

Natura 2000

Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



PLB280015 Ostoja Warmińska

arkusz 1 / 14

Skala 1 : 50 000





Aktualność danych: 01.03.2019

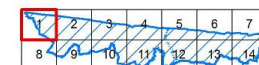
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

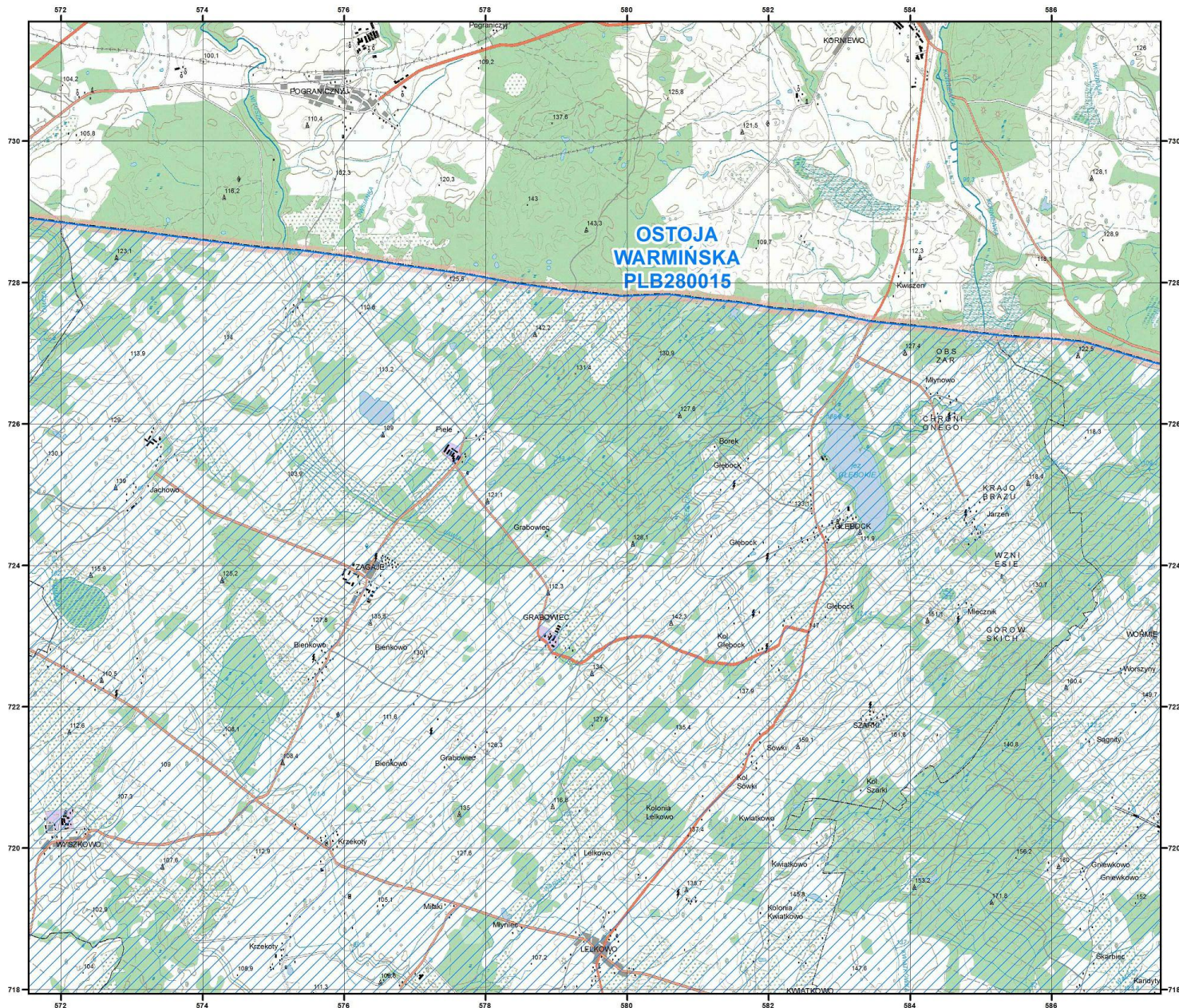
Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezyjny układ odniesienia
EUREF89

