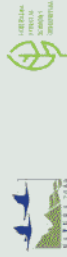
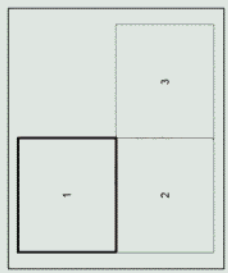


Projektowane Obszary
Specjalnej Ochrony Ptaków
Natura 2000



Projektowane Obszary
Specjalnej Ochrony Ptaków
Natura 2000

PLB100003
Doliny Przysowy i Studwi
arkusz 1/3



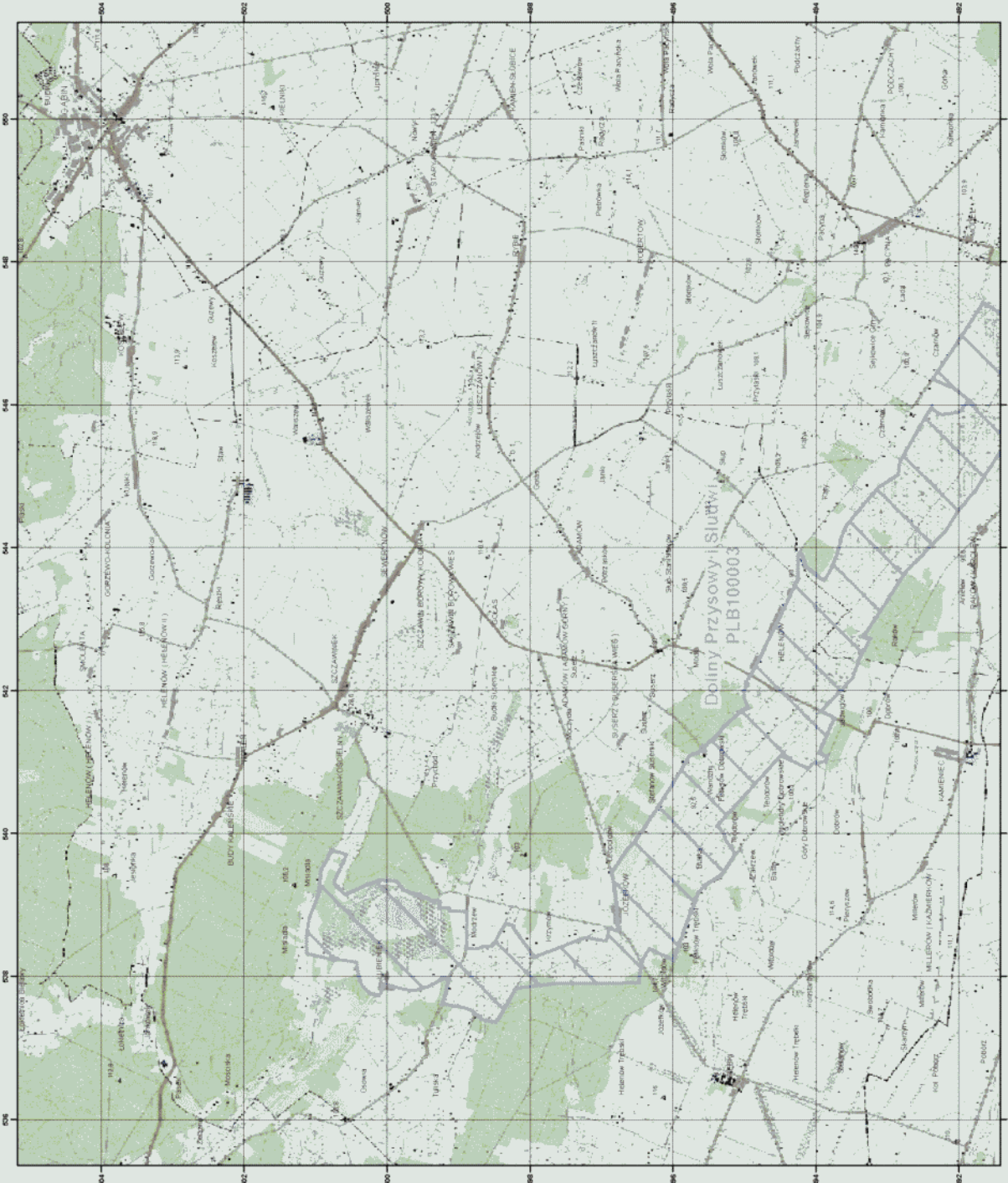
0 0,5 1 2
km

projektowany obszar
specjalnej ochrony ptaków
sąsiadujący obszar specjalnej
ochrony ptaków

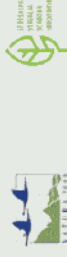
Układ współrzędnych dla obszarów geologicznych 1992
Geodestylny układ danejienia EUREF-89

Produktogeograficzny: Mapa 1:100 000
Wydawnictwo Gospodarki Wydrukowej Gródka 21 Tel. 0664 22 00 00
Edycja 2002

