

SPIS TREŚCI

	Nr str.
Spis treści	1
I. WSTĘP	2
1.1. Podstawa opracowania	2
1.2. Podstawy prawne opracowania	2
1.3. Materiały wykorzystane w opracowaniu	2
1.4. Oznaczenie zakładu dokonującego zgłoszenia wraz z adresem siedziby	2
1.5. Cel planowanych do wykonania czynności, robót lub urządzeń wodnych	2
1.6. Stan prawny nieruchomości ,na których czynności, roboty lub urządzenia będą wykonywane	2
1.7. Wykonanie robót , podstawowe parametry charakteryzujące planowane roboty oraz warunki ich wykonania	2-3
1.8. Lokalizacja robót : obręb geodezyjny, nr ewidencyjny działki, współrzędne,powierzchnia robót	3
1.9. Planowany termin rozpoczęcia wykonywania robót na zbiorniku	4
II. WNIOSKI.	4
 CZĘŚĆ RYSUNKOWA	
Mapa pogładowa	w skali 1:50000 rys. nr 1 5
Plan zagospodarowania	w skali 1:1000 rys. nr 2 6
Przekrój zbiornika	w skali 1:50/100 rys. nr 3 7
 ZAŁĄCZNIKI	
Zaświadczenie przygotowania zawodowego	8
Zaświadczenie przynależności do PIIB	9
Uproszczone wypisy z rejestru gruntów	10-14

**Zgłoszenie wodnoprawne
„Zbiornik retencyjny” -odmalenie**

I. WSTĘP.

1.1.Podstawa opracowania.

Zgłoszenie wodnoprawne na odmalenie i oczyszczenie z roślinności „Zbiornika retencyjnego” zlokalizowanego w miejscowości Niechlów na dz. nr 101,102,110,112,113/1,114,115/1,127/1, 243/3,241/6 gm. Niechlów, pow. górowski zostało opracowane na zlecenie Urzędu Gminy w Niechłowie z siedzibą przy ul. Głogowskiej 31, 56-215 Niechlów.

1.2.Podstawy prawne opracowania.

Zgodnie z ustawą z dnia 26 lutego 2020 r –Prawo Wodne (Dz.U. z 2020 r , poz. 310,art. 394,pkt.12) na wykonanie odmalenia i oczyszczenie z roślinności zbiornika retencyjnego wymagane jest zgłoszenie wodnoprawne w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie,Zarząd Zlewni w Lesznie, Nadzór Wodny w Górze.

1.3.Materiały wykorzystane w opracowaniu.

W trakcie opracowania niniejszej dokumentacji korzystano z następujących materiałów:

- mapa pogładowa w skali 1:50000
- mapa sytuacyjna w skali 1:1000
- ustawa z dnia 26 lutego 2020r –Prawo Wodne (Dz.U. z 2020 r , poz. 310)
- wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
- informacje uzyskane od inwestora
- pomiar wysokościowy uzupełniający

1.4. Oznaczenie zakładu dokonującego zgłoszenia wraz z adresem siedziby .

Inwestor Gmina Niechlów z siedzibą przy ul. Głogowskiej 31 ,56-215 Niechlów zamierza oczyścić z roślinności i odmulić istniejący zbiornik retencyjny, który został wykonany w minionym stuleciu w celu zwiększenia jego pojemności retencyjnej.

1.5. Cel planowanych do wykonania czynności, robót lub urządzeń wodnych .

Celem przedsięwzięcia jest częściowe odmalenie istniejącego zbiornika z namułu –piasku oraz oczyszczenie części skarp i dna z roślinności .

1.6. Stan prawny nieruchomości ,na których czynności, roboty lub urządzenia będą wykonywane.

Roboty związane z oczyszczeniem i odmuleniem zbiornika będą prowadzone na działkach o numerach ewidencyjnych nr 101,102,110,112,113/1,114,115/1,127/1, 243/3,241/6 obręb Niechlów będących we władaniu Gminy Niechlów.Urobek powstały z odmalenia –piasek zostanie przewieziony i rozplantowany częściowo na działkach nr 128/2 i 129/5 obręb Niechlów ,którymi inwestor dysponuje na podstawie zgodę władającego.Ponadto część urobku zostanie wbudowana w skarpy zbiornika i teren przyległy .

1.7. Wykonanie robót , podstawowe parametry charakteryzujące planowane roboty oraz warunki ich wykonania .

**Zgłoszenie wodnoprawne
„Zbiornik retencyjny” -odmulenie**

Gmina Niechlów zamierza oczyścić z roślinności skarpy i dno zbiornika oraz odmulić istniejący zbiornik retencyjny z namułu, który po jego wykonaniu nie był gruntownie odmulany.

Podstawowe parametry zbiornika

- Powierzchnia zbiornika całkowita wynosi 128491,64m²
- Powierzchnia zbiornika przewidziana do odmulenia wynosi 28953,16m²
- Powierzchnia zasięgu oddziaływania robót 32235,40m²
- warstwa namułu –śr. 30cm

Zbiornik retencyjny po wykonaniu odmulenia i oczyszczeniu z roślinności spełniać będzie rolę jak dotychczas - do retencjonowania wody na potrzeby własne oraz szerokokorzystanej rekreacji. Urobek powstały z wykopu zbiornika zostanie wykorzystany na podwyższenie terenu wokół zbiornika, w budowaniu w skarpy oraz na zasypaniu nierówności na działkach będących własnością inwestora.

W ramach robót związanych z wykonaniem odmulenia i oczyszczenia zbiornika z roślinności przewidziano następujące czynności:

- wykoszenie roślinności wraz z utylizacją
- wykop gruntu koparką z wbudowaniem w skarpy
- wykop gruntu koparką w celu podwyższenia terenu wokół zbiornika
- wykop gruntu koparką z transportem środkami transportu kołowego na działki przeznaczone do rozplantowania urobku
- przemieszczenie części gruntu spycharką
- plantowanie skarp z obsiewem mieszanką traw
- plantowanie terenu wokół zbiornika

1.8. Lokalizacja robót : obręb geodezyjny, nr ewidencyjny działki, współrzędne, powierzchnia robót

Gmina	-	Niechlów
Obręb geodezyjny	-	Niechlów
Nr działek	-	101,102,110,112,113/1,114,115/1,127/1, 243/3,241/6 200

Powierzchnia zbiornika objętego pracami - 28953,16m²

Współrzędne lokalizacji zbiornika w układzie odniesienia PL-ETRF 2000 wynoszą:

	X	Y
1.	5729024,40	6386247,87
2.	5729380,97	6386746,69
3.	5729166,23	6386727,02
4.	5728908,17	6386390,73
5.	5728893,84	6386274,77

***Zgłoszenie wodnoprawne
„Zbiornik retencyjny” -odmulenie***

1.9. Planowany termin rozpoczęcia wykonywania robót na zbiorniku .

Inwestor zamierza rozpocząć roboty związane z wykonaniem odmulenia i oczyszczenia z roślinności zbiornika po 05.01.2021r.

II.WNIOSKI.

W oparciu o niniejszą dokumentację inwestor winien dokonać zgłoszenia wodnoprawnego w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie, Zarządzie Zlewni w Lesznie, Nadzorze Wodnym w Górze robót związanych z odmuleniem i oczyszczeniem z roślinności zbiornika retencyjnego w Niechlowie na dz. o numerach ewidencyjnych 101,102,110,112,113/1,114,115/1,127/1, 243/3,241/6.

Opracował : mgr inż. Leonard Szyszka