PLB280015
Ostoja Warmińska

 obszar specjalnej ochrony
ptaków

 sąsiadujące obszary specjalnej
ochrony ptaków





Natura 2000
Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



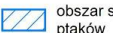

PLB280015
Ostoja Warmińska

arkusz 2 / 14
Skala 1 : 50 000

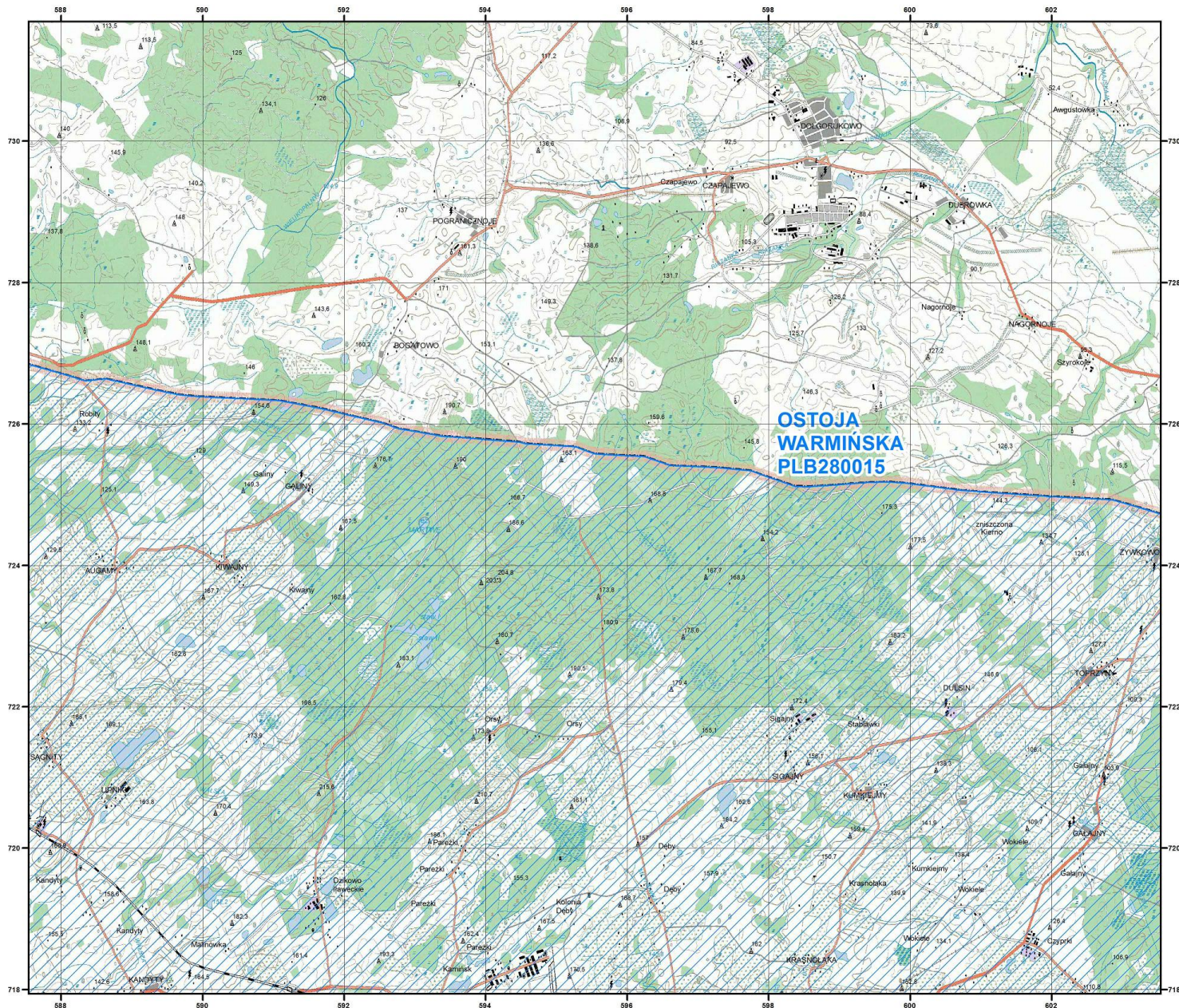


Aktualność danych: 01.03.2019
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezyjny układ odniesienia
EUREF89

- PLB280015
Ostoja Warmińska
-  obszar specjalnej ochrony ptaków
 -  sąsiadujące obszary specjalnej ochrony ptaków





Natura 2000

Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



PLB280015 Ostoja Warmińska

arkusz 3 / 14

Skala 1 : 50 000





Aktualność danych: 01.03.2019

Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

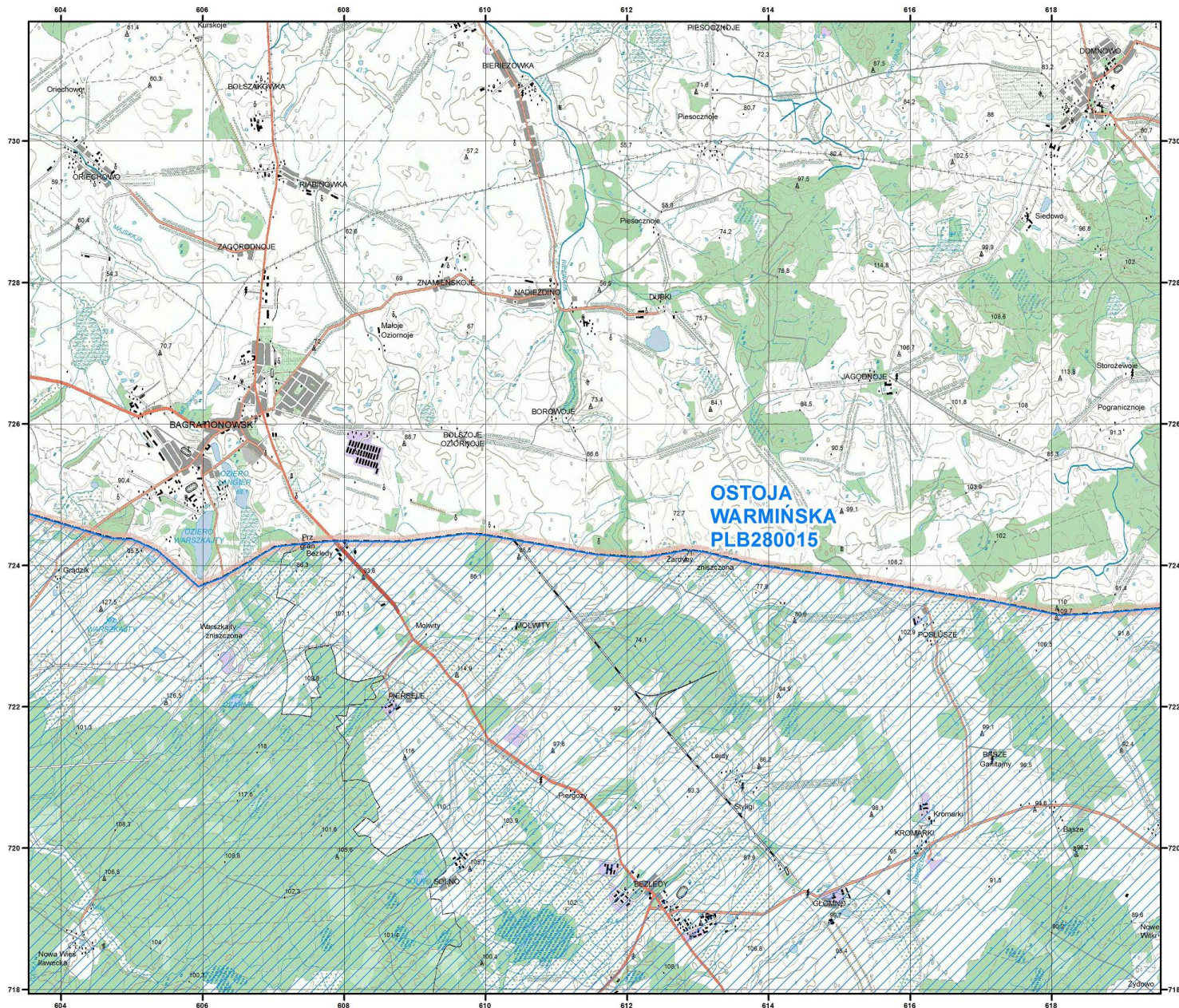
Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezjny układ odniesienia
EUREF89