Opracowanie: Górnictwo i Gospodarka Środowiska
Stan na VII 2011

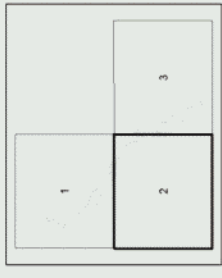


Projektowane Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000



Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska

PLB100003
Dolina Przysowy i Studwi arkusz 2/3



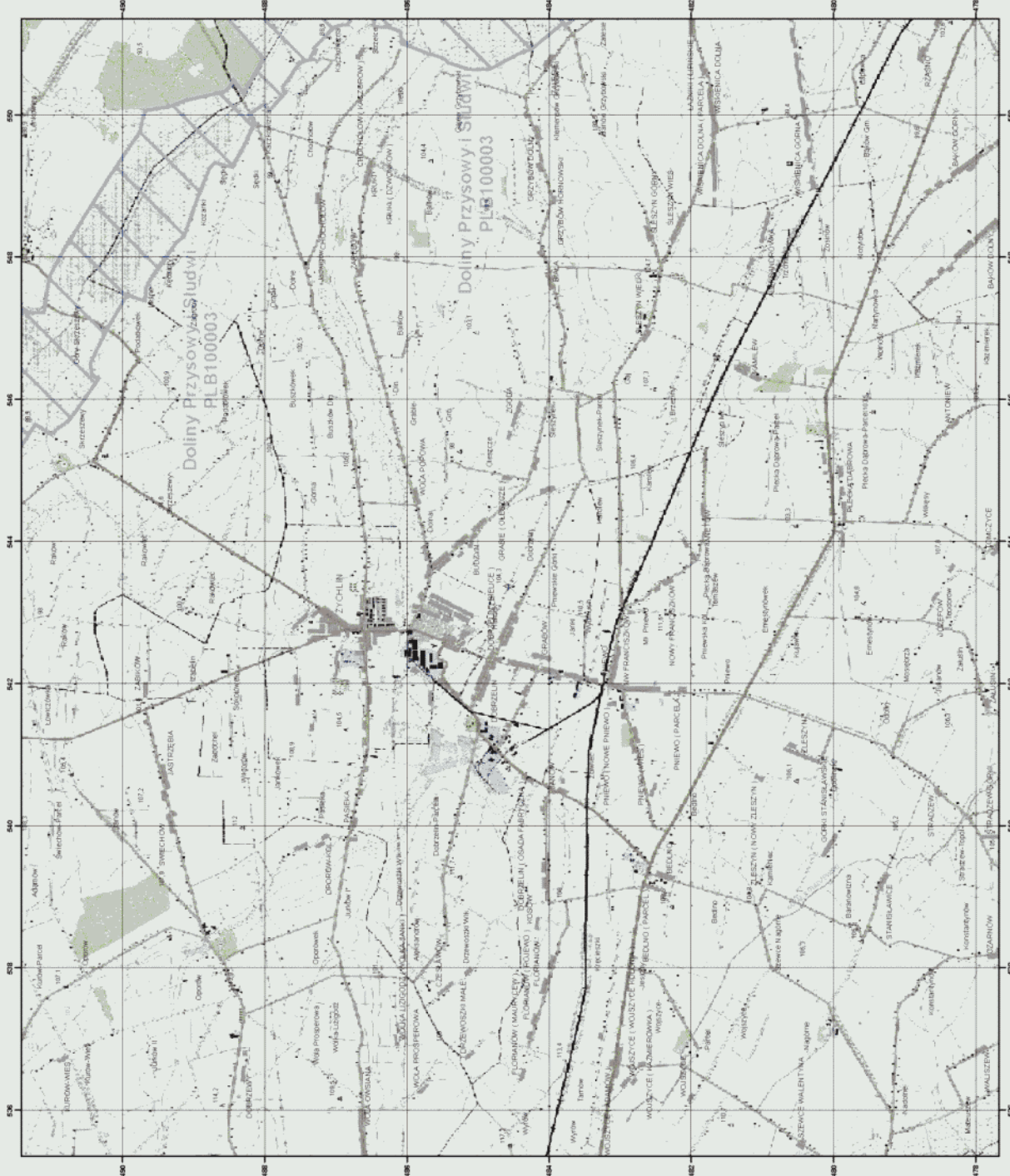
3 km
0 0,5 1 2

projektowany obszar specjalnej ochrony ptaków
sąsiedzący obszar specjalnej ochrony ptaków

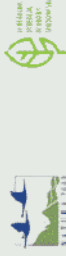
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
(geodezyjny układ odniesienia EUREF-89)

Podkład topograficzny: Wielko Level 2
Wykonawca: Wydział Gospodarki Terenowej
Edycja: 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
Stan na VII 2011

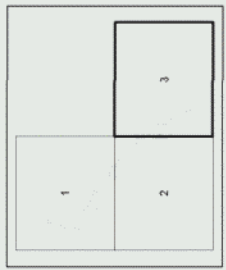


Projektowane Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000



Generałna Dyrekcja Ochrony Środowiska

PLB100003 Dolina Przyływy i Studwi arkusz 3/3



projektowany obszar ochrony ptaków
specjalnej ochrony ptaków
sąsiedzący obszar specjalnej
ochrony ptaków

0 0,5 1 2 3 km

Układ współrzędnych biegunowych prostokątnych 1992
Geodætyczny układ odniesienia EUREF-92

Poziom topograficzny: 1:50 000
Wykonawca: Wódzki Ośrodek Kształcenia i Doskonalenia
Ewena 2002

Opracowanie: Generałna Dyrekcja Ochrony Środowiska
Data na VII 2011

