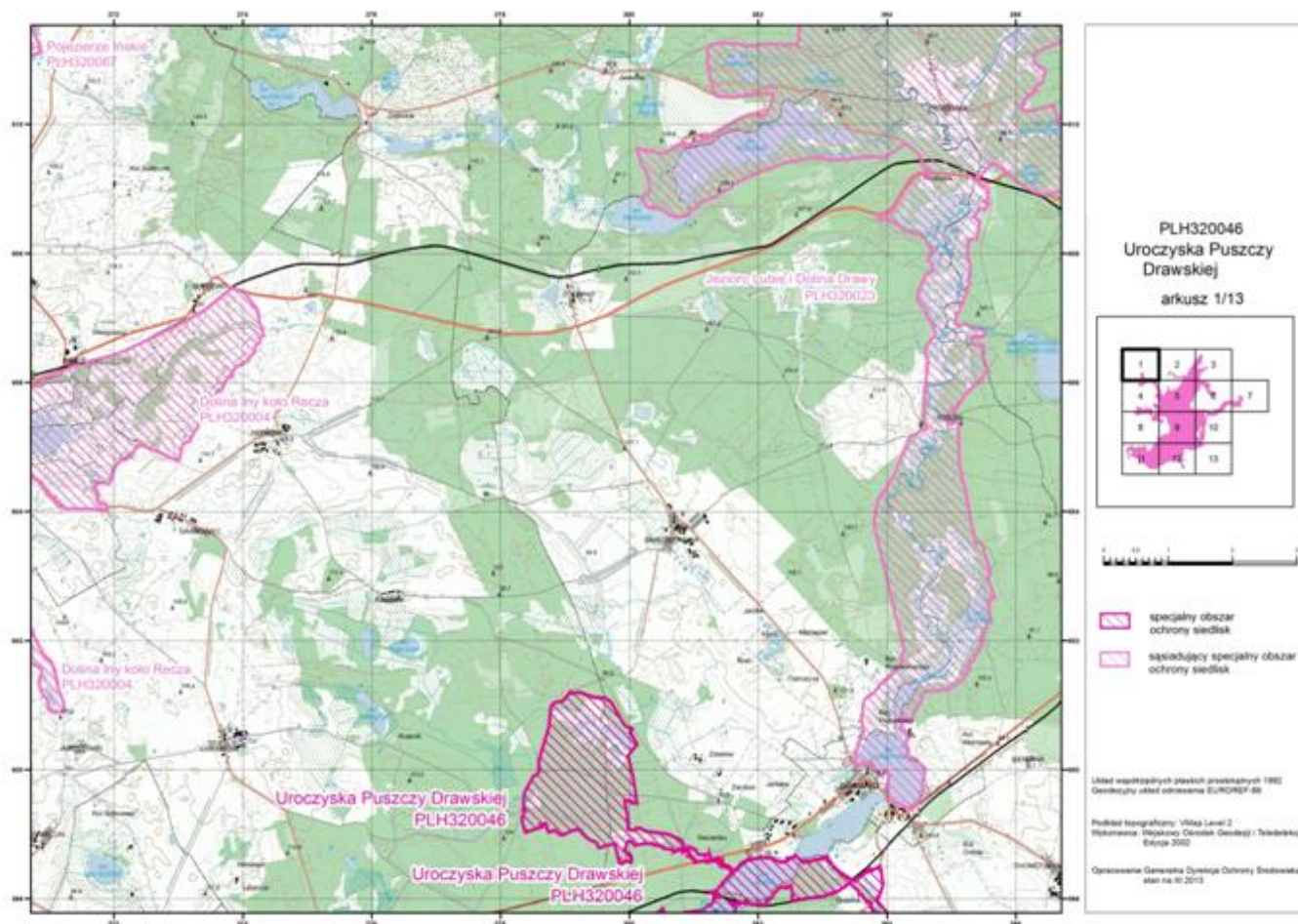
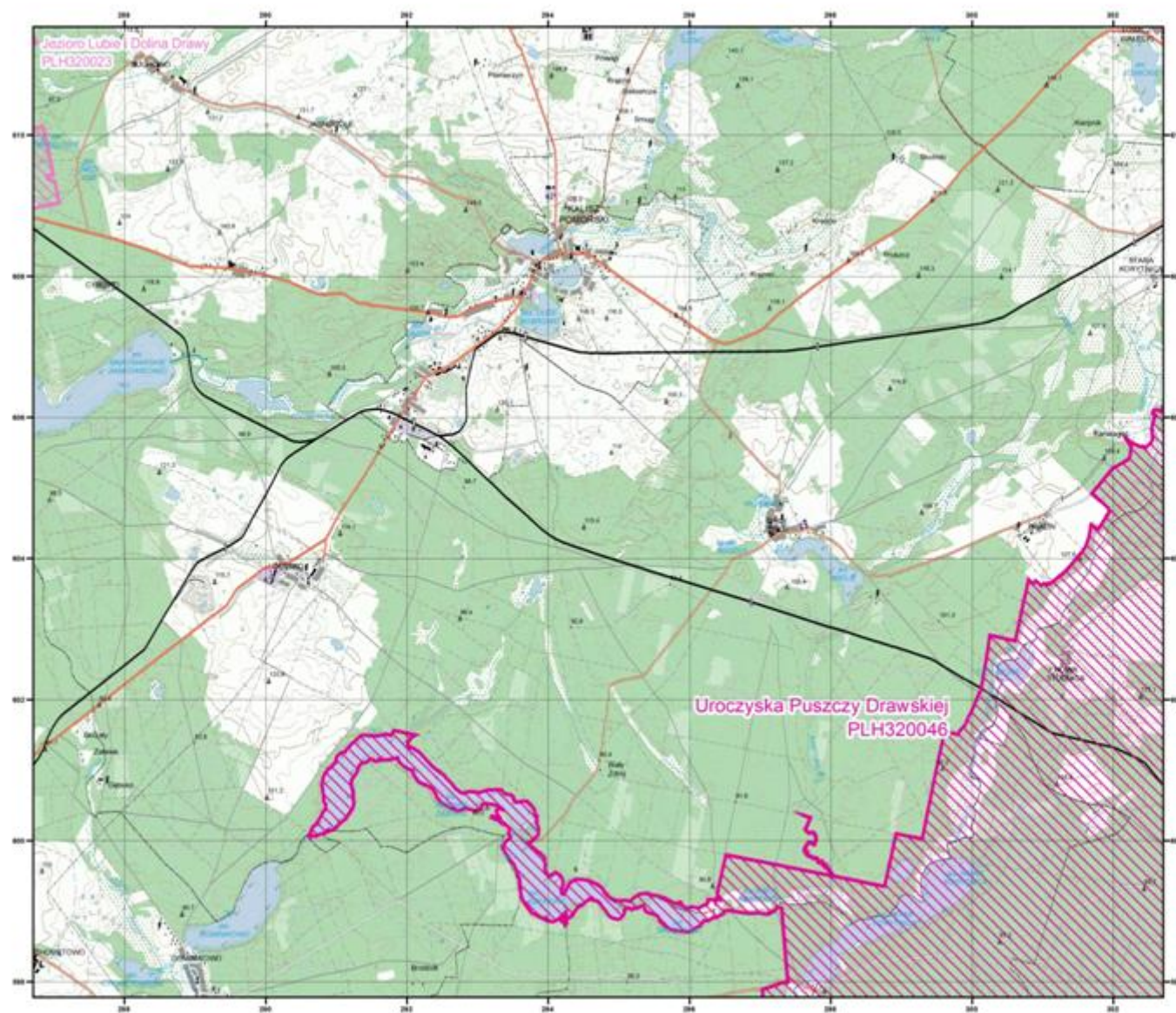


