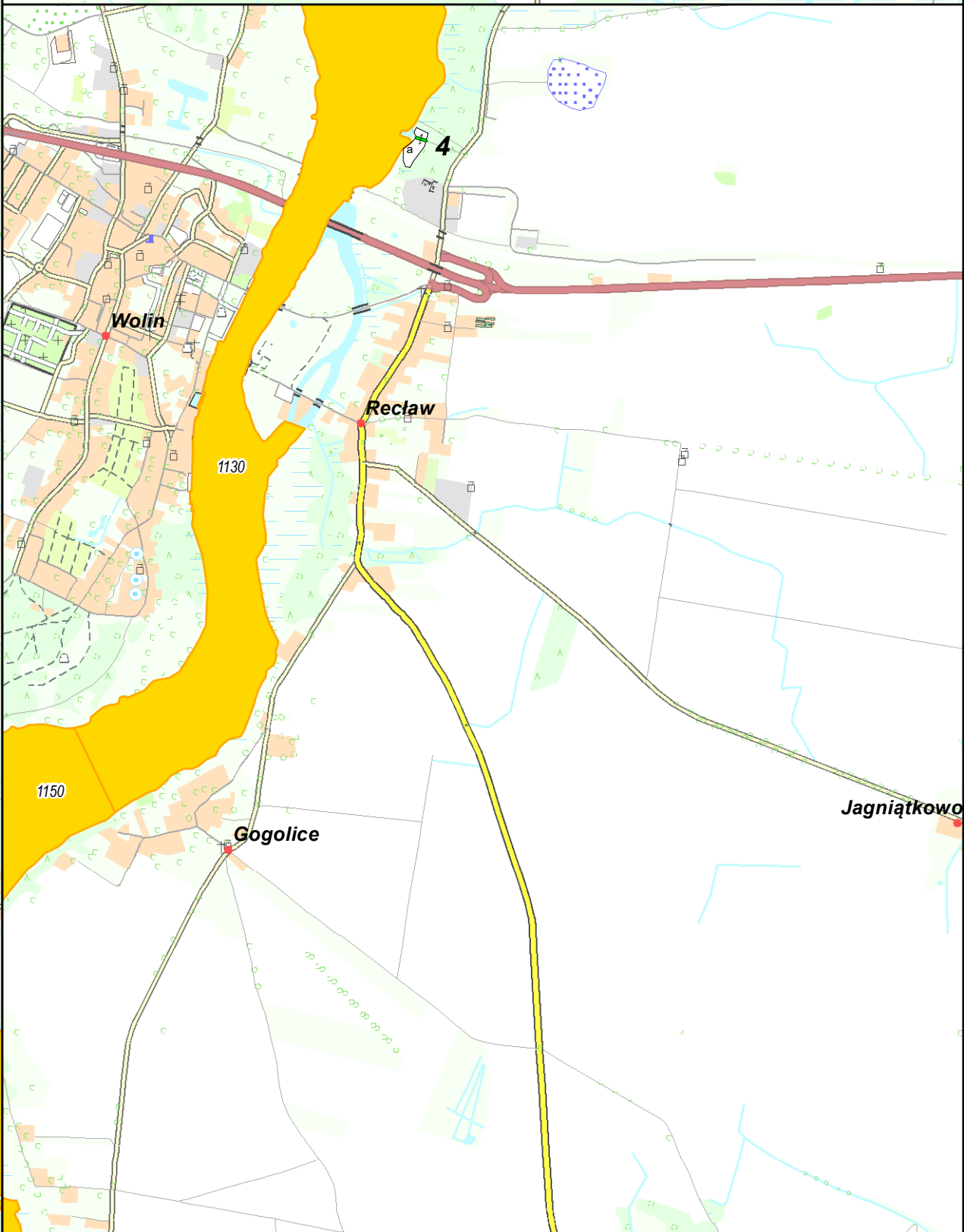
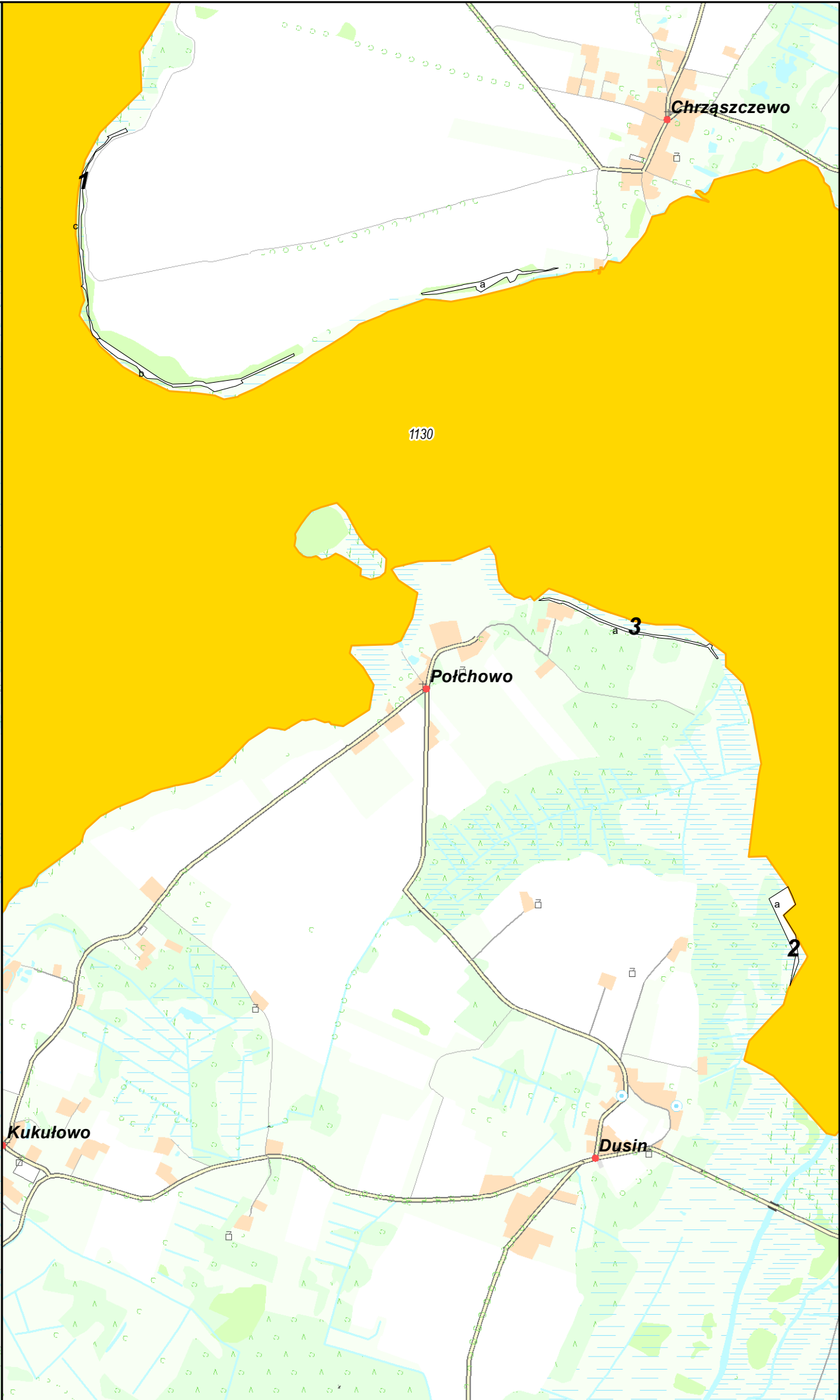
