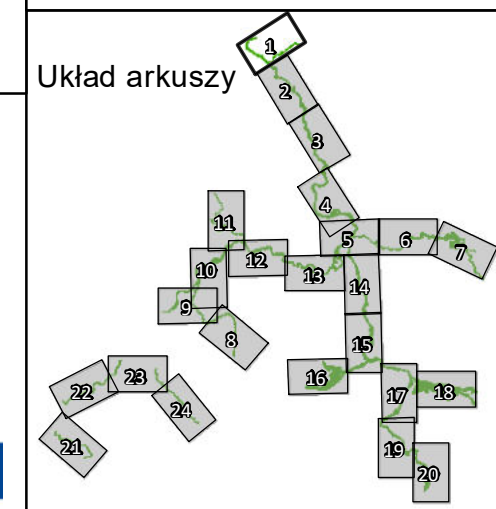




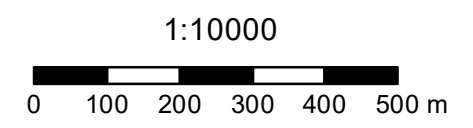
Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052



Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

1106, *Salmo salar*, Łosoś

9170, Grąd środkowoeuropejski
 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*

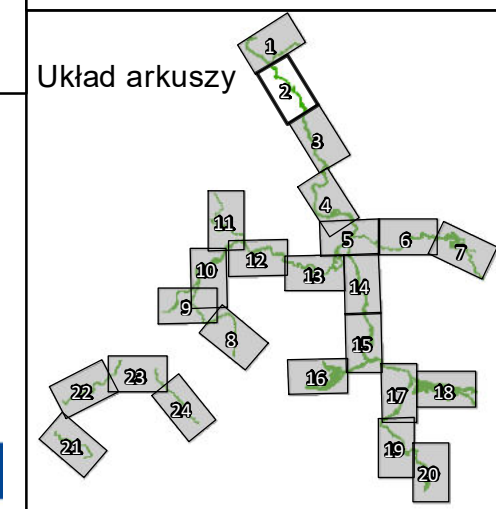


1:10000





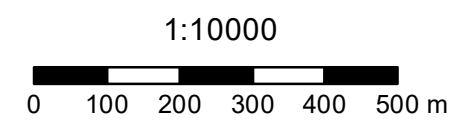
Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
 Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052



Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

1106, *Salmo salar*, Łosoś

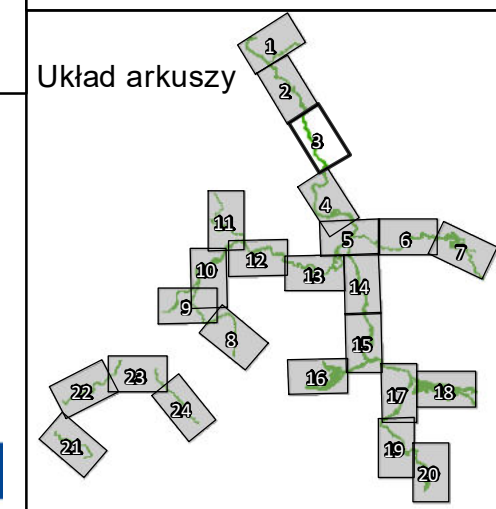
- 6430, Ziolorośla nadrzeczne
- 6510, Świeże łąki użytkowane ekstensywnie
- 9170, Grąd środkowoeuropejski
- 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*





Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

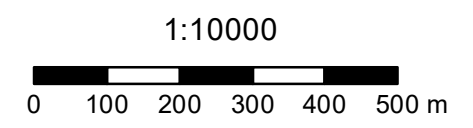
Arkusz 3 z 24



Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

1106, *Salmo salar*, Łosoś

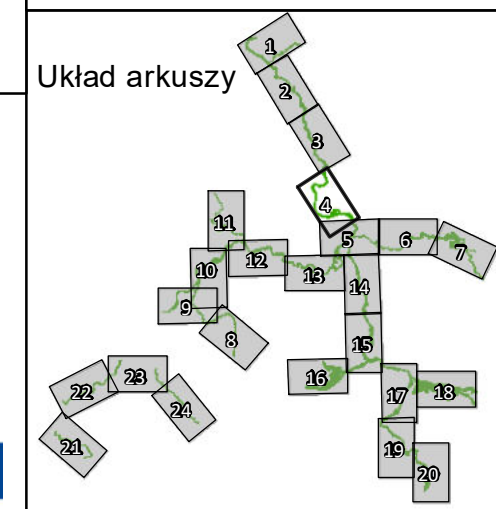
91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*





Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

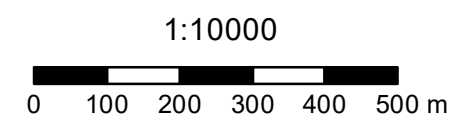
Arkusz 4 z 24



Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

1106, *Salmo salar*, Łosoś

6430, Ziolorośla nadrzeczne
 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*



