


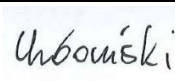
Zadanie finansowane w ramach projektu nr POIS.02.04.00-00-0108/16 pn. „Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach II osi priorytetowej Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020. Działanie 2.4 Ochrona przyrody i edukacja ekologiczna.



<i>INWESTOR</i>	SKARB PAŃSTWA – REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W KIELCACH ul. Karola Szymanowskiego 6, 25-361 Kielce
<i>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</i>	ZENERIS PROJEKTY SP. Z O.O. ul. Paderewskiego 7, 61-770 Poznań, adres do korespondencji: ul. Paderewskiego 8, 61-770 Poznań
<i>NAZWA INWESTYCJI WG UMOWY</i>	Wykonanie projektu technicznego dla budowy zastawek/piętrzeń i ścianki szczelnej w torfowisku wraz z uzyskaniem wymaganych prawem zezwoleń w ramach projektu pod nazwą „Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód”
<i>NAZWA OBIEKTU BUD.</i>	ZASTAWKI I BARIERA PRZECIWFILTRACYJNA
<i>KATEGORIA OBIEKTU BUD.</i>	XXVII
<i>ADRES INWESTYCJI</i>	Jednostka ewidencyjna: 260405_5 gm. Daleszyce, pow. kielecki, woj. świętokrzyskie, Nr działek: Obręb 0016 Szczecno: dz. 964; 1001; 1003; 1038 Obręb 0003 Cisów: dz. 498; 570
<i>STADIUM</i>	OPERAT WODNOPRAWNY ANEKS
<i>DATA</i>	LIPIEC 2020 ROK

Dokument ten został opracowany na potrzeby Klienta, a jego zawartość jest własnością firmy ZP Sp. z o.o. i nie powinna być wykorzystywana w celach innych niż określonych kontraktem z Klientem lub innym dokumentem formalnym oraz kopiowana, używana, lub dystrybuowana w żadnych innych celach

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

<i>PROJEKTANT:</i>	mgr inż. PIOTR ŻABIEREK upr. w specj. konstr.-inż. w zakresie bud. hydrotech. nr 100/78/Pw	
<i>PROJEKTANT:</i>	mgr inż. ŁUKASZ URBAŃSKI upr. w specj. inż. hydrotech. nr WKP/0381/POOH/19	

Nr egz.
1

SPIS TREŚCI

1. WSTĘP	3
2. UZUPEŁNIENIE WNIOSKU	3
3. UZUPEŁNIENIE OPERATU WODNOPRAWNEGO	3

1. WSTĘP

Niniejszy aneks stanowi uzupełnienie wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego oraz operatu wodnoprawnego z dnia 15.06.2020 dla inwestycji: *Wykonanie projektu technicznego dla budowy zastawek/piętrzeń i ścianki szczelnej w torfowisku wraz z uzyskaniem wymaganych prawem zezwoleń w ramach projektu pod nazwą „Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód”*.

Zgodnie z pismem znak: KR.ZUZ.1.4210.130.2020.MR z dnia 29 czerwca 2020 r. operat wodnoprawny został rozpatrzony przez Zarząd Zlewni w Kielcach w części dotyczącej bariery przeciwnieprzepuszczalnej. Zarząd Zlewni w Sandomierzu rozpatruje część dotyczącą wykonania zastawek na rzece Czarna Staszowska.

2. UZUPEŁNIENIE WNIOSKU

Uwzględniając zmienione stanowisko Zarządu Zlewni w Kielcach odnośnie pisma KR.ZUZ.1.421.135.106.2018.MN stanowiącego załącznik 11.2 wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego z dnia 15.06.2020, wykonanie bariery przeciwnieprzepuszczalnej przekwalifikowano z prowadzenia robót w wodach oraz innych robót, które mogą być przyczyną zmiany stanu wód podziemnych (art. 394 ust. 1 pkt 6 Prawa Wodnego) na:

- 1) wykonanie urządzenia wodnego (art. 389 pkt 6 Prawa Wodnego);
- 2) usługi wodne (art. 389 pkt 1, Prawa Wodnego):
 - a) retencjonowanie wód podziemnych w ilości: ~591 600 m³ (art. 35 ust.3 pkt 2 Prawa Wodnego).