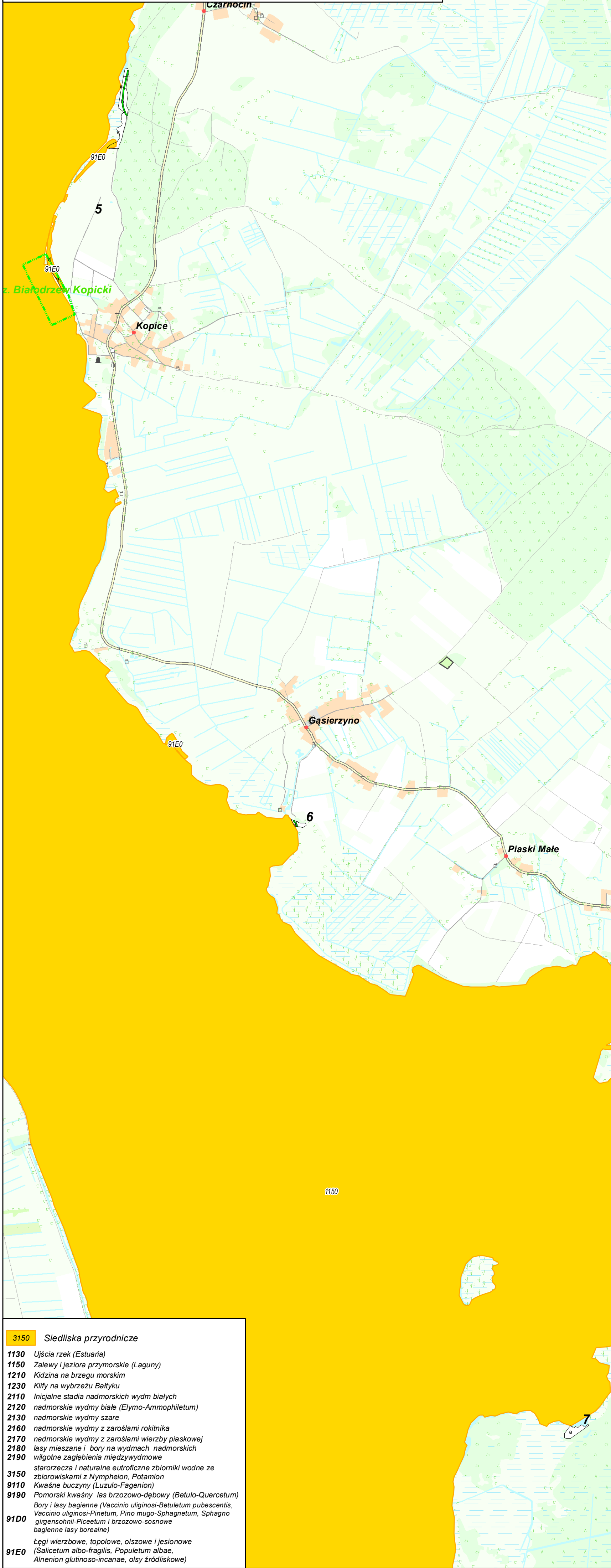
POWIERZCHNIA OGÓLNA 10,00 ha