PLB280015
Ostoja Warmińska

 obszar specjalnej ochrony
ptaków

 sąsiadujące obszary specjalnej
ochrony ptaków





Natura 2000
Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków

GENERALNA
DYREKCJA
OCHRONY
ŚRODOWISKA



PLB280015 Ostoja Warmińska

arkusz 4 / 14
Skala 1 : 50 000

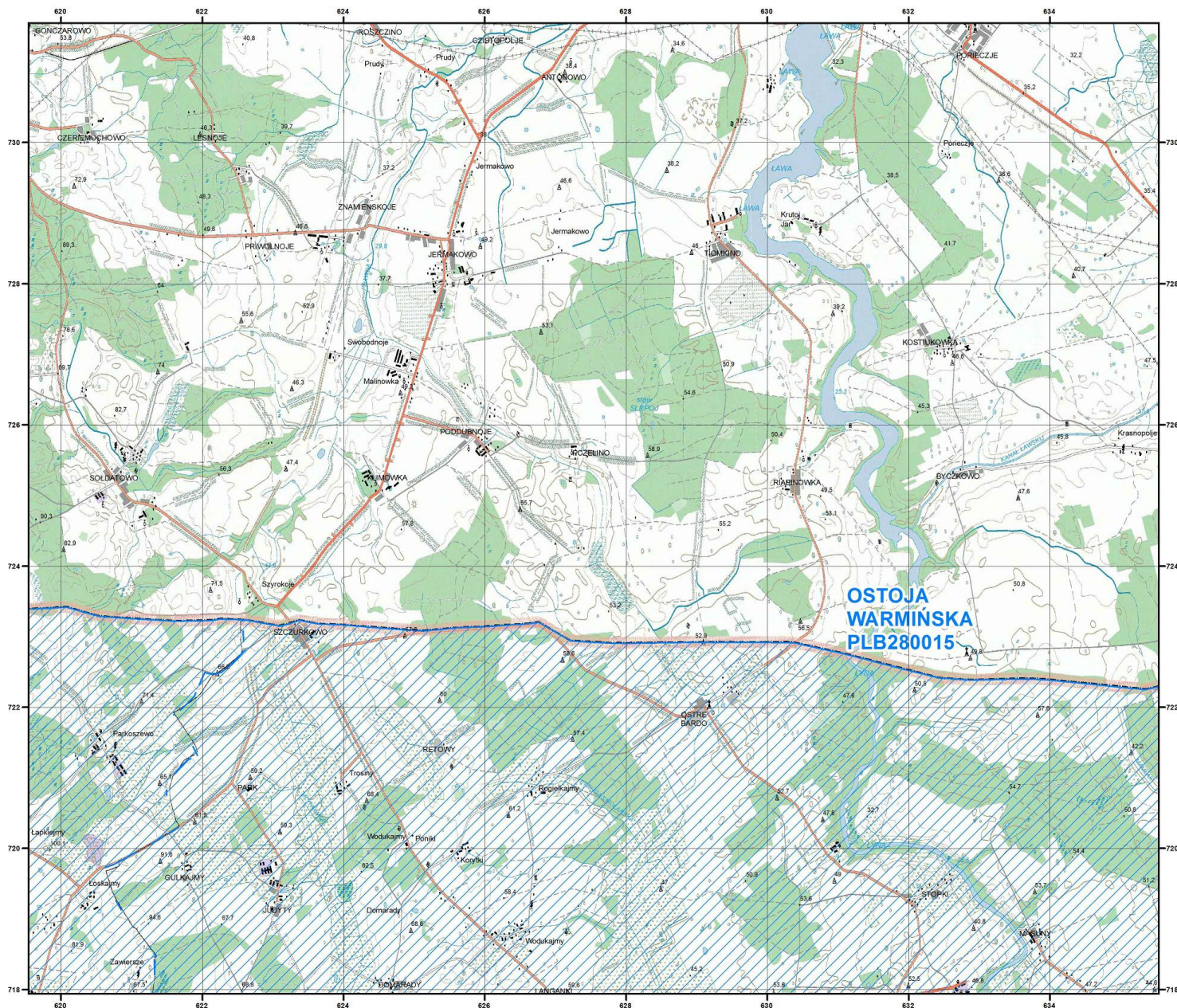
Aktualność danych: 01.03.2019
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezyjny układ odniesienia
EUREF89

PLB280015
Ostoja Warmińska

-  obszar specjalnej ochrony ptaków
-  sąsiadujące obszary specjalnej ochrony ptaków

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14



Natura 2000
Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



PLB280015
Ostoja Warmińska



arkusz 5 / 14

Skała 1 : 50 000

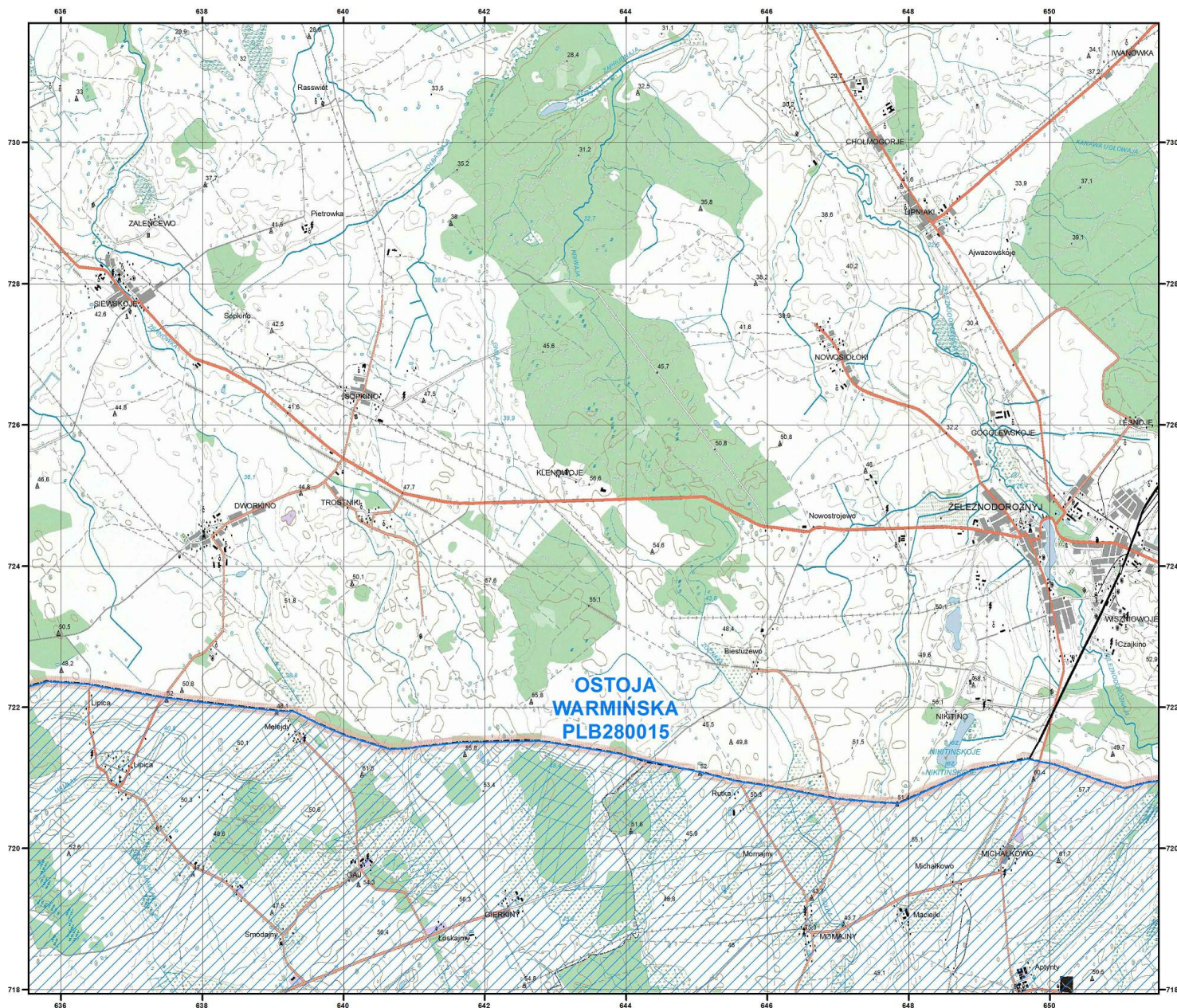


Aktualność danych: 01.03.2019
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezyjny układ odniesienia
EUREF89