Wniosek uzupełniono również o następujące dokumenty:

- potwierdzenie złożenia opłaty za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego stanowiące załącznik do zaktualizowanego wniosku.

3. UZUPEŁNIENIE OPERATU WODNOPRAWNEGO

Uzupełnienie operatu wodnoprawnego podlega zaktualizowaniu informacji dotyczących wykonania bariery przeciwnieprzepuszczalnej po zmianie wniosku o wydanie decyzji wodnoprawnej. Operat wodnoprawny uaktualnia się w zakresie:

1) Cel i zakres zamierzonego korzystania z wód (pkt 3 operatu):

Odnośnie bariery przeciwnieprzepuszczalnej opis punktu otrzymuje brzmienie:

- Celem zamierzonego korzystania z wód jest retencjonowanie wód podziemnych poprzez wykonanie bariery przeciwnieprzepuszczalnej;
- Zakres zamierzonego korzystania z wód obejmuje usługę wodną polegającą na retencjonowaniu wód podziemnych w ilości ~591 600 m³ (art. 35 ust.3 pkt 2 Prawa Wodnego).

2) Rodzaj planowanych do wykonania urządzeń wodnych lub robót (pkt 4.2 operatu):

Opis punktu otrzymuje brzmienie:

Rodzaj planowanych do wykonania urządzeń wodnych (art. 389, pkt 6):

1) Budowa zastawek drewnianych na rzece Czarna Staszowska:

- ~km 66+715 – zastawka nr 1 (piętrzenie ~35 cm);
- ~km 66+677 – zastawka nr 2 (piętrzenie ~45 cm);
- ~km 66+585 – zastawka nr 3 (piętrzenie ~20 cm);
- ~km 66+479 – zastawka nr 4 (piętrzenie ~25 cm);
- ~km 66+453 – zastawka nr 5 (piętrzenie ~30 cm);
- ~km 66+409 – zastawka nr 6 (piętrzenie ~25 cm).

2) Wykonanie bariery przeciwfiltracyjnej z PVC w północnej części rezerwatu „Białe Ługi”.

3) Rodzaj i zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych (pkt 6 operatu):

Zajmowana powierzchnia przez projektowane urządzenie wodne (bariera przeciwfiltracyjna) wynosi 200 m².

4) Określenie wpływu planowanych do wykonania urządzeń wodnych lub korzystania z wód na wody powierzchniowe oraz wody podziemne, w szczególności na stan tych wód i realizację celów środowiskowych dla nich określonych (pkt 18 operatu):

Odnosnie bariery przeciwfiltracyjnej:

Wykonanie bariery przeciwfiltracyjnej nie wpłynie na jakość wód podziemnych. Planowane prace dają możliwość zwiększenia retencji wód podziemnych. Retencja wód podziemnych wpłynie na stosunki wodne w podłożu. Spowoduje wydłużoną trasę filtracji wody przez barierę, co za tym idzie dłuższą stagnację wody w miejscu istniejących zbiorowisk torfowych i zwiększenie ich rozwoju.

5) Opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych (pkt 22 operatu):

Opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych dla bariery przeciwfiltracyjnej otrzymuje brzmienie:

Operat wodnoprawny wykonany został w celu uzyskania pozwolenia wodnoprawnego dla Inwestycji pod nazwą Wykonanie projektu technicznego dla budowy zastawek/piętrzeń i ścianki szczelnej w torfowisku wraz z uzyskaniem wymaganych prawem zezwoleń w ramach projektu pod nazwą „Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód” polegającej na budowie 6 drewnianych zastawek na rzece Czarna Staszowska i bariery przeciwfiltracyjnej z PVC. Inwestycja znajduje się w rezerwacie przyrody Białe Ługi.

Wnioskodawcą jest Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach, ul. Karola Szymanowskiego 6, 25,361 Kielce.

Zakres korzystania z wód obejmuje:

1) *Usługi wodne*

- a) retencjonowanie wód podziemnych w ilości ~591 600 m³ poprzez barierę przeciwnfiltracyjną znajdującą się w północnej części rezerwatu „Białe Ługi” (art. 35 ust.3 pkt 2 Prawa Wodnego).