Załącznik nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie,
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim
i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu
z dnia 2017 r.



Mapa obszaru Natura 2000.





PLH320046
Uroczyska Puszczy
Drawskiej
arkusz 2/13

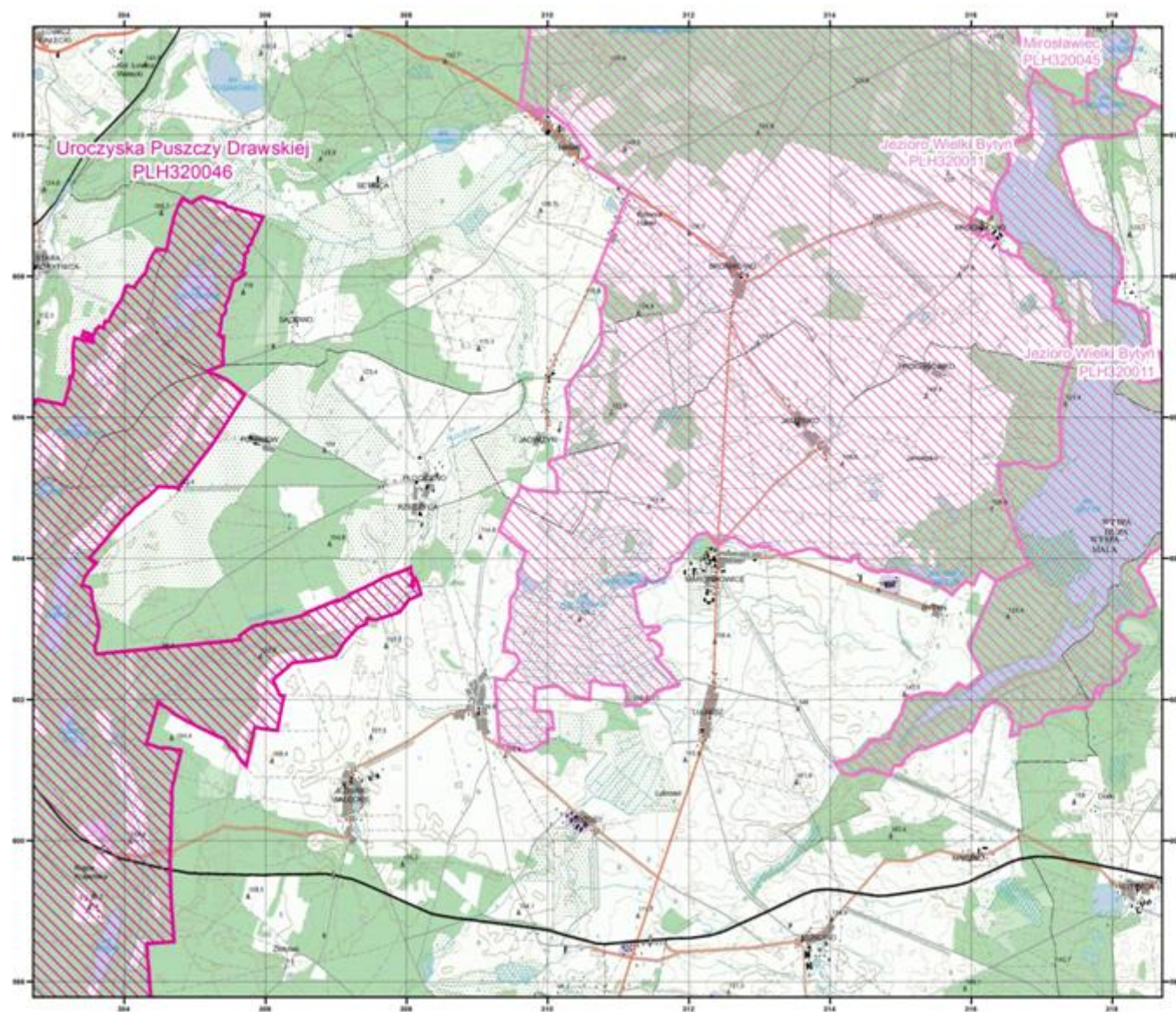


-  specjalny obszar
ochrony siedlisk
-  sąsiadujący specjalny obszar
ochrony siedlisk

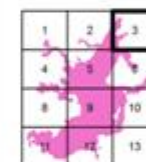
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyjny układ odniesienia EUROREF-89



Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wyższy Ośrodek Geodezji i Telematyki
Edycja 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na XI 2013