- PLB280015
Ostoja Warmińska
-  obszar specjalnej ochrony ptaków
 -  sąsiadujące obszary specjalnej ochrony ptaków

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14



Natura 2000
Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



PLB280015
Ostoja Warmińska



arkusz 6 / 14

Skala 1 : 50 000

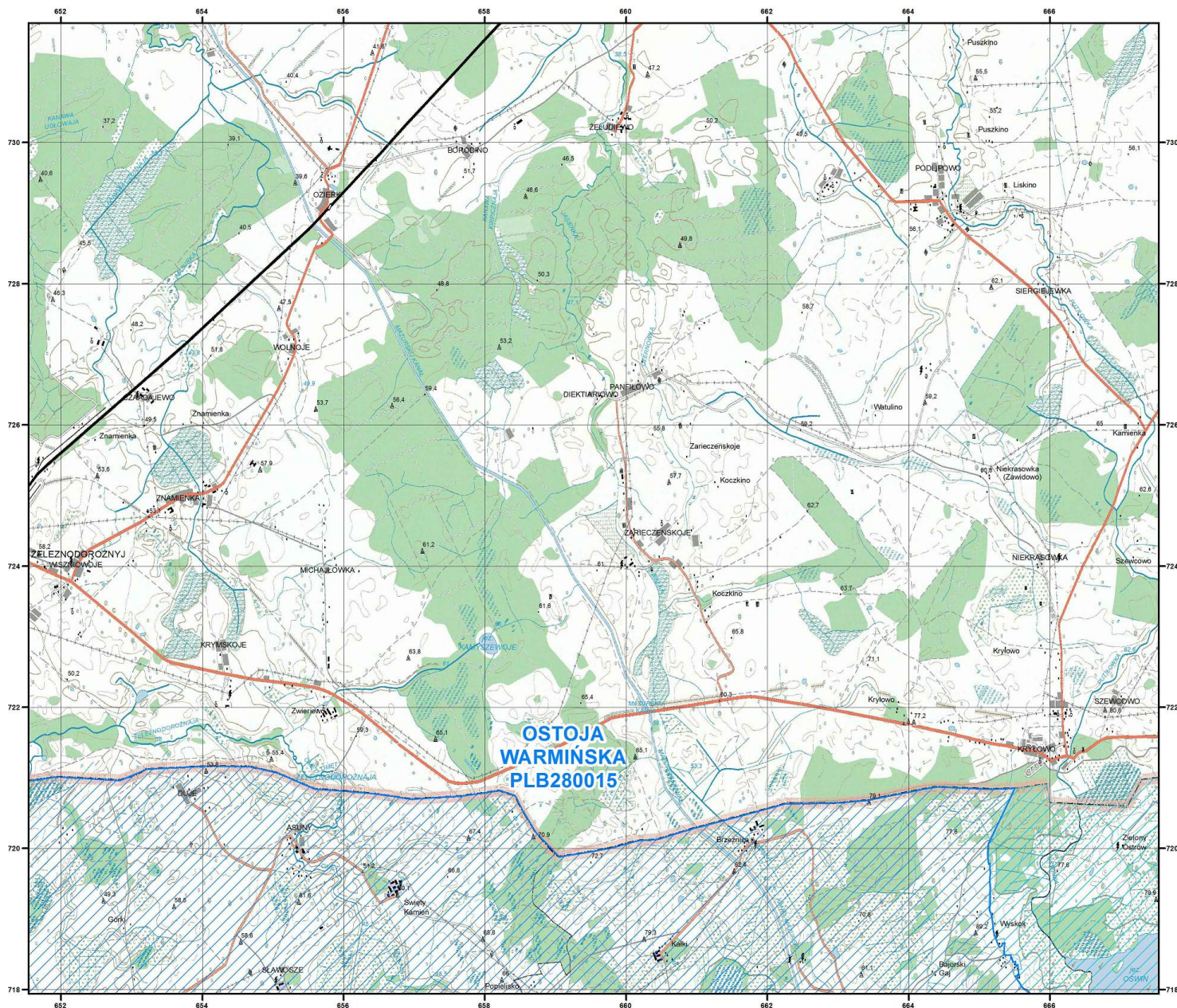


Aktualność danych: 01.03.2019
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezyjny układ odniesienia
EUREF89

- PLB280015
Ostoja Warmińska
-  obszar specjalnej ochrony ptaków
 -  sąsiadujące obszary specjalnej ochrony ptaków