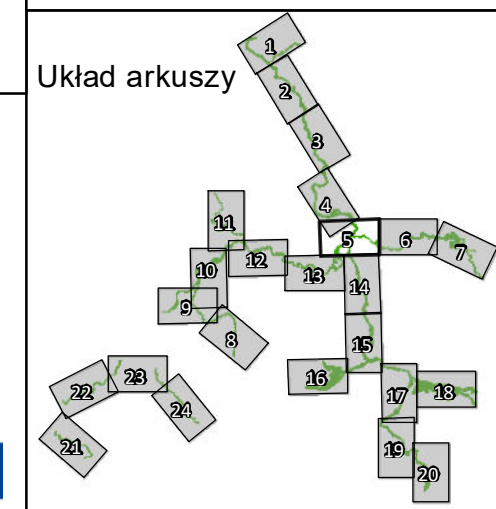
1:10000





Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

Arkusz 5 z 24



Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

1096, *Lampetra planeri*, Minóg strumieniowy
 1106, *Salmo salar*, Łosoś

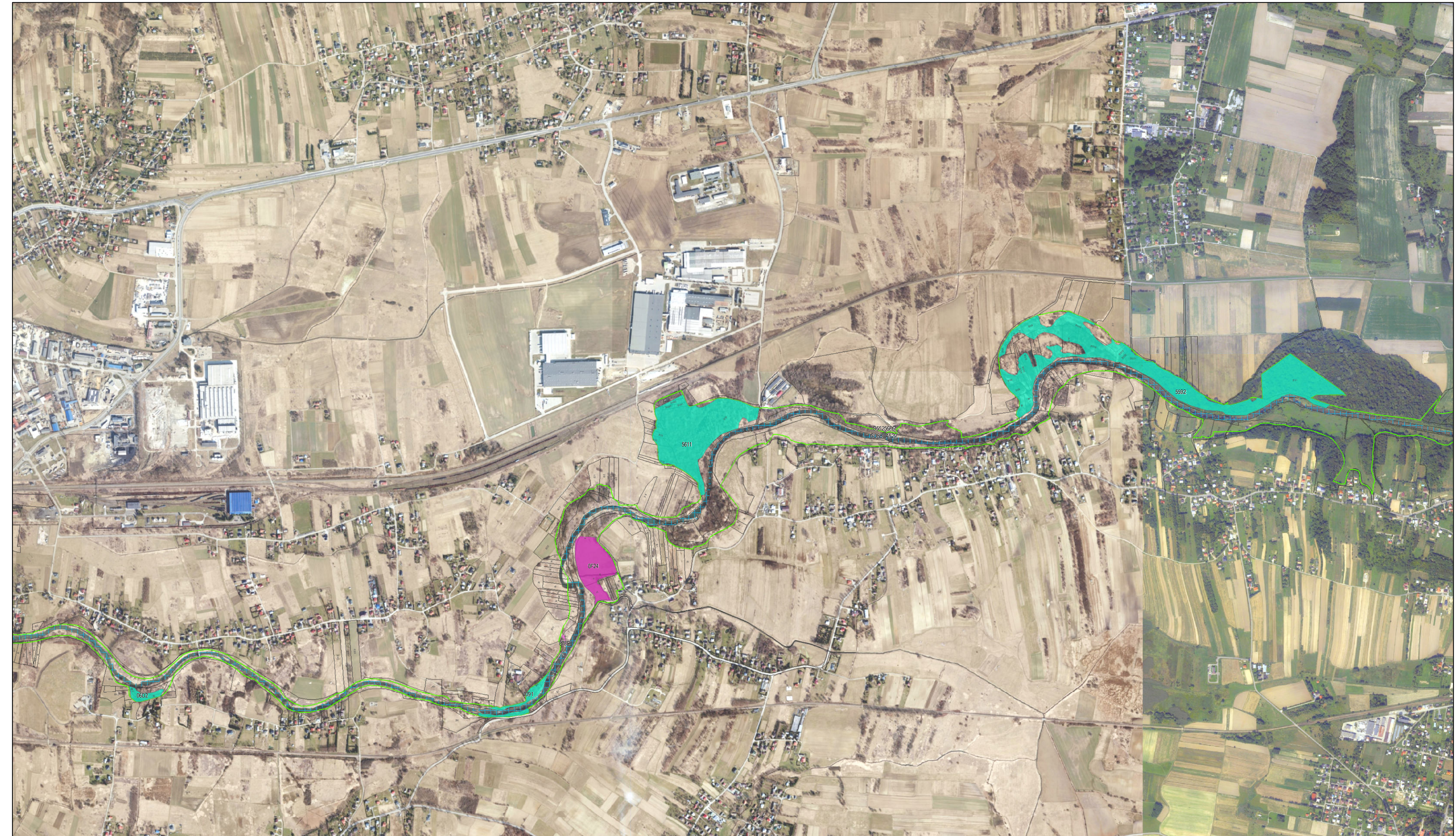
3150, Starorzeczca i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne
 6430, Ziolorośla nadrzeczne
 9170, Grąd środkowoeuropejski
 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*