PLH320046
Uroczyska Puszczy
Drawskiej
arkusz 3/13

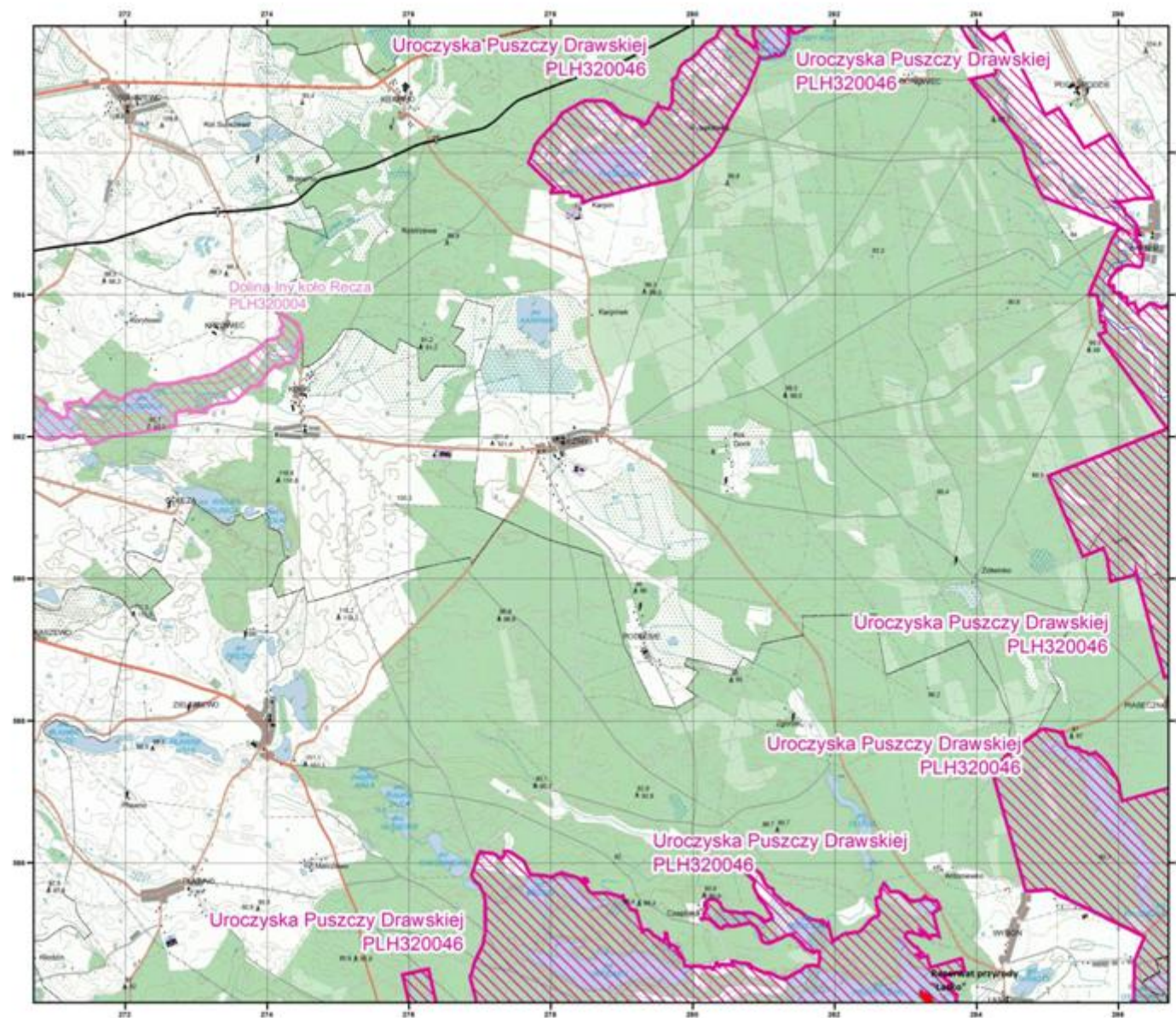


-  specjalny obszar ochrony siedlisk
-  sąsiadujący specjalny obszar ochrony siedlisk

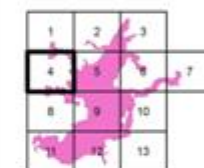
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyczny układ odniesienia EUREF-89



Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wojskowy Ośrodek Geodezyjny i Teledetekcji
Edycja 2002

Opracowanie: Generałna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na X 2013