współwłasność 0.0000 ha

SKALA 1:20 000

500 0 500 1000 1500 2000 2500 m

Układ współrzędnych "PUWG 1992"



Legenda

Obiekty punktowe:

- Budynki
- Kasowniki

Granice:

- Obwodów Ochrony Wybrzeża
- Obchodów Ochrony Wybrzeża
- Linie podziału pow. istniejące
- Linie podziału pow. projektowane
- Pododdziałów

Komunikacja:

- Drogi krajowe
- Drogi wojewódzkie
- Drogi powiatowe
- Drogi gminne
- Pozostałe drogi innej własności
- Kolej

Obiekty liniowe:

- Drogi leśne
- Ścieżki, wizury
- Linie energetyczne, telekomunikacyjne
- Cieki wodne, rowy
- Pasy zaporowe

Podkład topograficzny: Baza obiektów Topograficznych (BDOT 10k)
Stan aktualności podkładu topograficznego: 2021
Źródło: <https://www.geoportal.gov.pl/dane/baza-danych-obiektow-topograficznych-bdot>



Wykonano w TAXUS.UL

Wykonał: Maciej Sarnowski
Sprawdził: Maciej Lewandowski

3150 Siedliska przyrodnicze

- 1130 Ujścia rzek (Estuaria)
- 1150 Zalewy i jeziora przy morskie (Laguny)
- 1210 Kładzina na brzegu morskim
- 1230 Klify na wybrzeżu Bałtyku
- 2110 Inicjalne stadia nadmorskich wydm białych
- 2120 nadmorskie wydmy białe (Elymo-Ammophiletum)
- 2130 nadmorskie wydmy szare
- 2160 nadmorskie wydmy z zaroślami rokitnika
- 2170 nadmorskie wydmy z zaroślami wierzby piaskowej
- 2180 lasy mieszane i bory na wydmach nadmorskich
- 2190 wilgotne zaglebienia międzywydmowe
- 3150 starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z Nymphaea, Potamogeton
- 9110 Kwaśne buczyny (Luzulo-Fagenion)
- 9190 Pomorski kwaśny las brzoźowo-dębowy (Betulo-Quercetum)
- 9190 Bory i lasy bagienne (Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis, Vaccinio uliginosi-Pinetum, Pino mugo-Sphagnetum, Sphagno girgensohnii-Piceetum i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne)
- 91D0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnion glutinoso-incanae, olsy źródłiskowe)
- 91E0