Natura 2000
Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



PLB280015
Ostoja Warmińska



arkusz 7 / 14

Skala 1 : 50 000

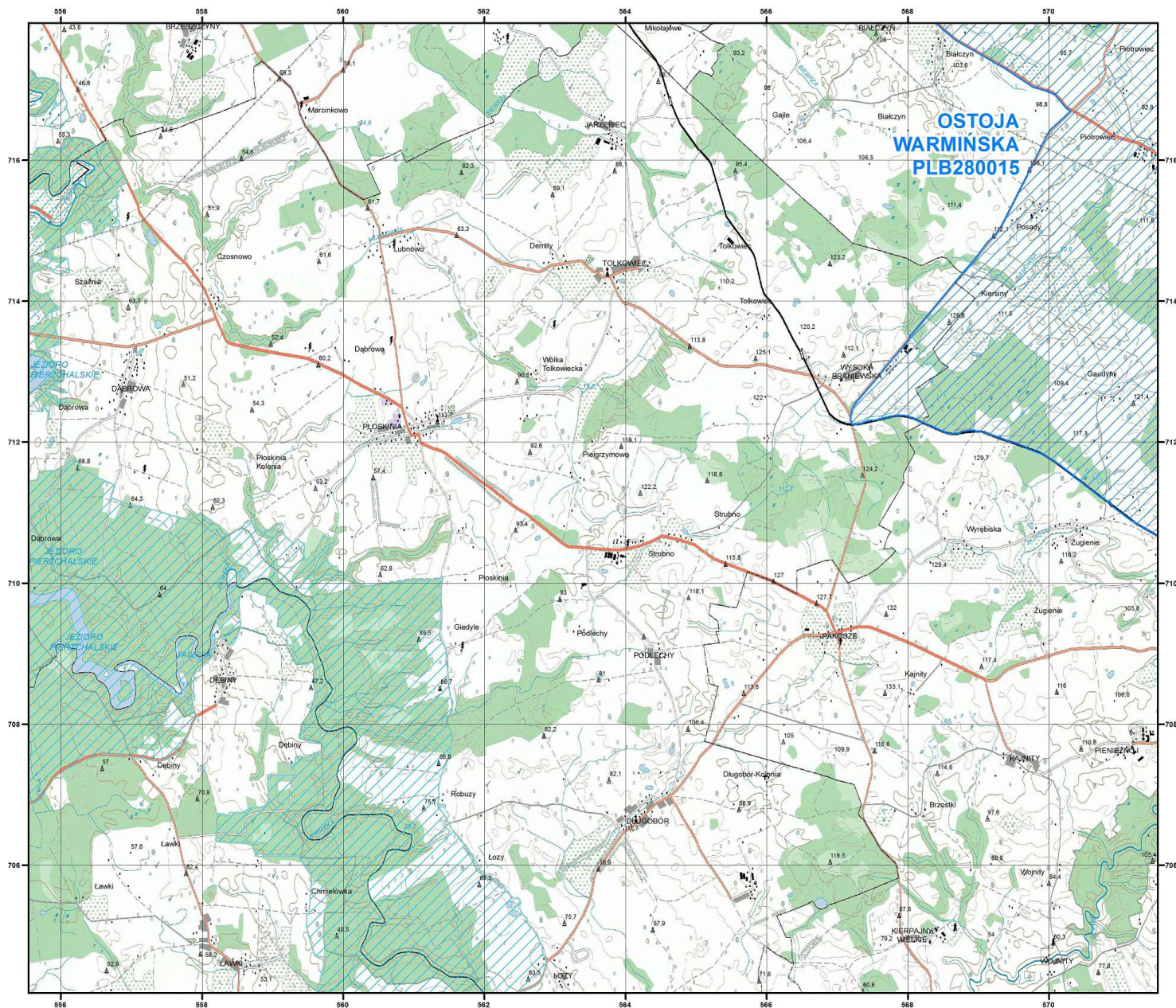


Aktualność danych: 01.03.2019
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezyczny układ odniesienia
EUREF89

- PLB280015
Ostoja Warmińska
-  obszar specjalnej ochrony ptaków
 -  sąsiadujące obszary specjalnej ochrony ptaków

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14



Natura 2000
Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



PLB280015
Ostoja Warmińska

arkusz 8 / 14

Skala 1 : 50 000

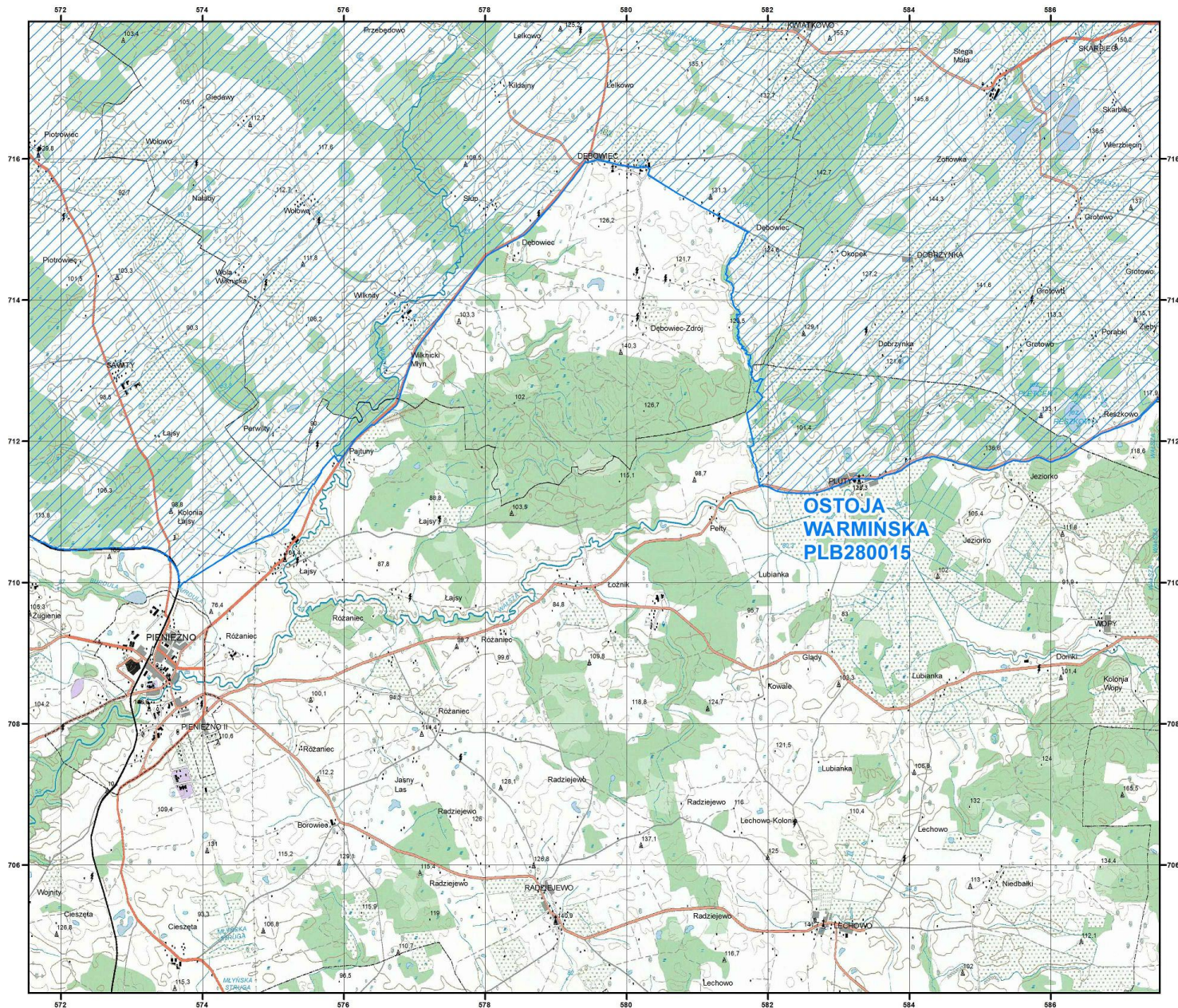


Aktualność danych: 01.03.2019
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezyjny układ odniesienia
EUREF89

- PLB280015
Ostoja Warmińska
- obszar specjalnej ochrony ptaków
 - sąsiadujące obszary specjalnej ochrony ptaków