1:10000
 0 100 200 300 400 500 m



2022





Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie

Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

Wisłoka z Dopływami
działki ewidencyjne

● 1096, *Lampetra planeri*, Minóg strumieniowy

● 1106, *Salmo salar*, Łosoś

■ 1096, *Lampetra planeri*, Minóg strumieniowy

■ 1106, *Salmo salar*, Łosoś

■ 6430, Ziolorośla nadrzeczne

■ 6510, Świeże łąki użytkowane ekstensywnie

■ 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*

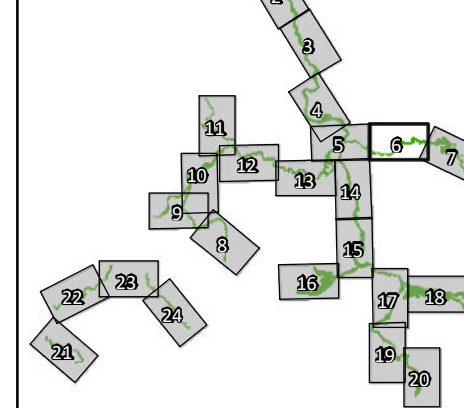
1:10000

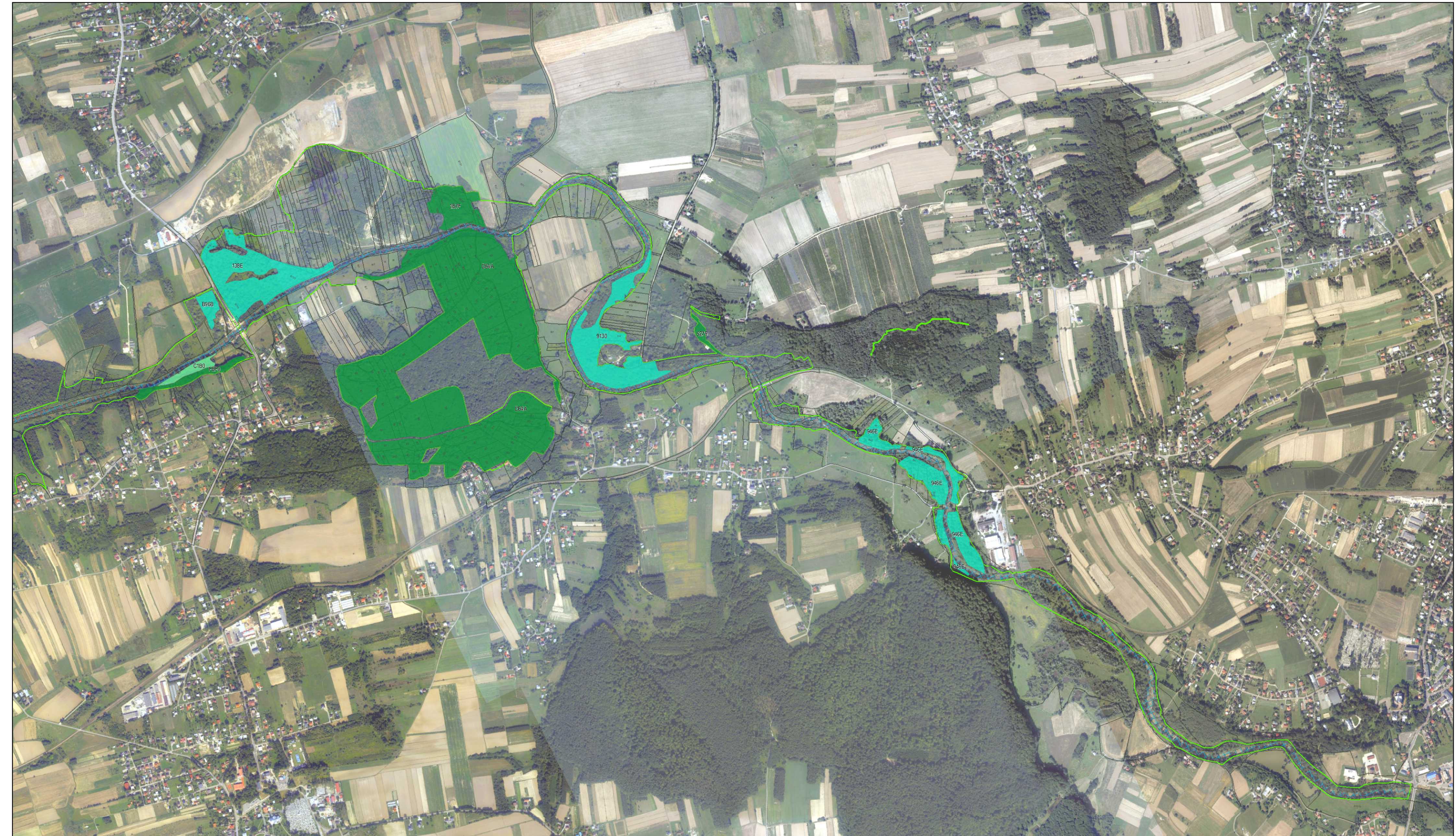
0 100 200 300 400 500 m



Arkusz 6 z 24

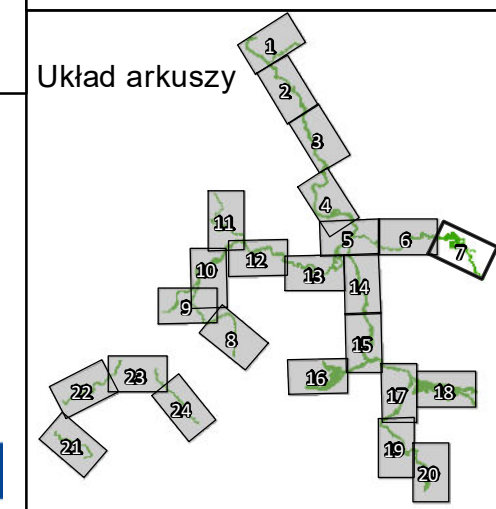
Układ arkuszy





Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

Arkusz 7 z 24



Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

1096, *Lampetra planeri*, Minóg strumieniowy
 1106, *Salmo salar*, Łosoś

9170, Grąd środkowoeuropejski
 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*
 91F0, Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe

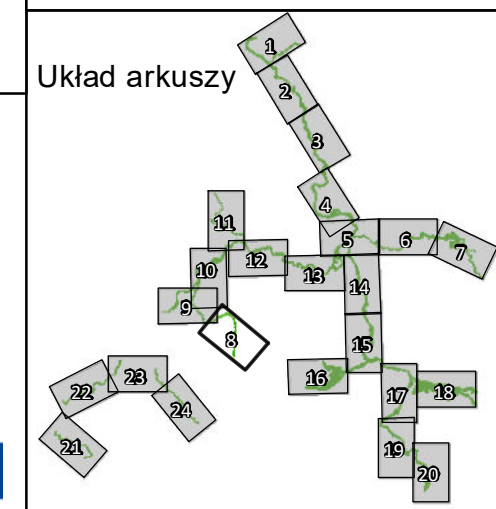
1:10000
 0 100 200 300 400 500 m





Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

Arkusz 8 z 24



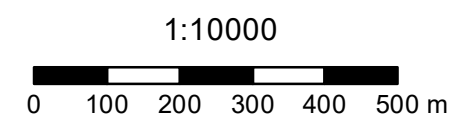
Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

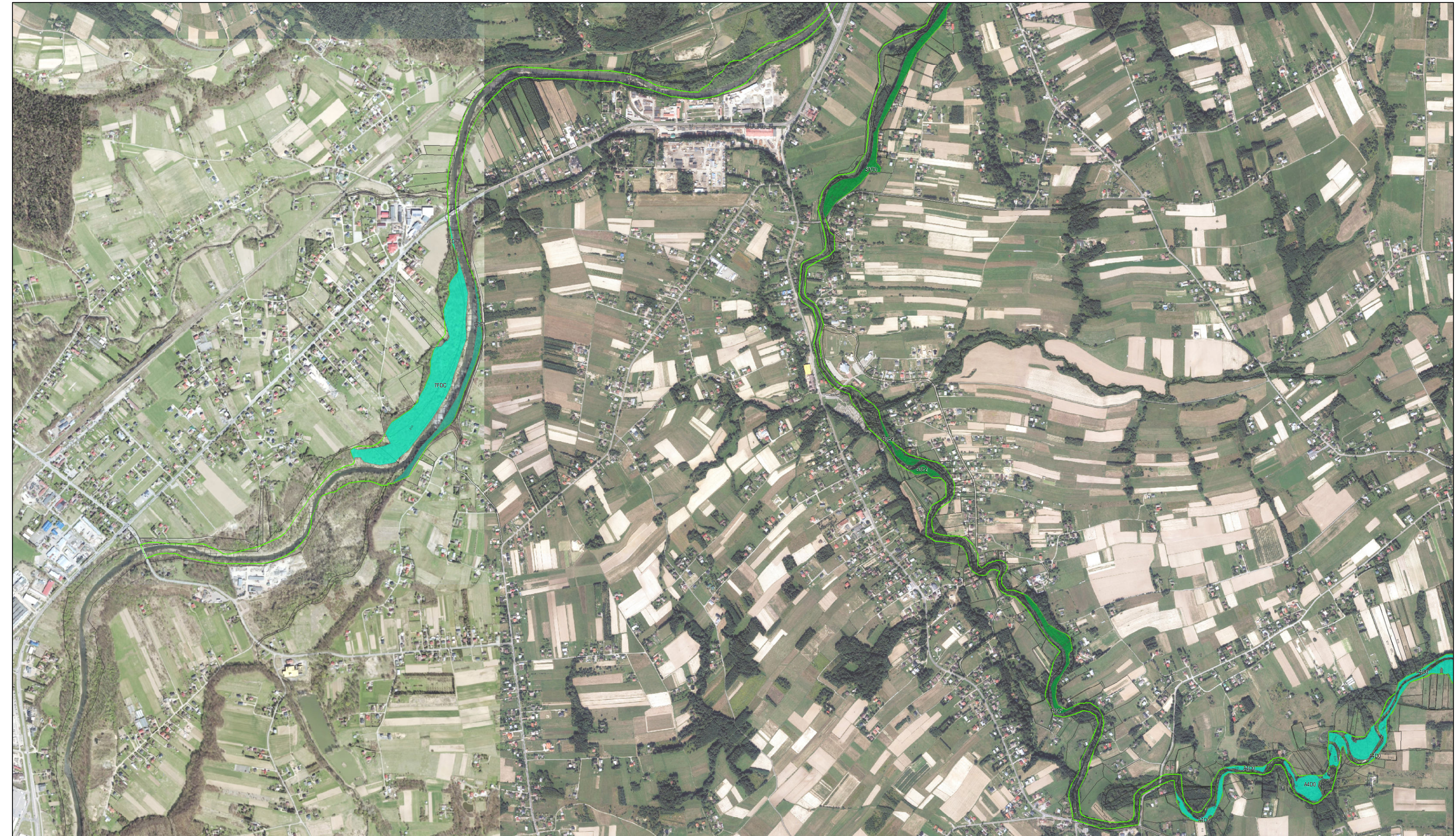
● 1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka

■ 1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka

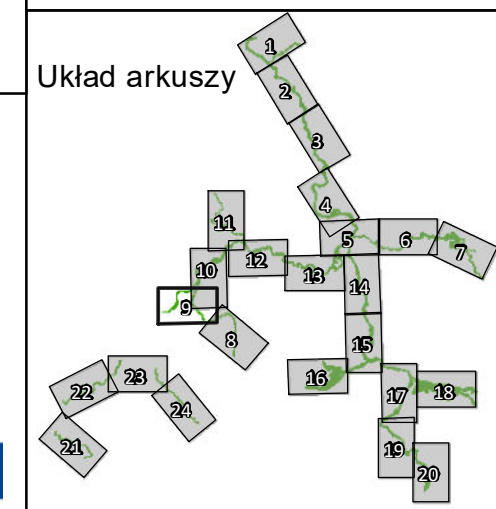
■ 9170, Grąd środkowoeuropejski

■ 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*





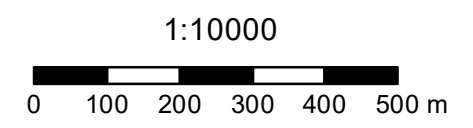
Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
 Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052



Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

1106, *Salmo salar*, Łosoś
 1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka

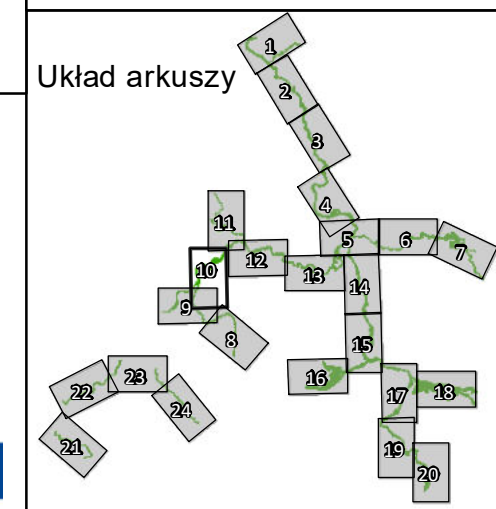
9170, Grąd środkowoeuropejski
 9180, Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe*
 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*





Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

Arkusz 10 z 24



Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

1106, *Salmo salar*, Łosoś

- 9170, Grąd środkowoeuropejski
- 9180, Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe*
- 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*

1:10000
 0 100 200 300 400 500 m



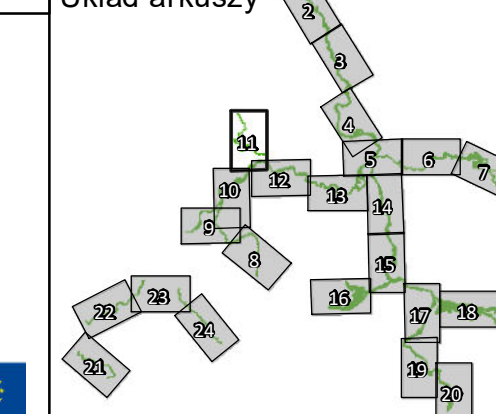





Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie





Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052



Arkusz 11 z 24

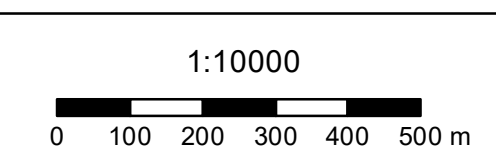
Układ arkuszy



-  Wisłoka z Dopływami
-  1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka
-  1163, *Cottus gobio*, Głowacz białopłetwy

-  1096, *Lampetra planeri*, Minóg strumieniowy
-  1106, *Salmo salar*, Łosoś
-  1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka
-  1163, *Cottus gobio*, Głowacz białopłetwy

-  9170, Grąd środkowoeuropejski
-  91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*

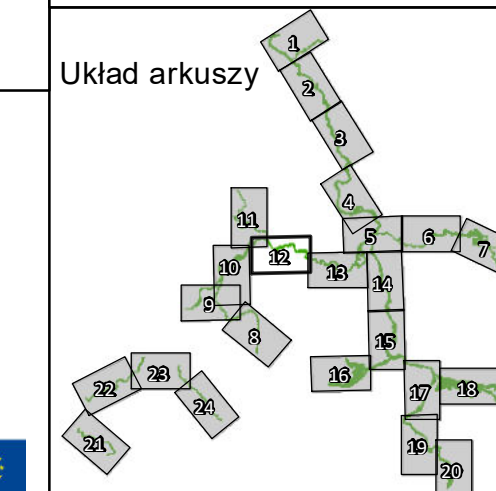




Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie

Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

Arkusz 12 z 24



Wisłoka z Dopływami
działki ewidencyjne

1106, *Salmo salar*, Łosoś

9170, Grąd środkowoeuropejski
91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*

1:10000
0 100 200 300 400 500 m





Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
 Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

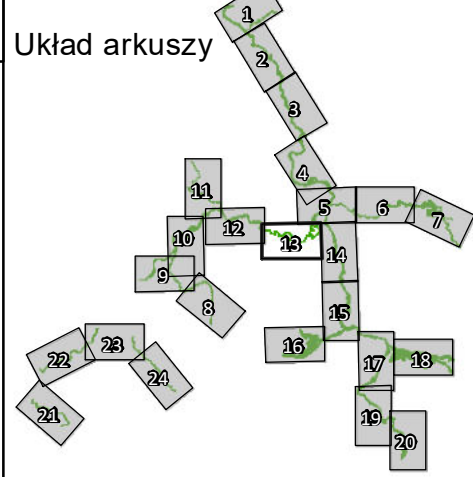
Arkusz 13 z 24

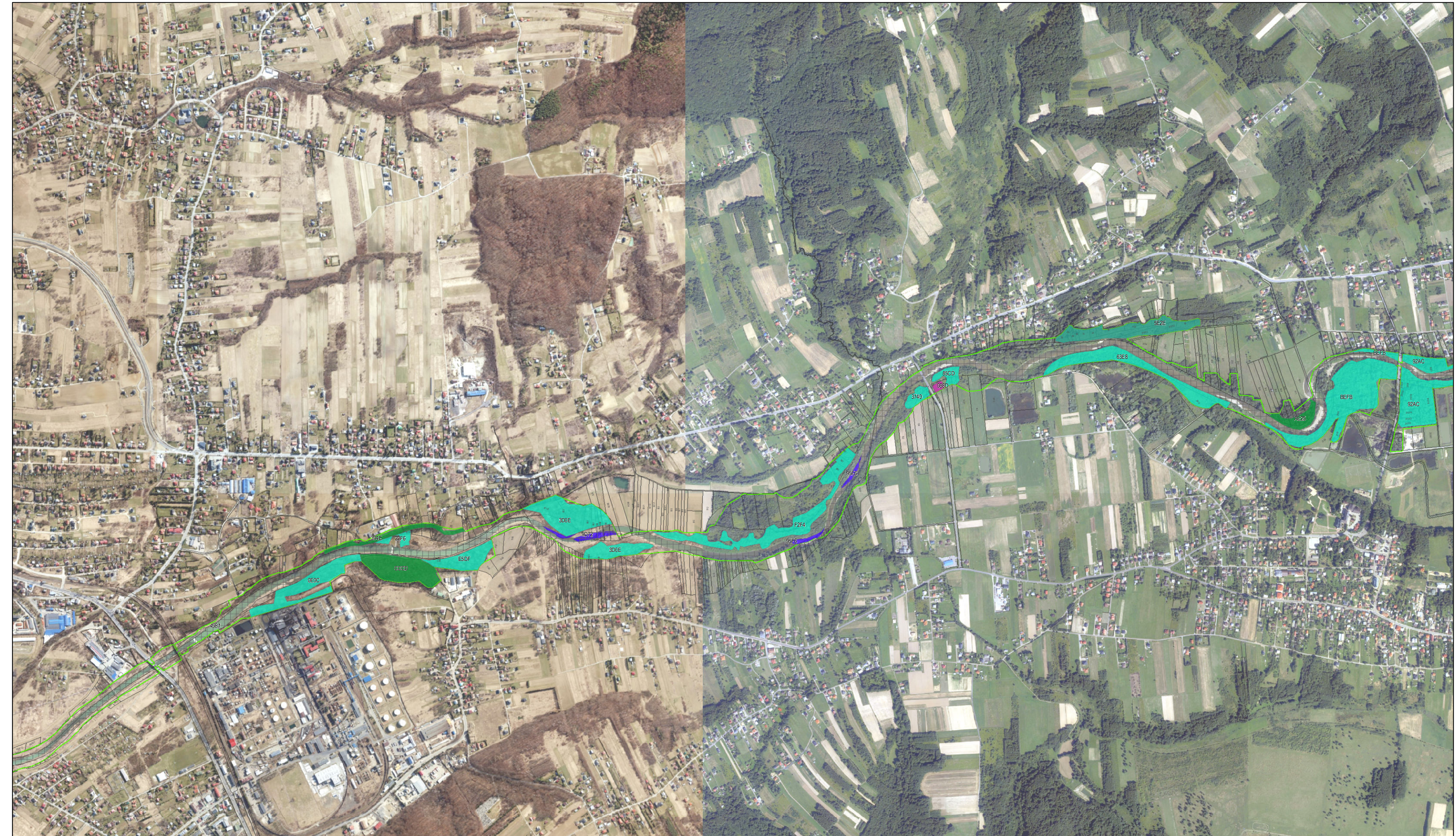
Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