PLH320046
Uroczyska Puszczy Drawskiej
arkusz 4/13

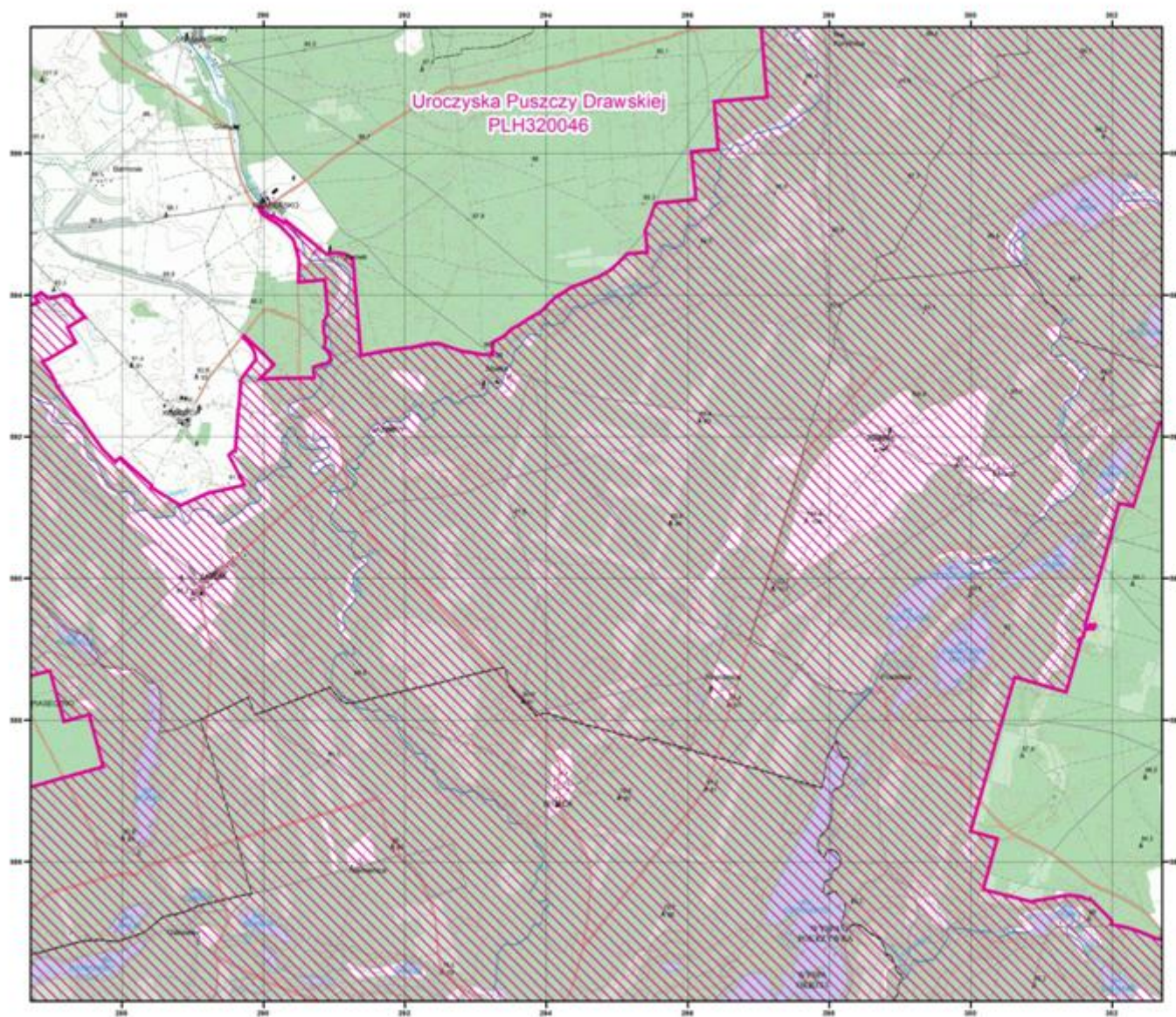


-  specjalny obszar ochrony siedlisk
-  sąsiadujący specjalny obszar ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyjny układ odniesienia EUROREF-89



Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wojskowy Ośrodek Geodezji i Teledetekcji
Edycja 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na XI 2013



PLH320046
Uroczyska Puszczy
Drawskiej
arkusz 5/13

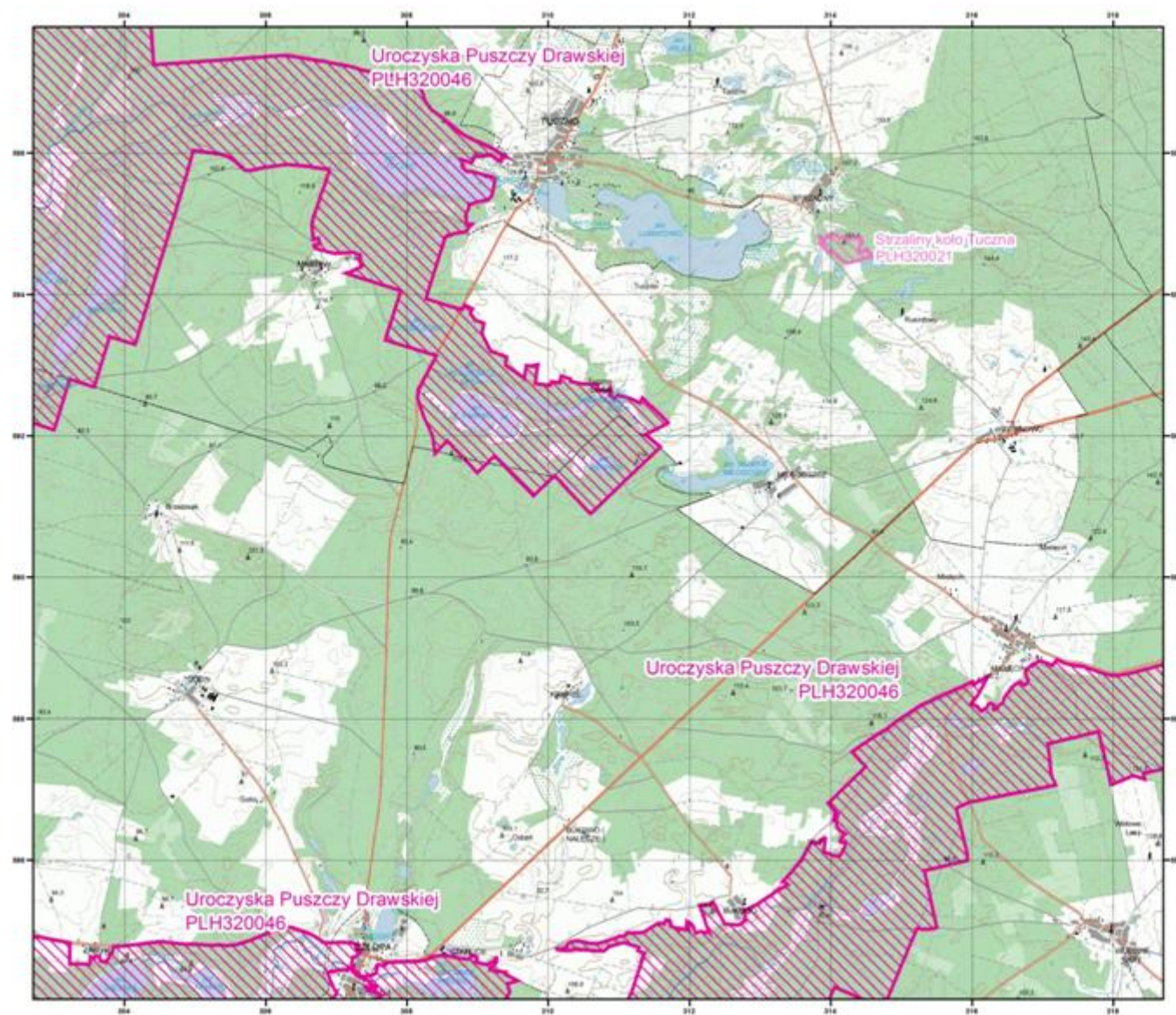


-  specjalny obszar ochrony siedlisk
-  sąsiadujący specjalny obszar ochrony siedlisk

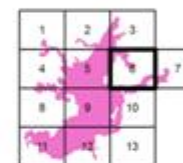
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyjny układ odniesienia EUROREF-89

Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wyższy Ośrodek Geodezyjny i Teledetekcji
Edycja 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na XI 2013