2) *Wykonanie urządzeń wodnych (Art. 389 pkt. 6 Prawa Wodnego):*

- budowa bariery przeciwnfiltracyjnej w północnej części rezerwatu „Białe Ługi”.

W operacie wodnoprawnym szczegółowo przedstawiono:

1. Podstawę opracowania i podstawę prawną;
2. Cel i zakres opracowania wraz z określeniem Inwestora/Wnioskodawcy;
3. Cel i zakres zamierzonego korzystania z wód;
4. Wykaz stron postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego;
5. Zakres obowiązków w stosunku do Wnioskodawcy;
6. Opis urządzenia wodnego wraz z podstawowymi danymi technicznymi;
7. Charakterystykę wód objętych pozwoleniem wodnoprawnym oraz charakterystykę hydrauliczną;
8. Uwarunkowania środowiskowe;
9. Graficzne przedstawienie inwestycji.

OPIS PROWADZENIA ZAMIERZONEJ DZIAŁALNOŚCI NIEZAWIERAJĄCY OKREŚLEŃ SPECJALISTYCZNYCH

Operat wodnoprawny wykonany został w celu uzyskania pozwolenia wodnoprawnego dla Inwestycji pod nazwą Wykonanie projektu technicznego dla budowy zastawek/piętrzeń i ścianki szczelnej w torfowisku wraz z uzyskaniem wymaganych prawem zezwoleń w ramach projektu pod nazwą „Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód” polegającej na budowie 6 drewnianych zastawek na rzece Czarna Staszowska i bariery przeciwfiltracyjnej z PVC. Inwestycja znajduje się w rezerwacie przyrody Białe Ługi.

Wnioskodawcą jest Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach, ul. Karola Szymanowskiego 6, 25,361 Kielce.

Zakres korzystania z wód obejmuje:

1. Usługi wodne

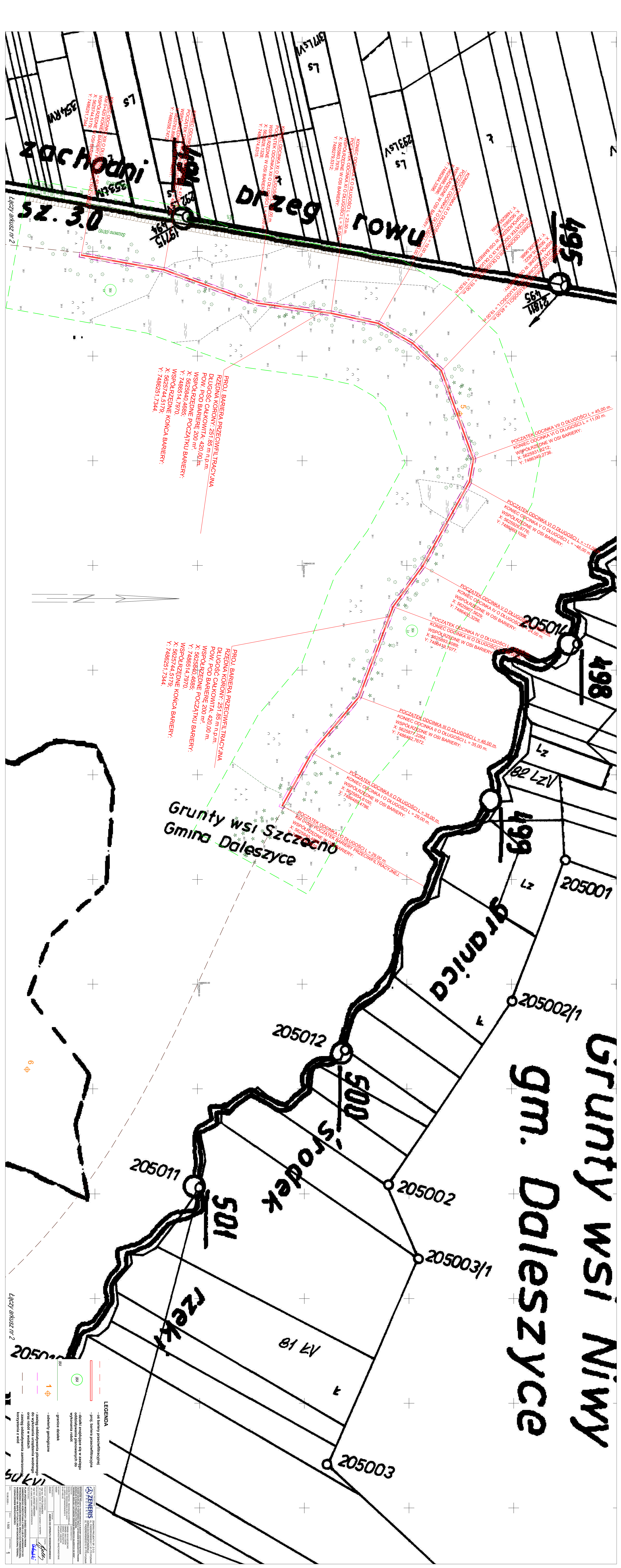
- a) retencjonowanie wód podziemnych w ilości ~591 600 m³ poprzez barierę przeciwfiltracyjną znajdującą się w północnej części rezerwatu „Białe Ługi” (art. 35 ust. 3 pkt 2 Prawa Wodnego).