1106, *Salmo salar*, Łosoś

- 3150, Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne
- 6510, Świeże łąki użytkowane ekstensywnie
- 9170, Grąd środkowoeuropejski
- 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*

1:10000
 0 100 200 300 400 500 m





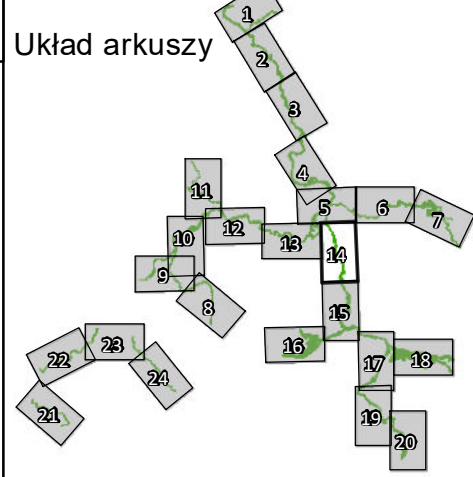
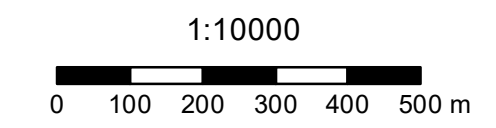
Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

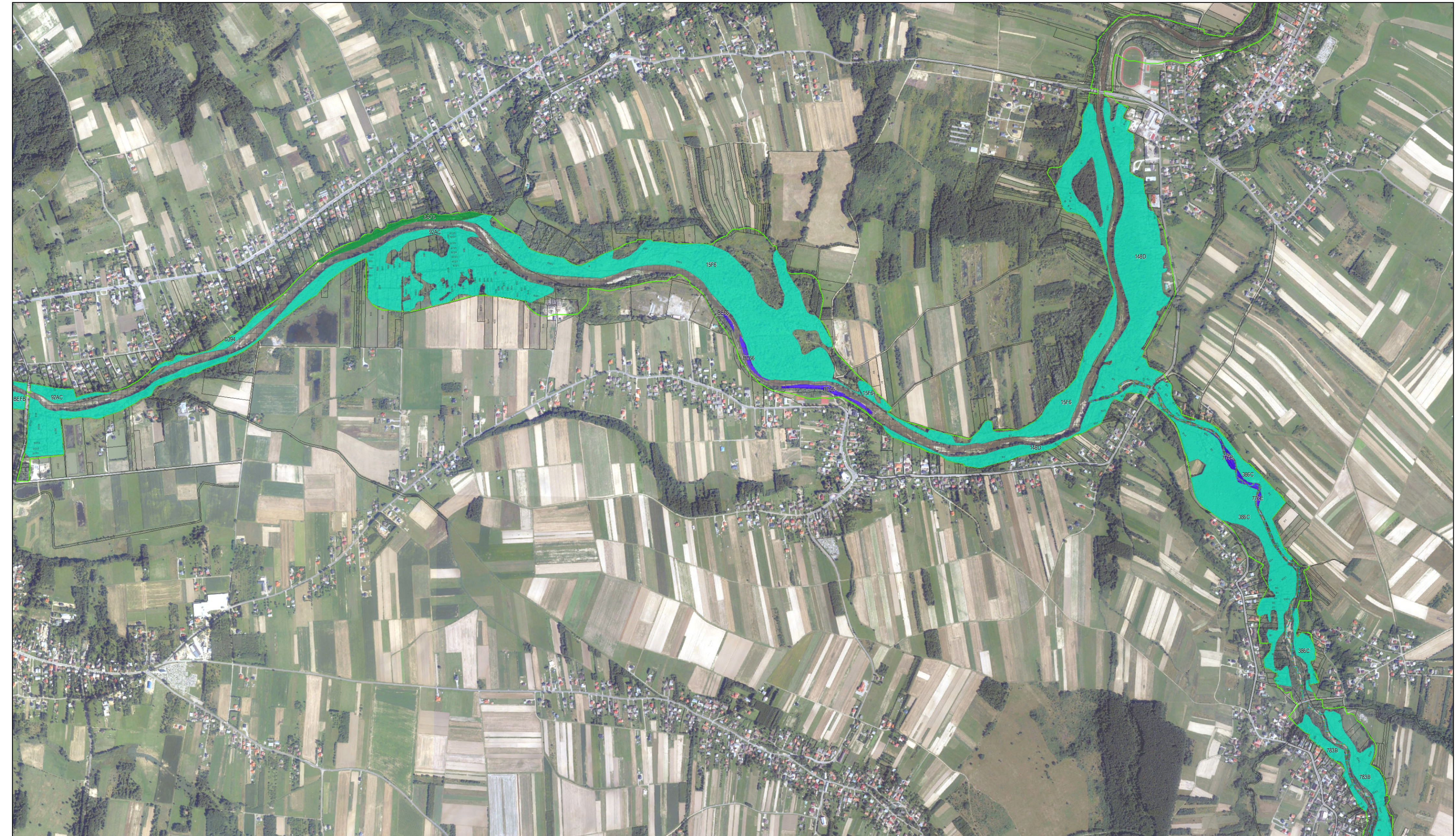
Arkusz 14 z 24

Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

1106, *Salmo salar*, Łosoś

- 3220, Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków
- 6510, Świeże łąki użytkowane ekstensywnie
- 9170, Grąd środkowoeuropejski
- 9180, Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe*
- 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*











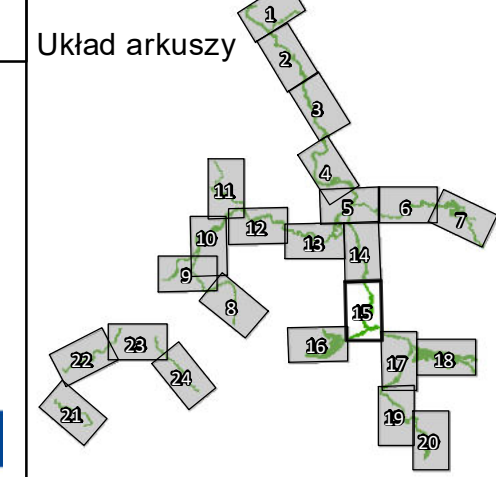
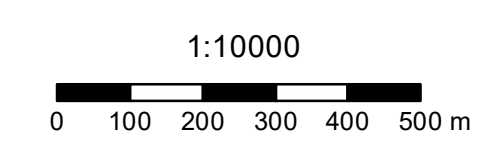
Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