PLH320046
Uroczyska Puszczy
Drawskiej
arkusz 6/13

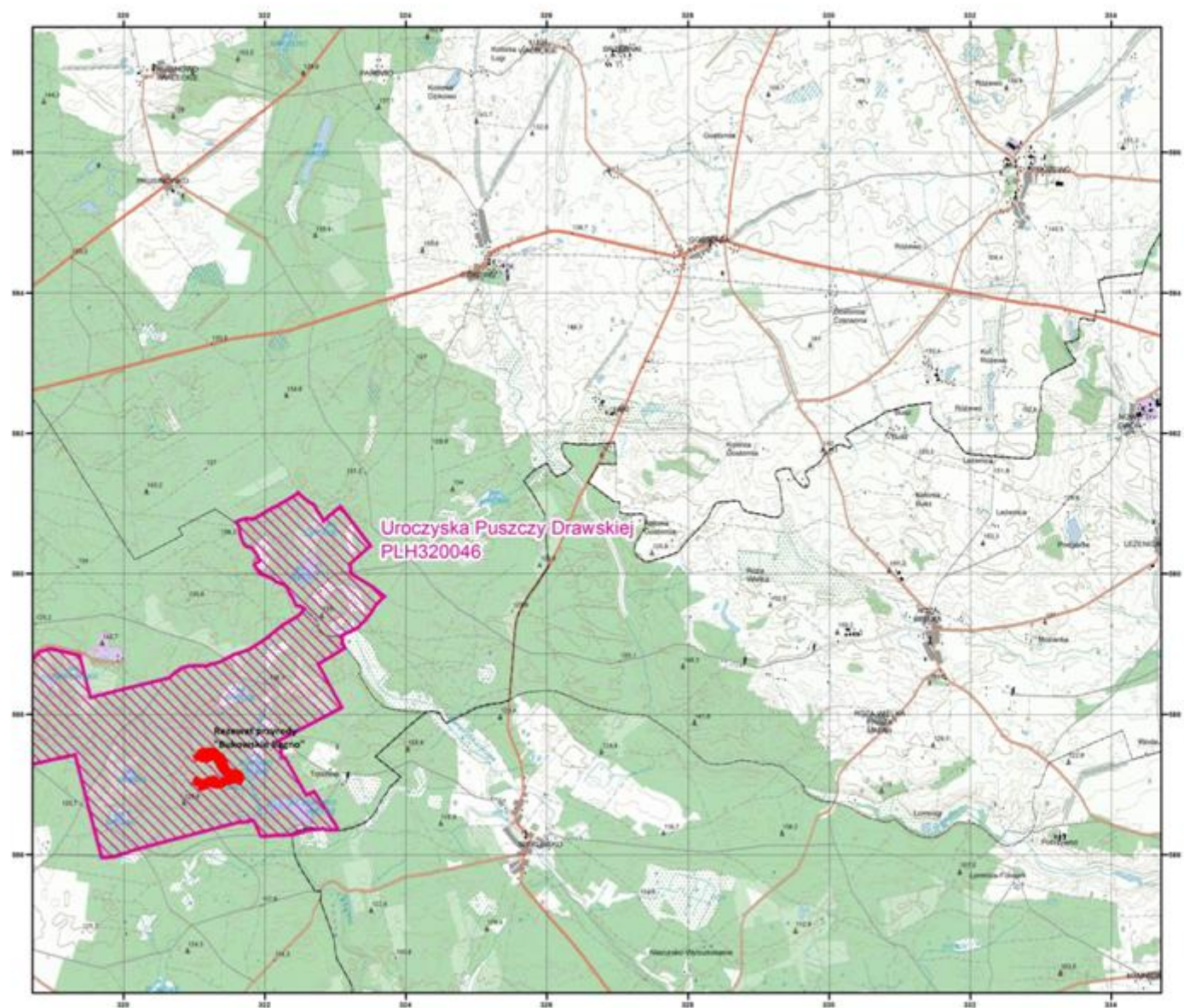


- specjalny obszar ochrony siedisk
- sąsiadujący specjalny obszar ochrony siedisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1982
Geodezyczny układ odniesienia EUROREF-89

Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wojskowy Ośrodek Geodezji i Środowiska
Edycja 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na XI 2013