Natura 2000
Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



PLB280015
Ostoja Warmińska

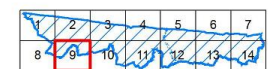
arkusz 9 / 14
Skala 1 : 50 000

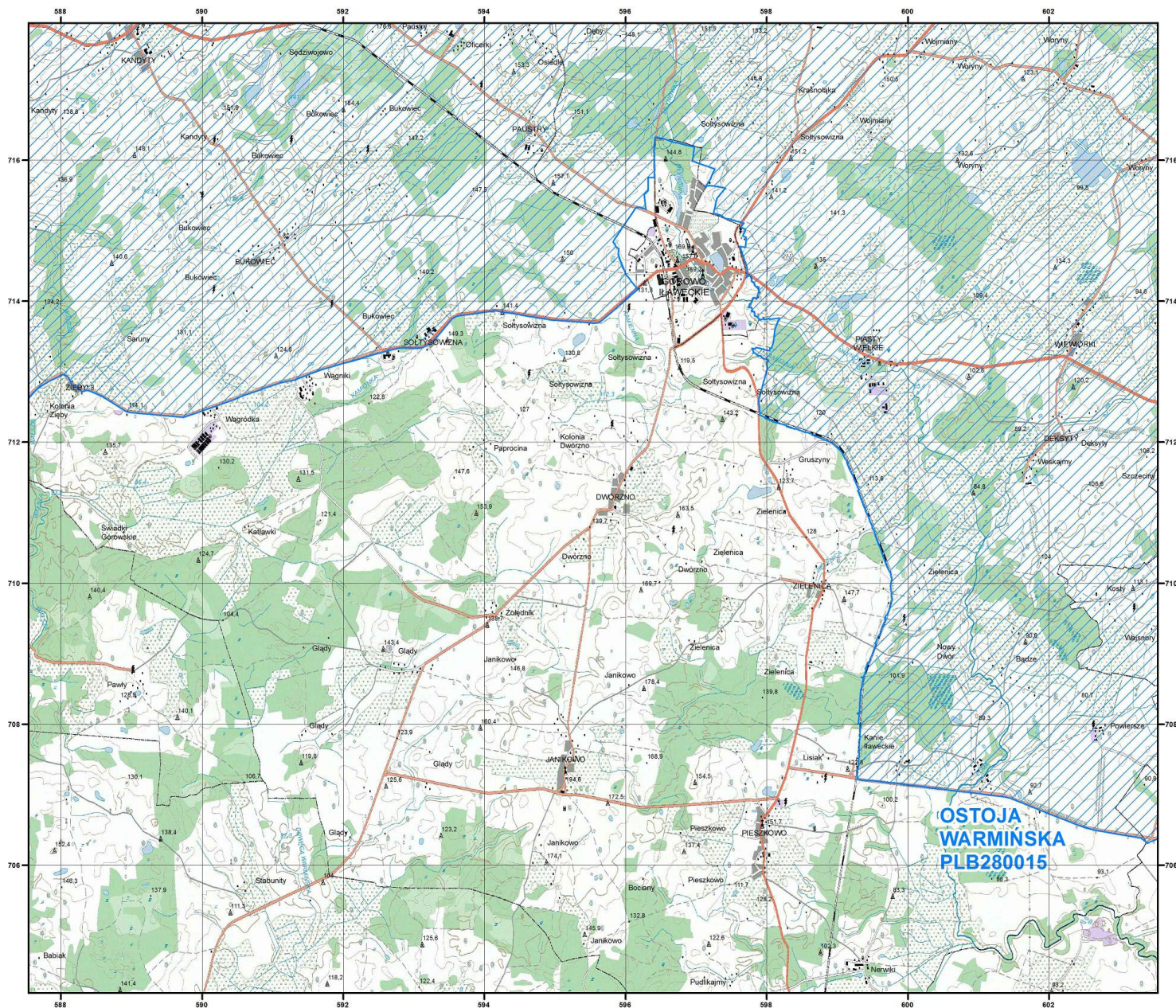


Aktualność danych: 01.03.2019
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezyjny układ odniesienia
EUREF89

- PLB280015
Ostoja Warmińska
- obszar specjalnej ochrony ptaków
 - sąsiadujące obszary specjalnej ochrony ptaków





Natura 2000
Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



PLB280015
Ostoja Warmińska

arkusz 10 / 14

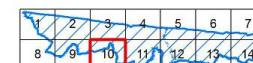
Skala 1 : 50 000

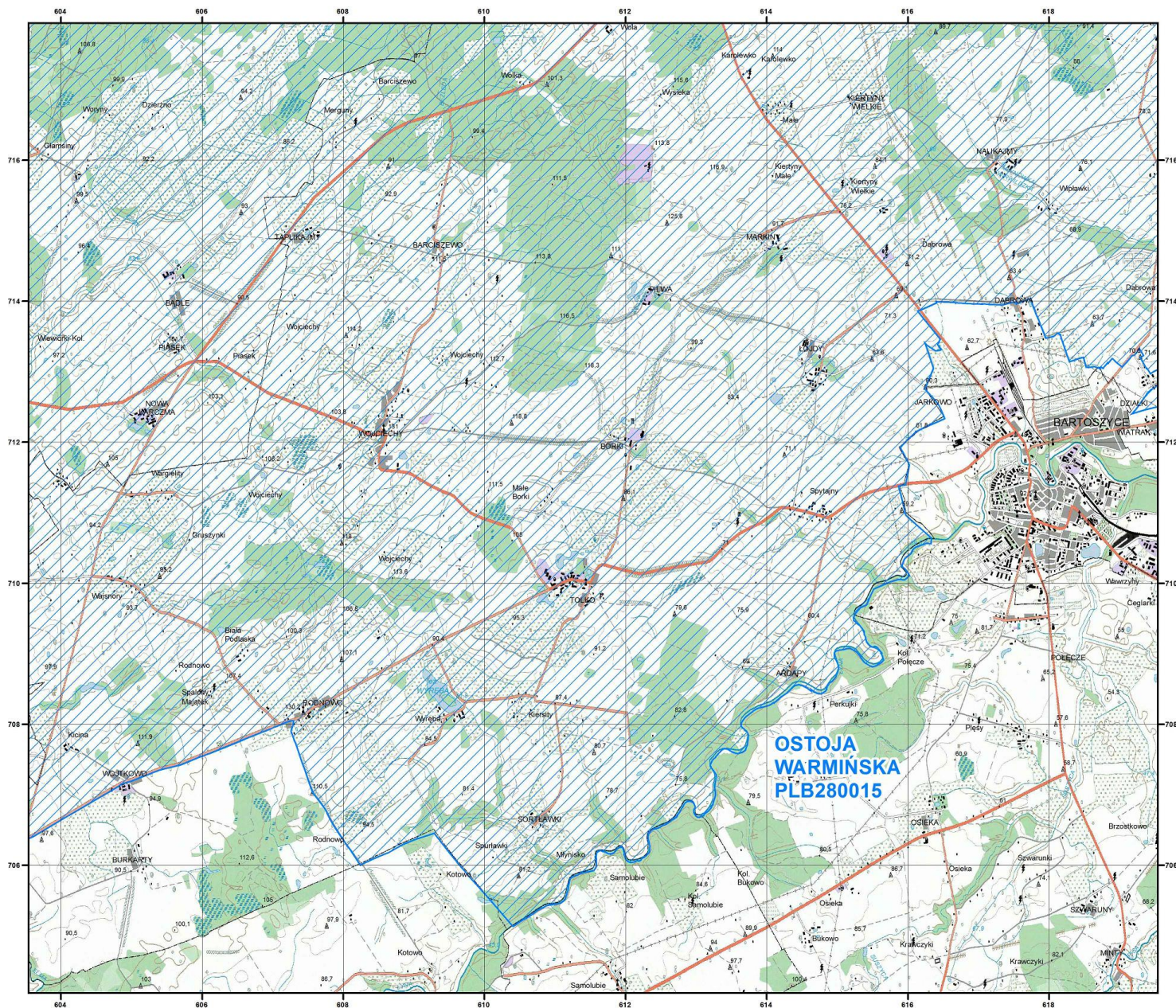


Aktualność danych: 01.03.2019
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezjny układ odniesienia
EUREF89