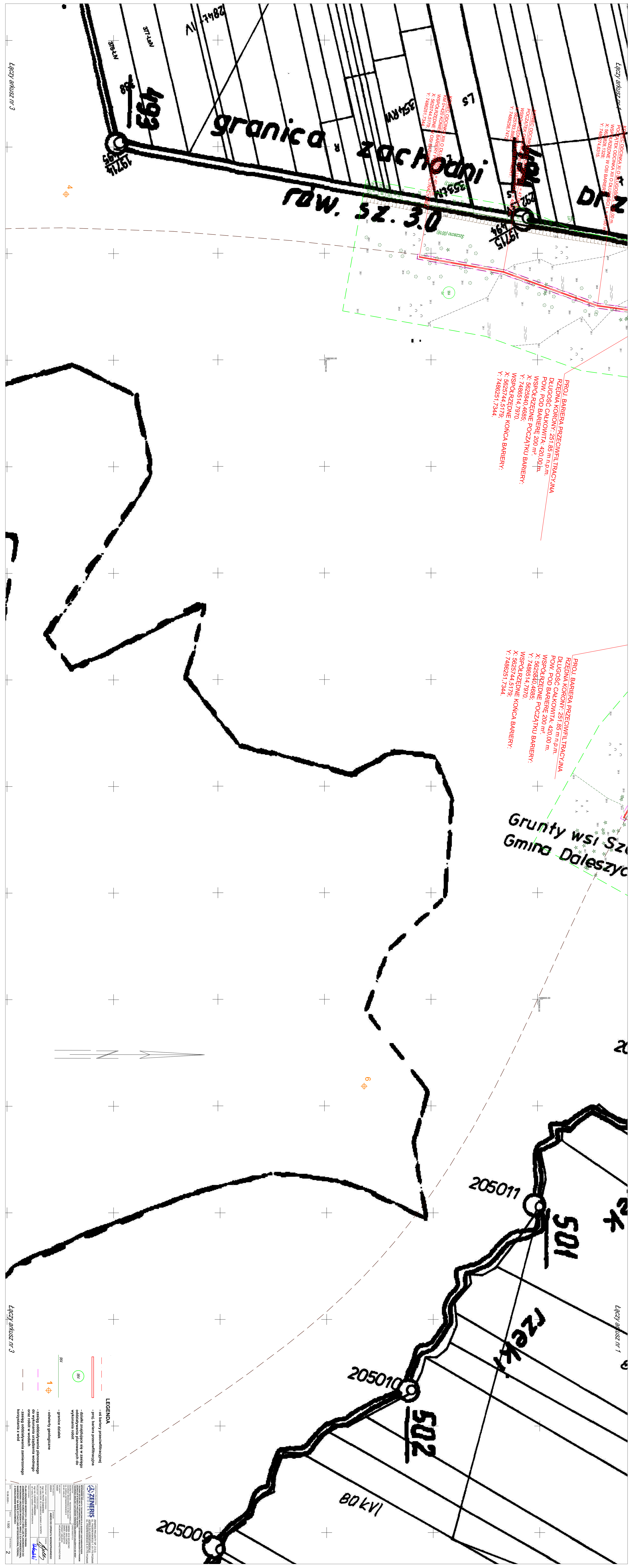
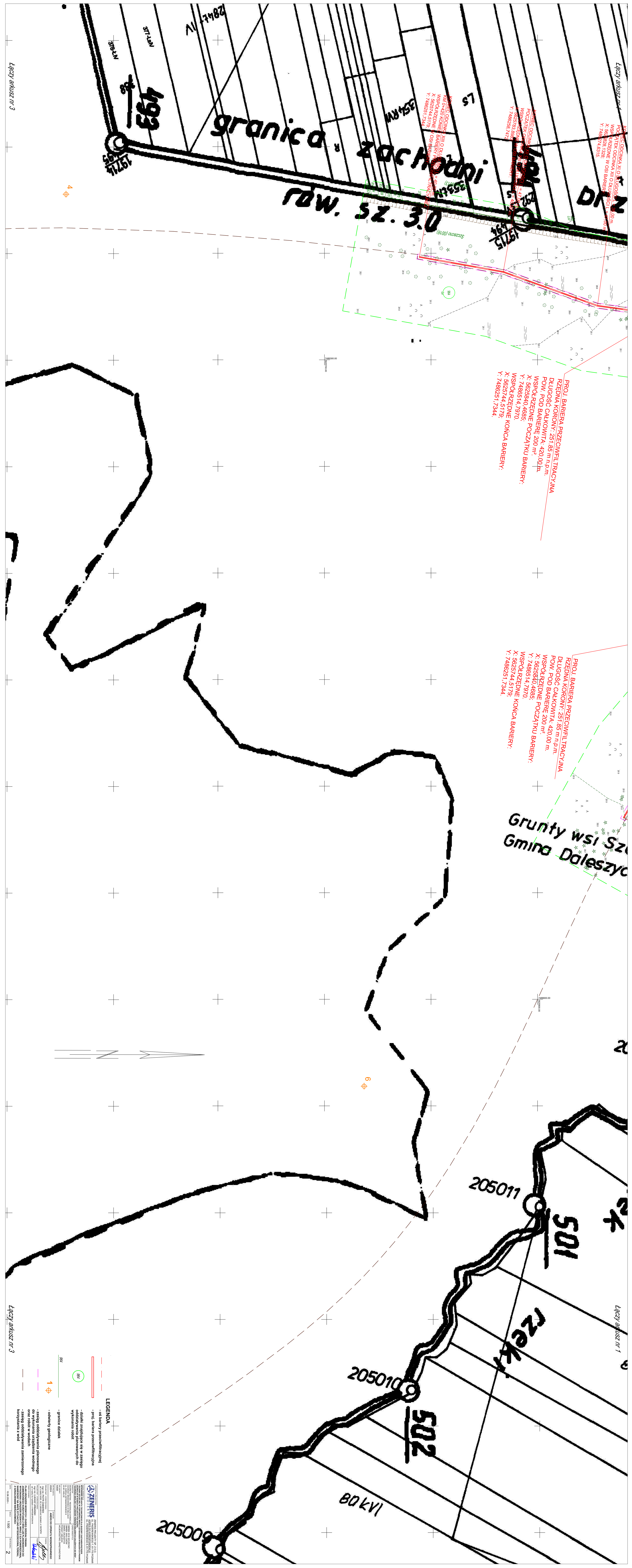
2. Wykonanie urządzeń wodnych (Art. 389 pkt. 6 Prawa Wodnego):

- budowa bariery przeciwfiltracyjnej w północnej części rezerwatu „Białe Ługi”.

W operacie wodnoprawnym szczegółowo przedstawiono:

1. Podstawę opracowania i podstawę prawną
2. Cel i zakres opracowania wraz z określeniem Inwestora/Wnioskodawcy
3. Cel i zakres zamierzonego korzystania z wód
4. Wykaz stron postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego
5. Zakres obowiązków w stosunku do Wnioskodawcy
6. Opis urządzenia wodnego wraz z podstawowymi danymi technicznymi
7. Charakterystykę wód objętych pozwoleniem wodnoprawnym oraz charakterystykę hydrauliczną
8. Uwarunkowania środowiskowe
9. Graficzne przedstawienie inwestycji.







57

4-25-70



LEGENDA

- [illegible]