PLH320046
Uroczyska Puszczy
Drawskiej
arkusz 7/13

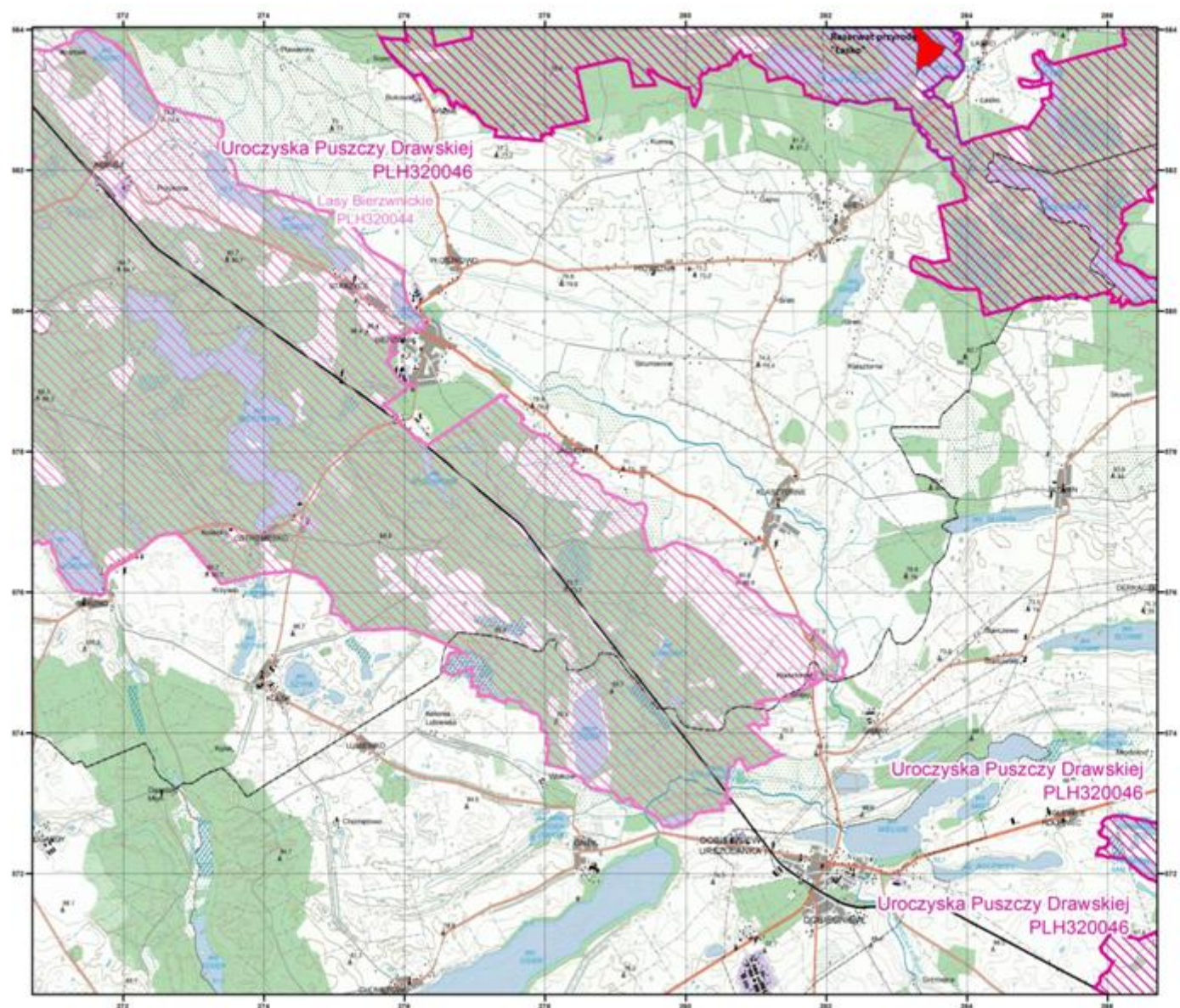


- specjalny obszar ochrony siedlak
- sąsiadujący specjalny obszar ochrony siedlak

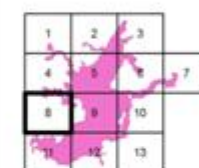
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyjny układ odniesienia EUROREF-89



Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wojskowy Ośrodek Geodezyjny i Telematyczny
Edycja 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na XI 2013



PLH320046
Uroczyska Puszczy
Drawskiej
arkusz 8/13

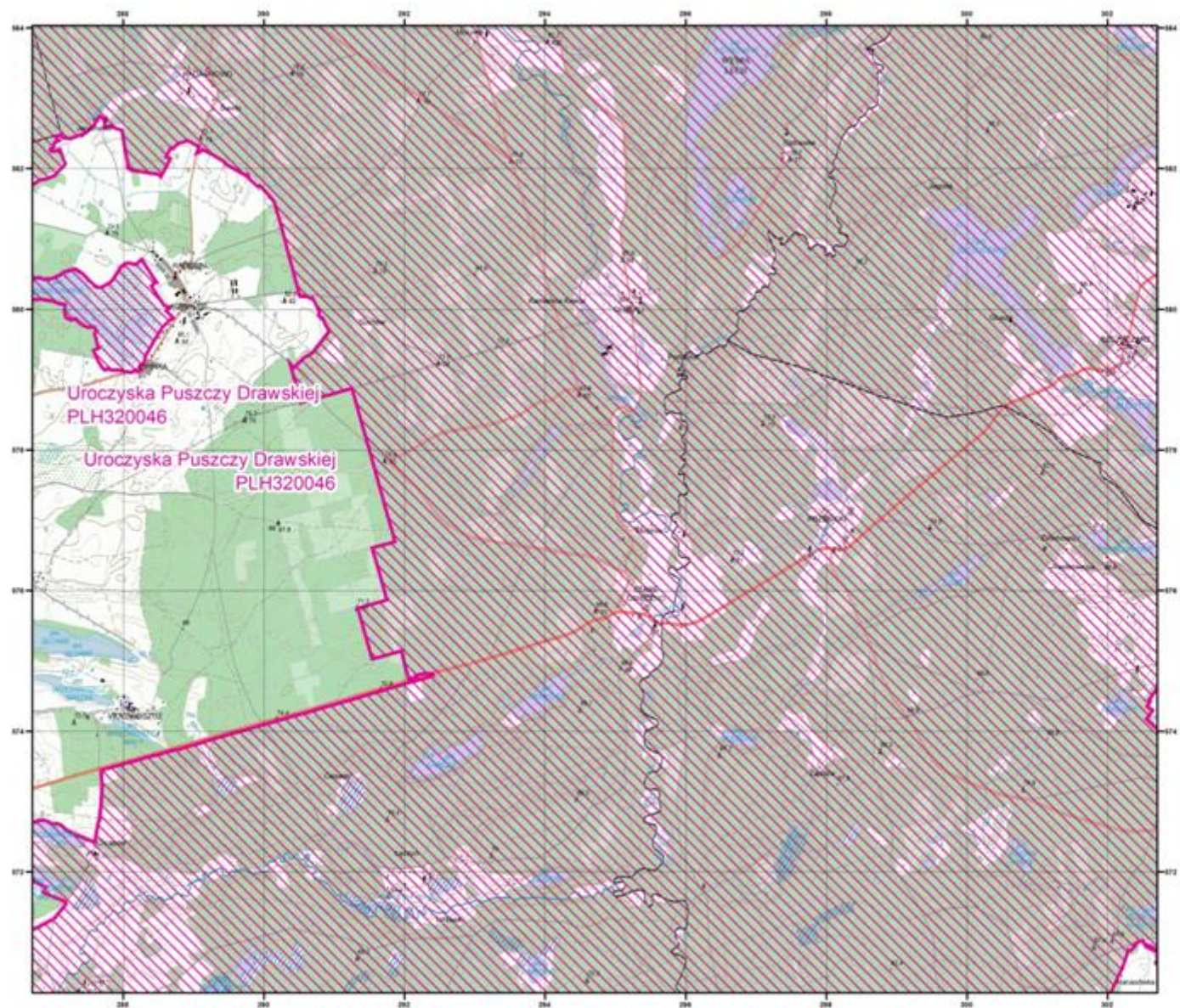


-  specjalny obszar ochrony siedlisk
-  sasiadujący specjalny obszar ochrony siedlisk

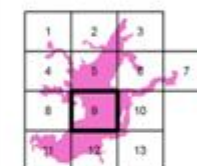
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyczny układ odniesienia EUROREF-89

Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wojewódzki Główny Geodeta i Teledetekcja
Edycja 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na XI 2013