- PLB280015
Ostoja Warmińska
- obszar specjalnej ochrony ptaków
 - sąsiadujące obszary specjalnej ochrony ptaków





Natura 2000
Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



PLB280015
Ostoja Warmińska

arkusz 11 / 14

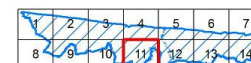
Skala 1 : 50 000

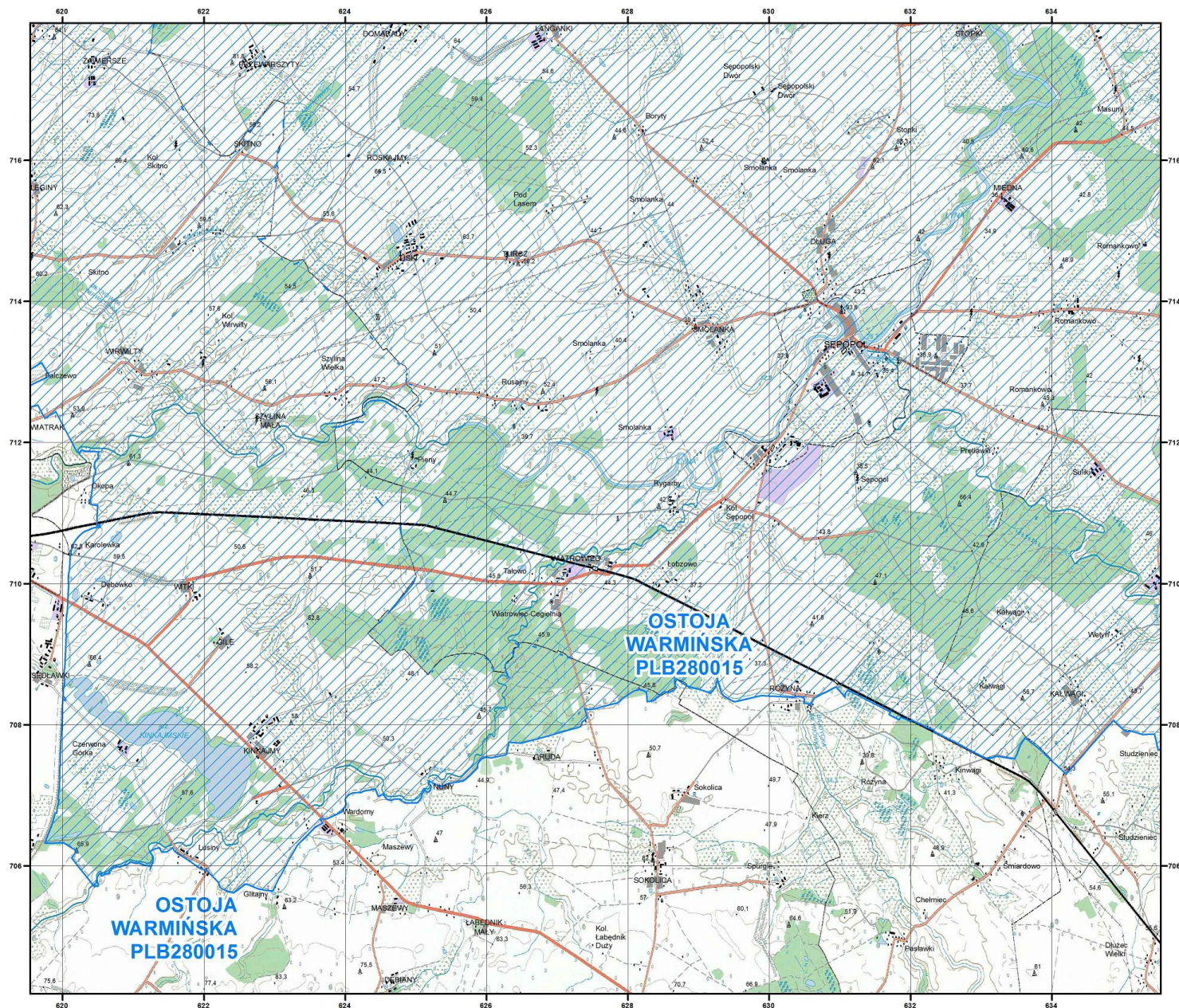


Aktualność danych: 01.03.2019
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezyjny układ odniesienia
EUREF89

- PLB280015
Ostoja Warmińska
- obszar specjalnej ochrony ptaków
 - sąsiadujące obszary specjalnej ochrony ptaków