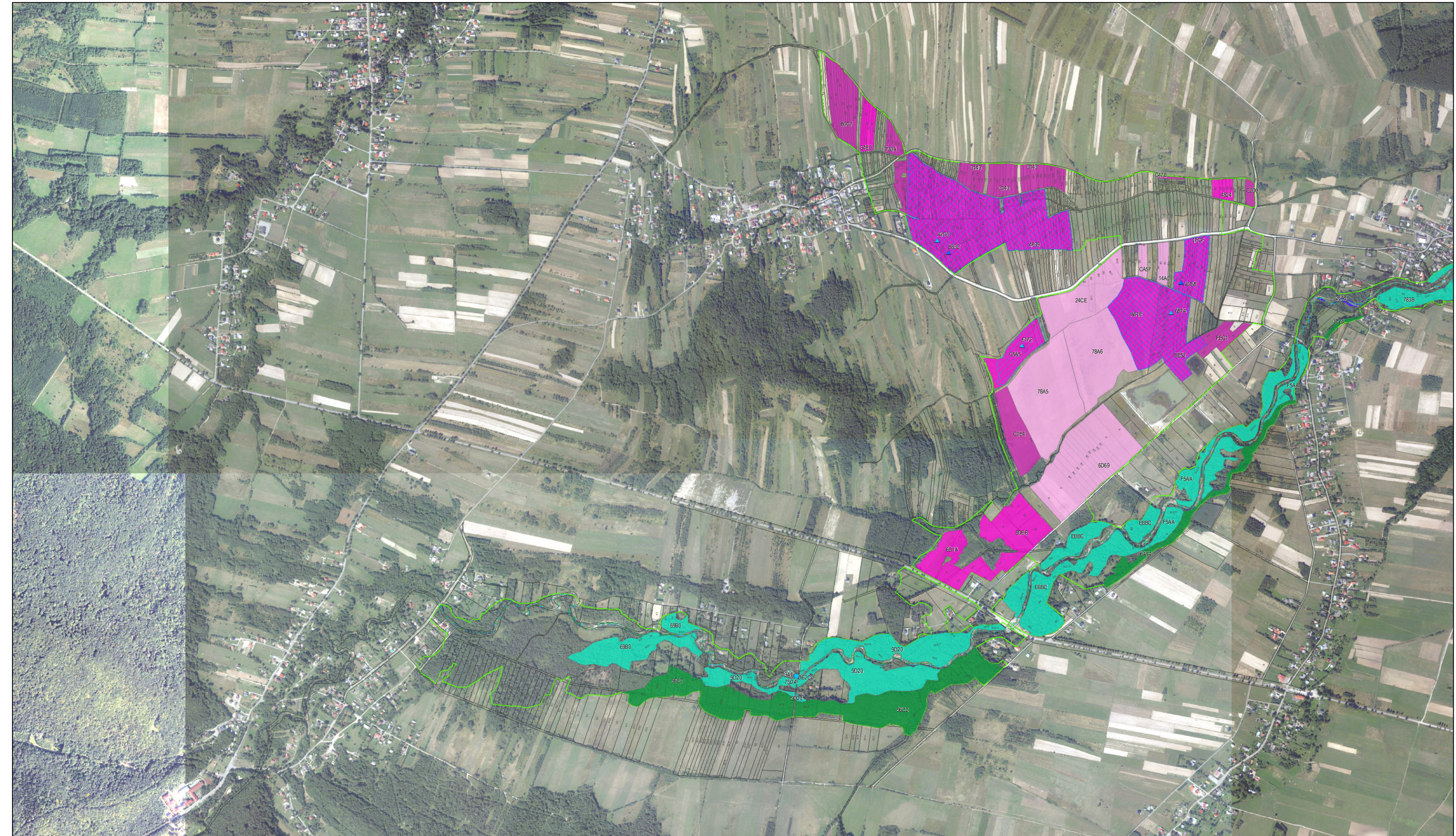
Arkusz 15 z 24

Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

-  1096, *Lampetra planeri*, Minóg strumieniowy
-  1106, *Salmo salar*, Łosoś
-  1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka

-  3220, Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków
-  9170, Grąd środkowoeuropejski
-  91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*





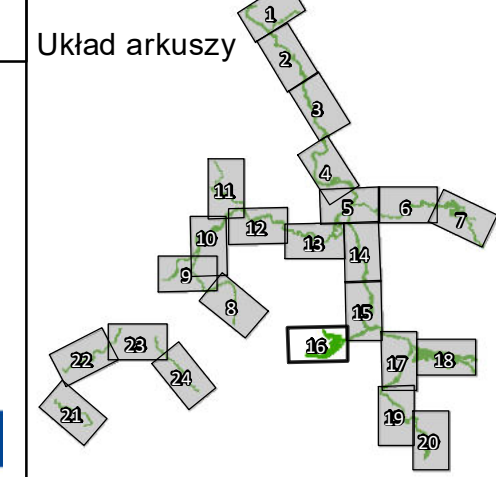
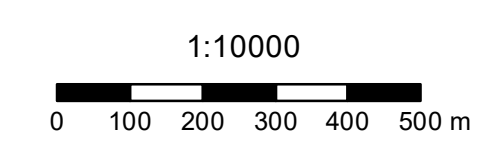
Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

- ▲ 6177, *Maculinea teleius*, Modraszek telejus
- ▲ 6179, *Maculinea nausithous*, Modraszek nausitous
- 1096, *Lampetra planeri*, Minóg strumieniowy
- 1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka

- ▨ 6177, *Maculinea teleius*, Modraszek telejus
- ▨ 6179, *Maculinea nausithous*, Modraszek nausitous
- ▨ 1096, *Lampetra planeri*, Minóg strumieniowy
- ▨ 1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka




- 3220, Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków
- 6230, Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe*
- 6410, Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe
- 6510, Świeże łąki użytkowane ekstensywnie
- 9170, Grąd środkowoeuropejski
- 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*








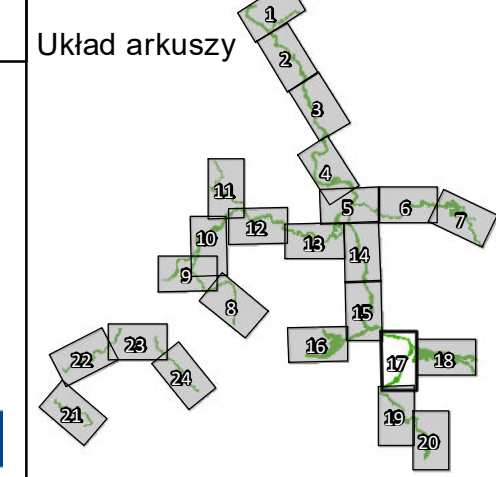
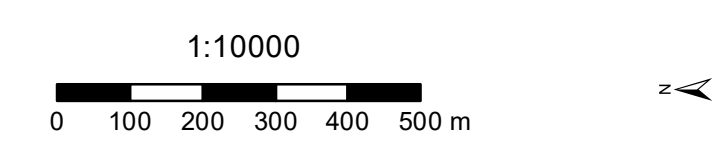


Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

-  1096, *Lampetra planeri*, Minóg strumieniowy
-  1106, *Salmo salar*, Łosoś
-  1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka

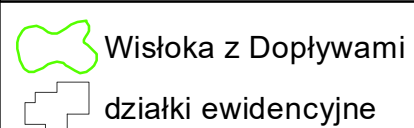
-  3220, Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków
-  6510, Świeże łąki użytkowane ekstensywnie
-  9170, Grąd środkowoeuropejski
-  91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*
-  91F0, Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe



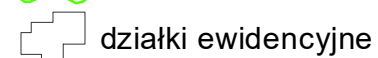


Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie

Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052



Wisłoka z Dopływami



działki ewidencyjne

▲ 6179, *Maculinea nausithous*, Modraszek nausithous

● 1096, *Lampetra planeri*, Minóg strumieniowy

● 1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka

▨ 6179, *Maculinea nausithous*, Modraszek nausithous

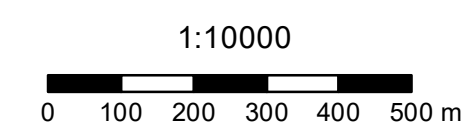
▨ 1096, *Lampetra planeri*, Minóg strumieniowy

▨ 1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka

■ 6410, Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe

■ 6510, Świeże łąki użytkowane ekstensywnie

■ 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*



1:10000

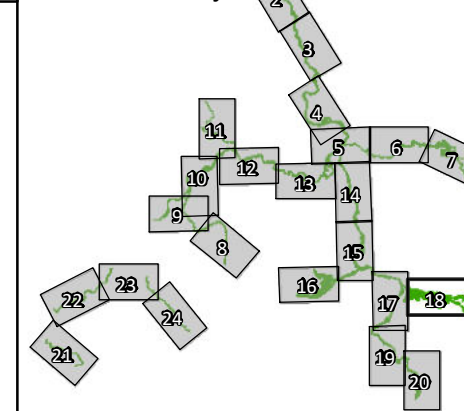


2022



Arkusz 18 z 24

Układ arkuszy





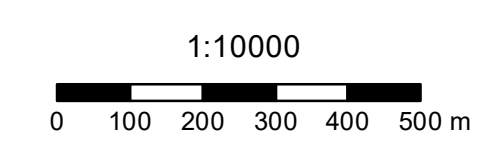
Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

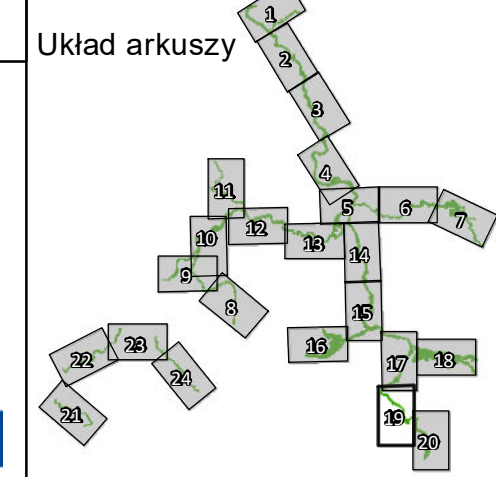
- 1106, *Salmo salar*, Łosoś
- 1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka
- 1163, *Cottus gobio*, Głowacz białopłetwy

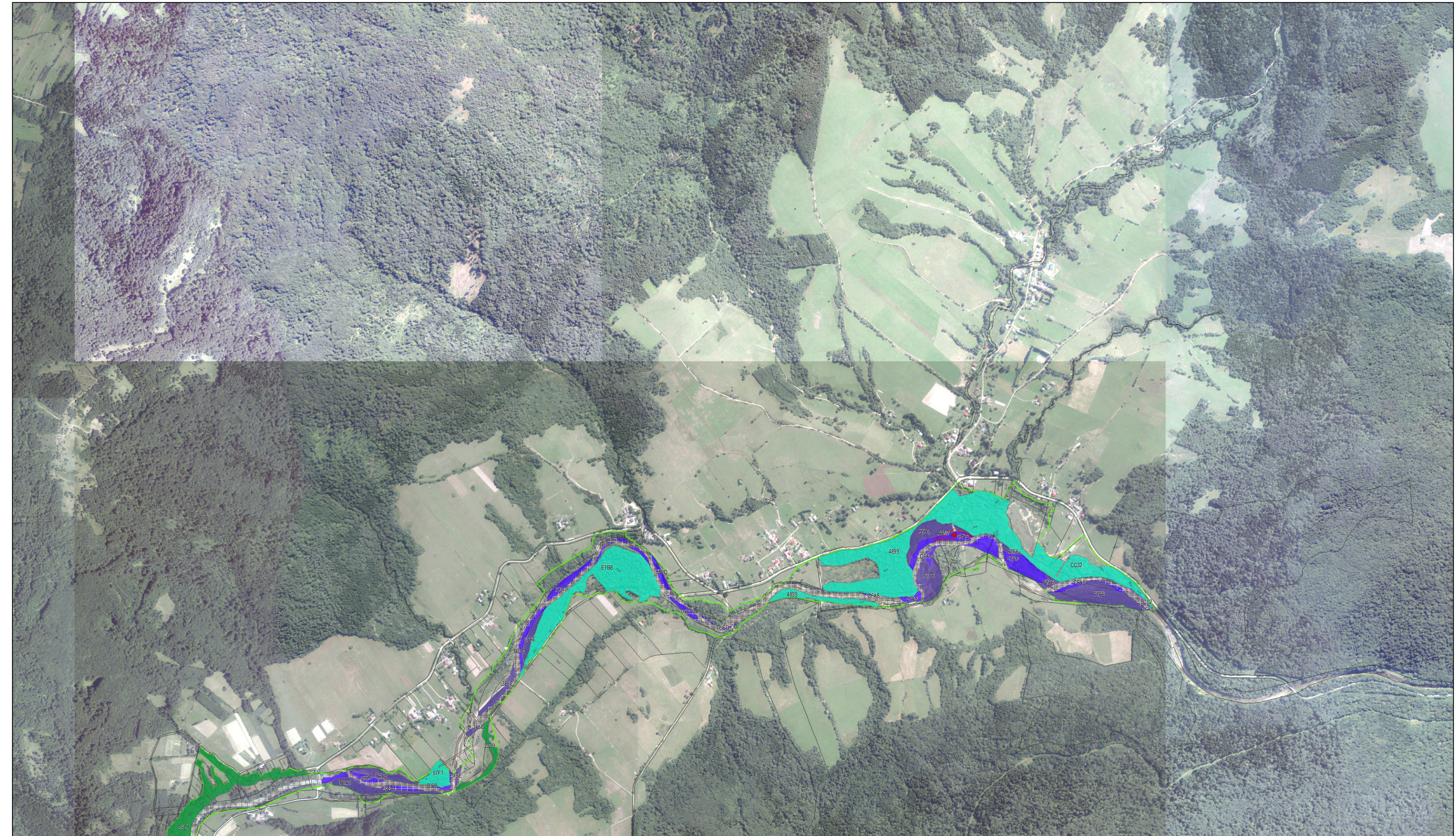
- 1106, *Salmo salar*, Łosoś
- 1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka
- 1163, *Cottus gobio*, Głowacz białopłetwy