PLH320046
Uroczyska Puszczy Drawskiej
arkusz 9/13

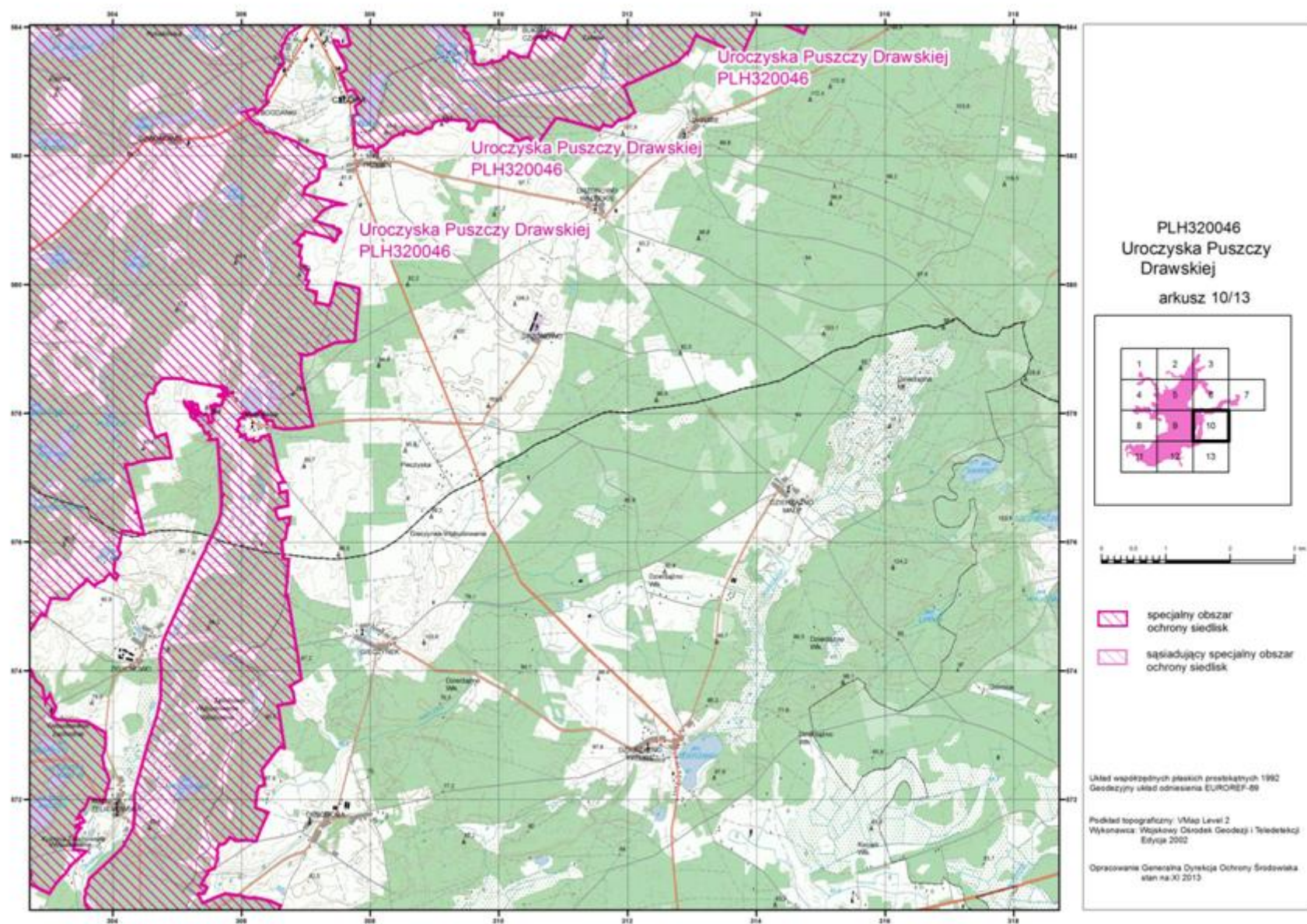


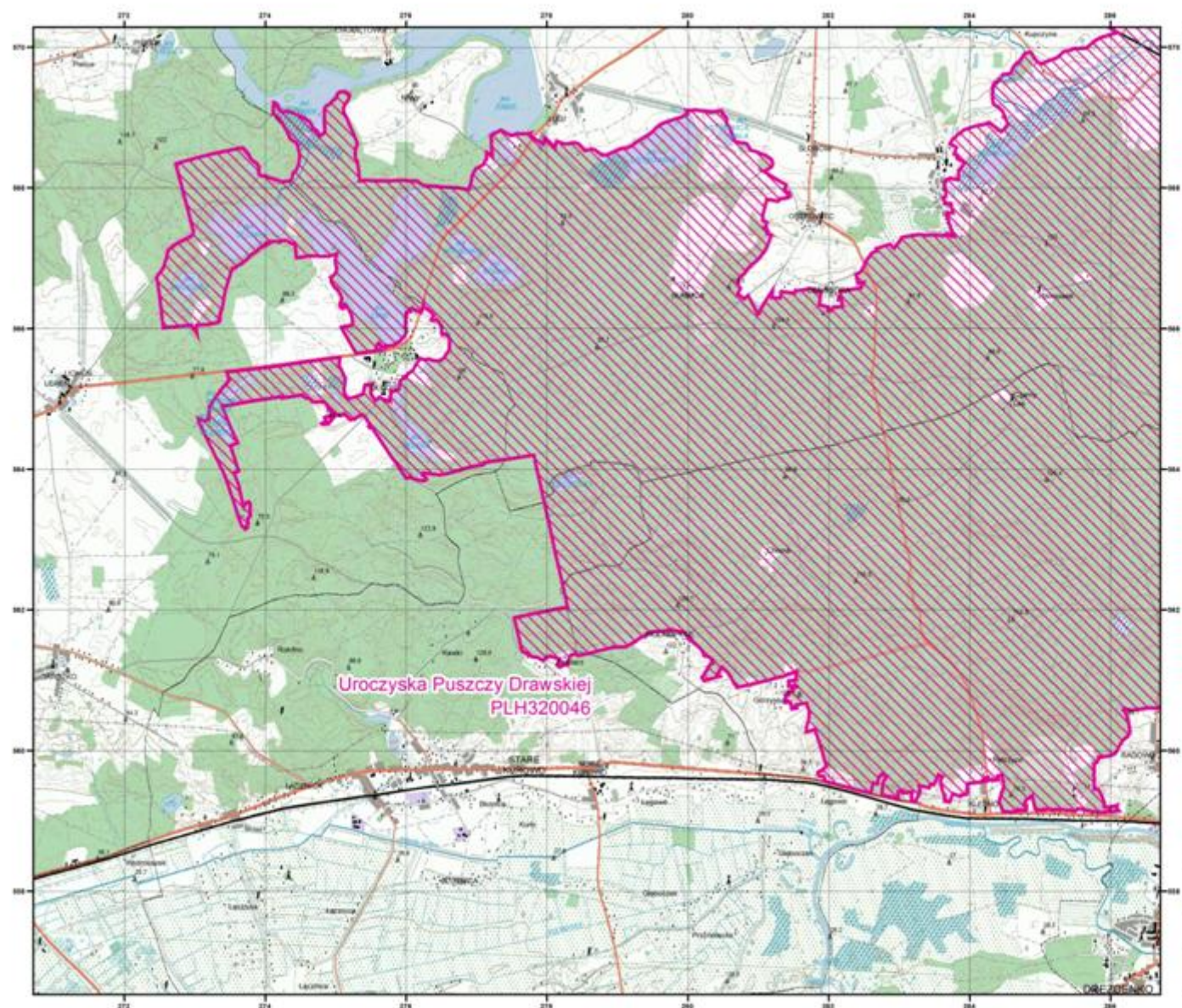
- specjalny obszar ochrony siedlisk
- sąsiadujący specjalny obszar ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyjny układ odniesienia: EUREF-89

Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wojewódzki Ośrodek Geodezji i Teledetekcji
Edycja: 2002

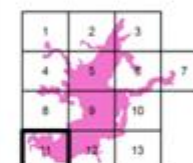
Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na XI 2013







PLH320046
Uroczyska Puszczy
Drawskiej

arkusz 11/13

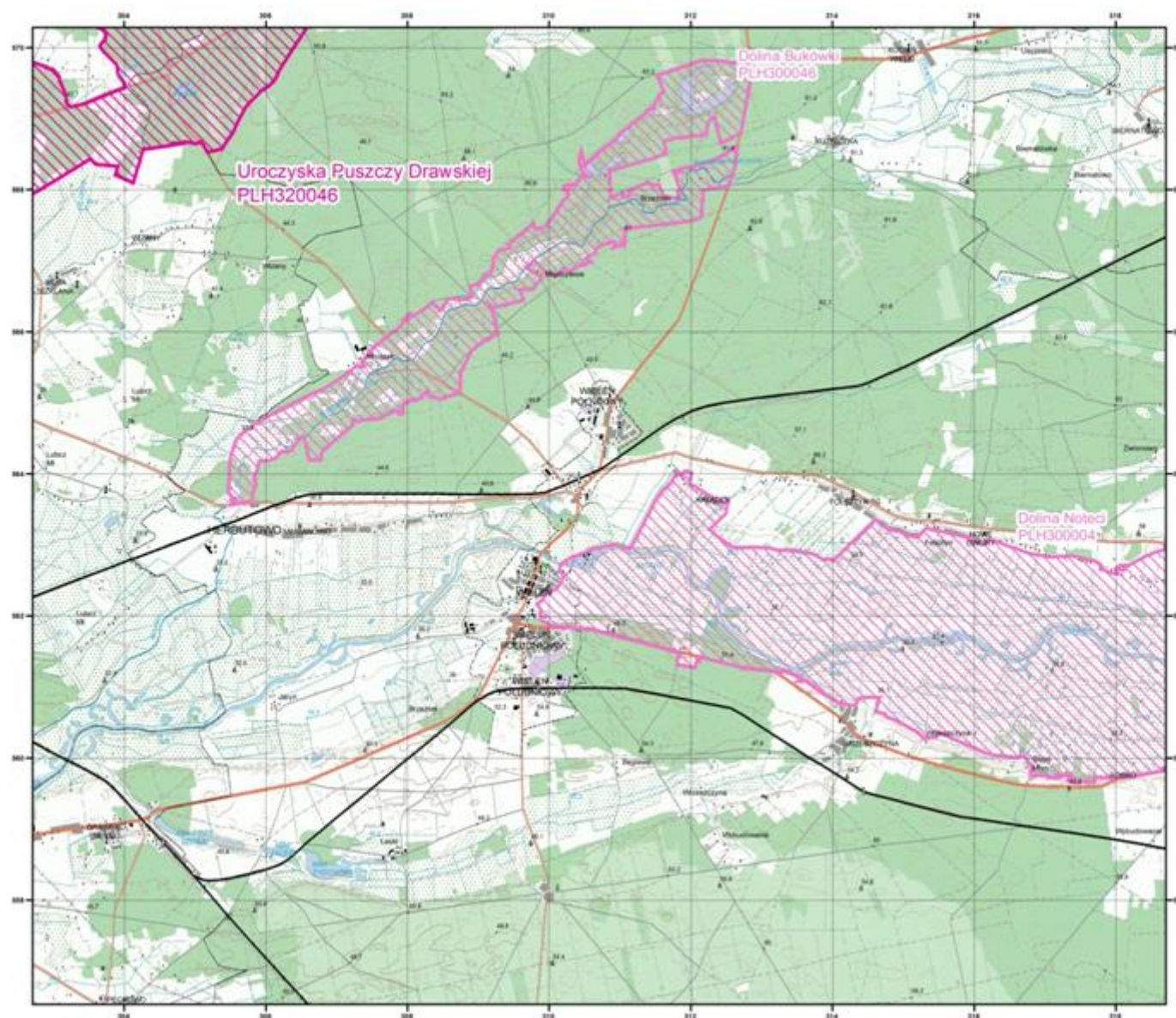


-  specjalny obszar ochrony siedlisk
-  sąsiadujący specjalny obszar ochrony siedlisk

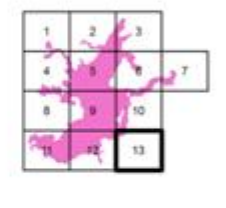
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyjny układ odniesienia EUROREF-89



Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wojewódzki Ośrodek Geodezji i Teledetekcji
Edycja 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na XI 2013



PLH320046
Uroczyska Puszczy
Drawskiej
arkusz 13/13



-  specjalny obszar ochrony siedisk
-  sąsiadujący specjalny obszar ochrony siedisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyjny układ odniesienia EUROREF-89

Podkład topograficzny: 1:Map Level 2
Wykonawca: Wydział Ochrony Geodezji i Teledetekcji
Etycja 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na XI 2013