Natura 2000
Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



PLB280015
Ostoja Warmińska



arkusz 12 / 14

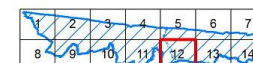
Skala 1 : 50 000

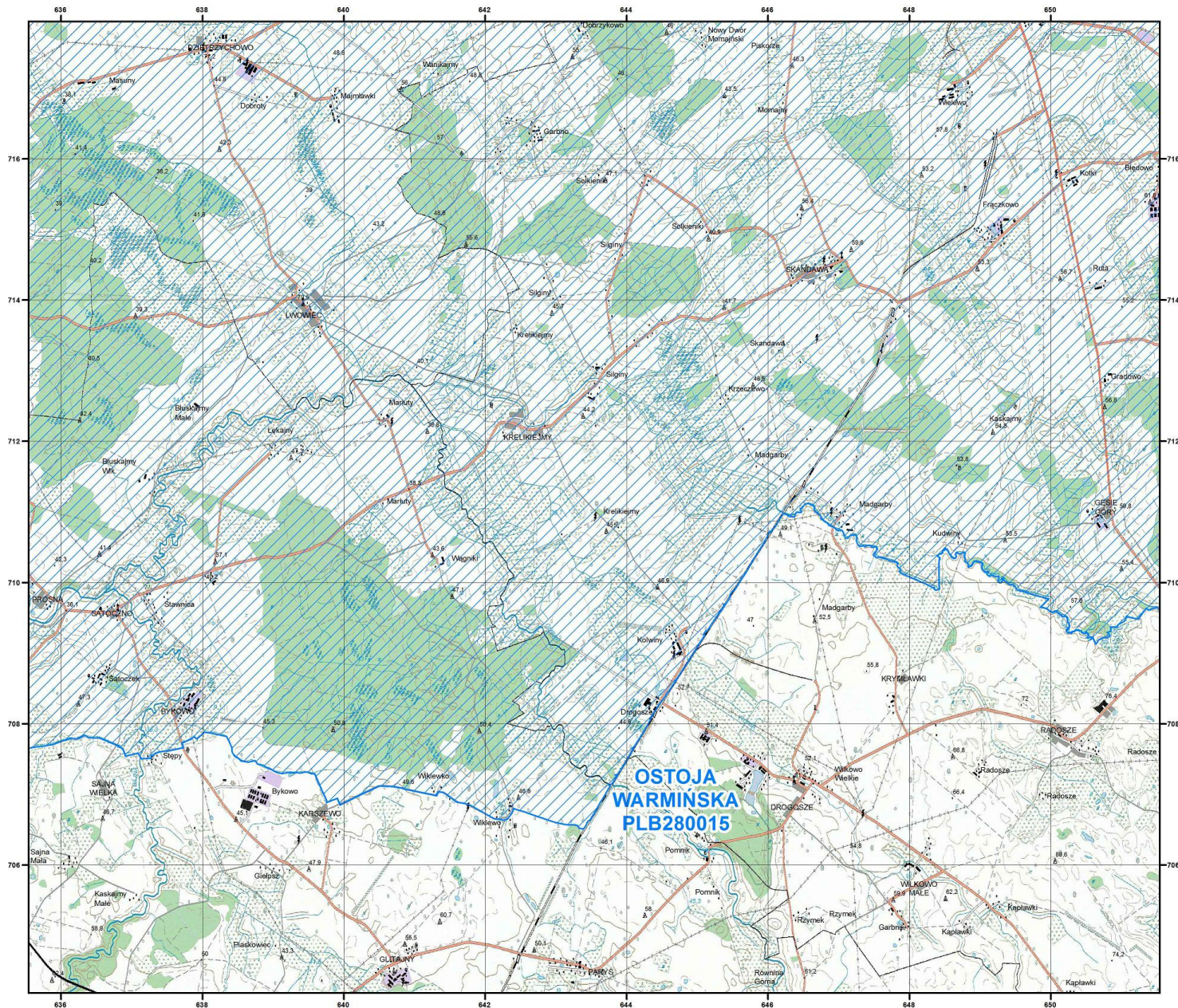


Aktualność danych: 01.03.2019
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezyjny układ odniesienia
EUREF89

- PLB280015
Ostoja Warmińska
-  obszar specjalnej ochrony ptaków
 -  sąsiadujące obszary specjalnej ochrony ptaków





Natura 2000
Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



PLB280015
Ostoja Warmińska

arkusz 13 / 14

Skala 1 : 50 000

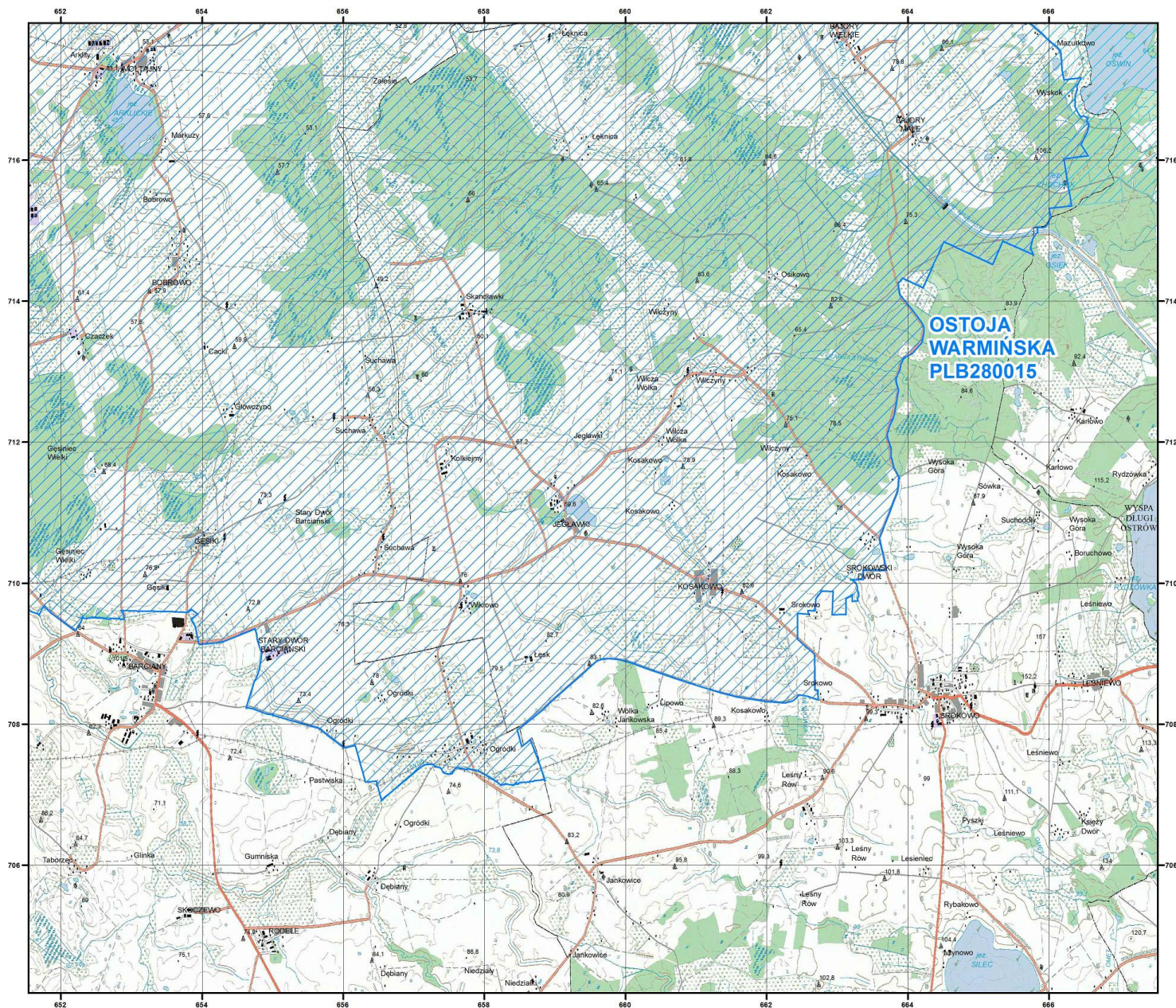


Aktualność danych: 01.03.2019
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezyjny układ odniesienia
EUREF89

- PLB280015
Ostoja Warmińska
- obszar specjalnej ochrony ptaków
 - sąsiadujące obszary specjalnej ochrony ptaków





Natura 2000
Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków



PLB280015
Ostoja Warmińska



arkusz 14 / 14

Skala 1 : 50 000



Aktualność danych: 01.03.2019
Data sporządzenia mapy: 01.03.2019

Układ współrzędnych
płaskich prostokątnych PL-1992
Geodezyjny układ odniesienia
EUREF89

- PLB280015
Ostoja Warmińska
-  obszar specjalnej ochrony ptaków
 -  sąsiadujące obszary specjalnej ochrony ptaków