- 3220, Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków
- 9170, Grąd środkowoeuropejski
- 9180, Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe*
- 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*
- 91F0, Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe



2022





Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

▲ 1060, *Lycaena dispar*, Czerwończyk nieparek

1060, *Lycaena dispar*, Czerwończyk nieparek

1106, *Salmo salar*, Łosoś

1163, *Cottus gobio*, Głowacz białopłetwy

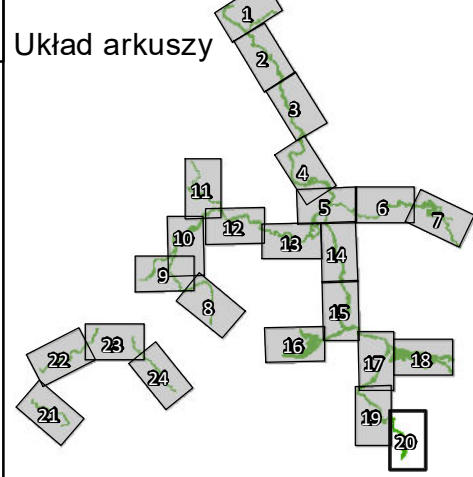
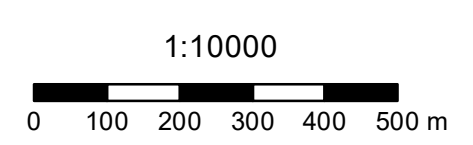
3220, Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków

3240, Zarośla wierzby siwej na kamieńcach i żwirowiskach górskich

6430, Ziołorośla nadrzeczne

9170, Grąd środkowoeuropejski

91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*

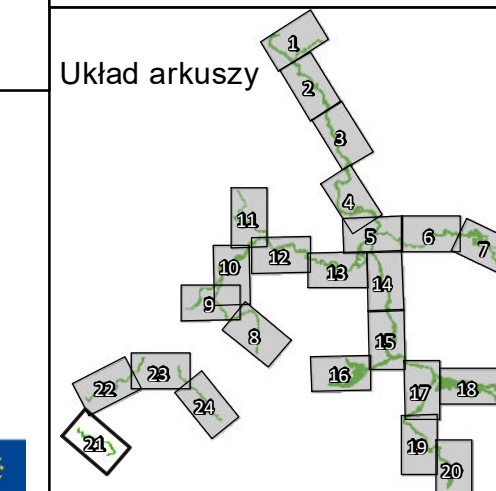




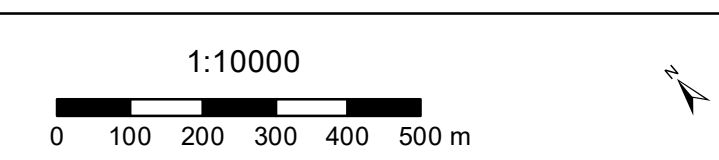
Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie

Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

Arkusz 21 z 24





- | | | | |
|--|---|---|--|
| Wisłoka z Dopływami
działki ewidencyjne | ● 1106, <i>Salmo salar</i> , Łosoś | ■ 1106, <i>Salmo salar</i> , Łosoś | ■ 6430, Ziolorośla nadrzeczne |
| | ○ 1163, <i>Cottus gobio</i> , Głowacz białopłetwy | ■ 1163, <i>Cottus gobio</i> , Głowacz białopłetwy | ■ 9170, Grąd środkowoeuropejski |
| | | | ■ 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe* |







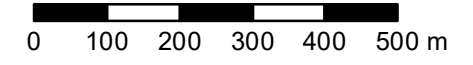
Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

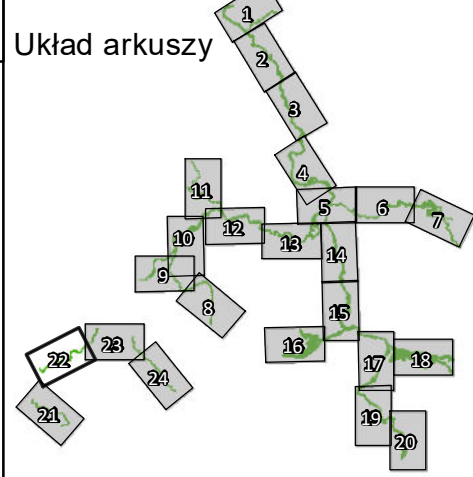
Arkusz 22 z 24

 Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

 1106, *Salmo salar*, Łosoś

 9170, Grąd środkowoeuropejski
 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*

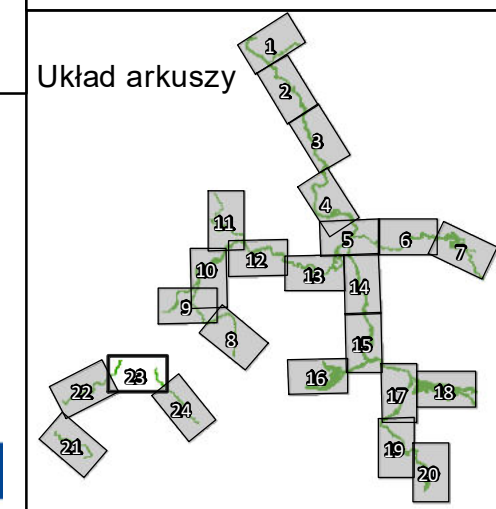
1:10000






Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

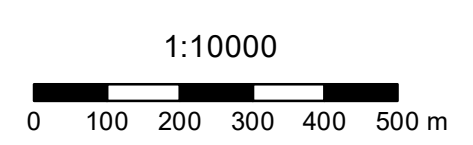
Arkusz 23 z 24



Wisłoka z Dopływami
 działki ewidencyjne

1106, *Salmo salar*, Łosoś
 1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka

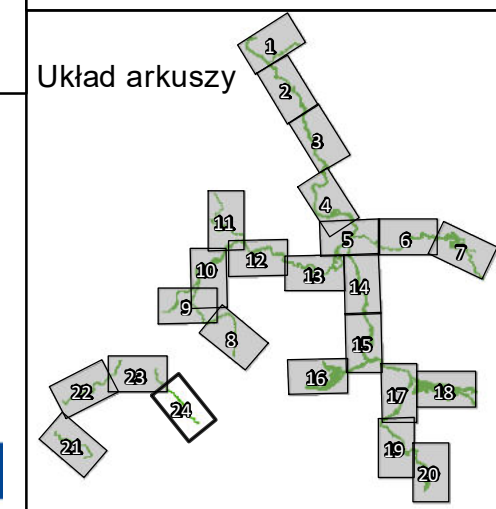
3220, Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków
 9170, Grąd środkowoeuropejski





Załącznik nr 7 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
Rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków zwierząt, będących przedmiotami ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Wisłoka z Dopływami PLH180052

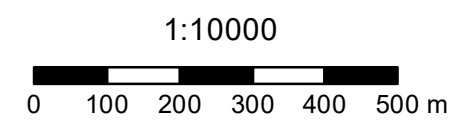
Arkusz 24 z 24



Wisłoka z Dopływami
 1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka

1138, *Barbus peloponnesius*, Brzanka

- 3220, Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków
- 3240, Zarośla wierzby siwej na kamieńcach i żwirowiskach górskich
- 9170, Grąd środkowoeuropejski
- 91E0, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe*



1:10000



działki ewidencyjne