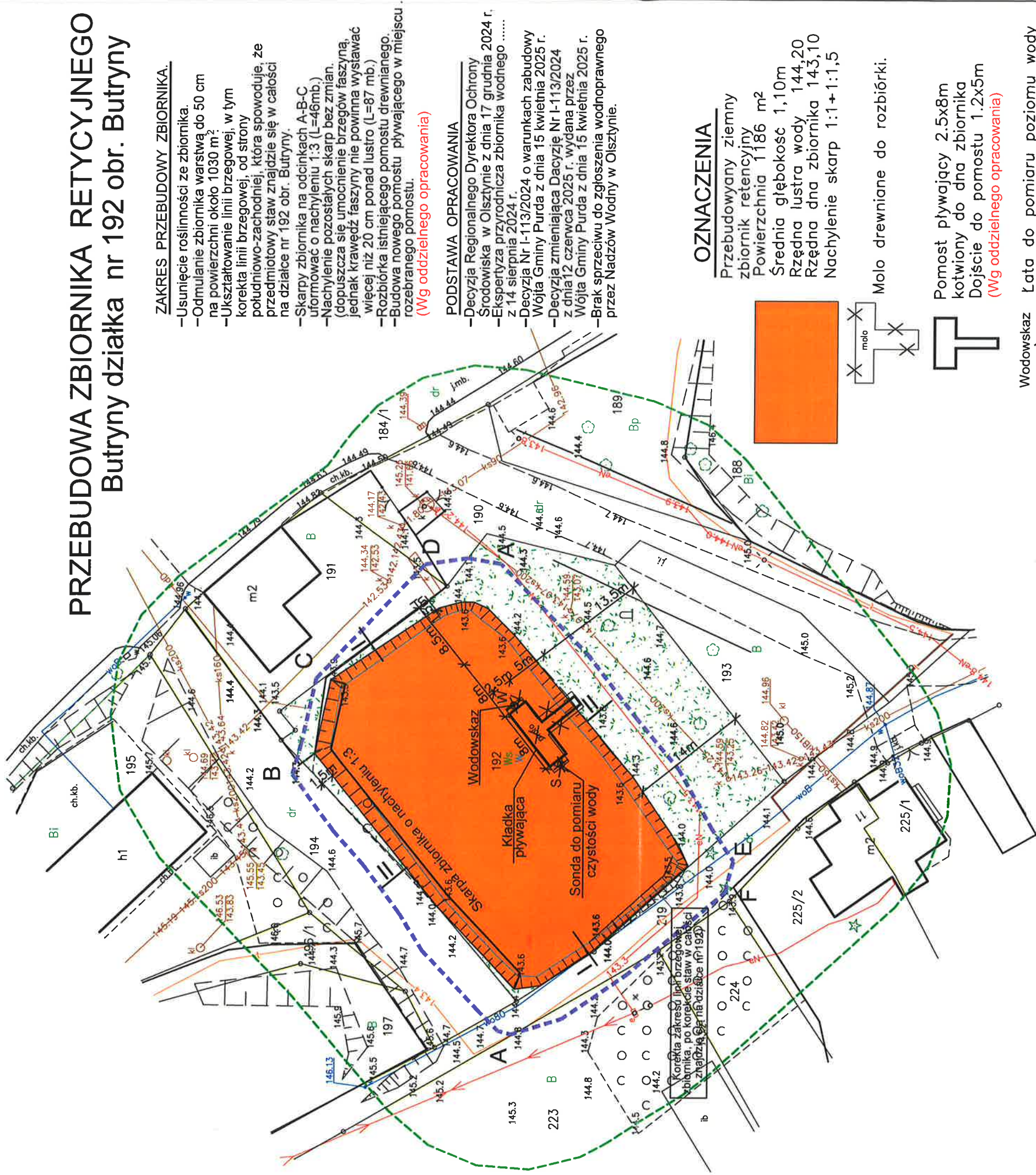


PRZEBUDOWA ZBIORNIKA RETENCYJNEGO  
Butryny działka nr 192 obr. Butryny



- ZAKRES PRZEBUDOWY ZBIORNIKA.**
- Usunięcie roślinności ze zbiornika.
  - Odmulanie zbiornika warstwą do 50 cm na powierzchnię około 1030 m<sup>2</sup>
  - Ukształtowanie linii brzegowej, w tym korekta linii brzegowej, od strony południowo-zachodniej, która spowoduje, że przedmiotowy staw znajdzie się w całości na działce nr 192 obr. Butryny.
  - Skarpy zbiornika na odcinkach A-B-C uformować o nachyleniu 1:3 (L=46mb.)
  - Nachylenie pozostałych skarp bez zmian. (dopuszcza się umocnienie brzegów faszyzną, jednak krawędź faszyzny nie powinna wystawać więcej niż 20 cm ponad lustro (L=87 mb.)
  - Rozbiórka istniejącego pomostu drewnianego.
  - Budowa nowego pomostu pływającego w miejscu rozebranego pomostu.
- (Wg oddzielnego opracowania)

- PODSTAWA OPRACOWANIA**
- Decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 17 grudnia 2024 r.
  - Ekspertyza przyrodnicza zbiornika wodnego ..... z 14 sierpnia 2024 r.
  - Decyzja Nr I-113/2024 o warunkach zabudowy Wójta Gminy Purda z dnia 15 kwietnia 2025 r.
  - Decyzja zmieniająca Decyzję Nr I-113/2024 z dnia 12 czerwca 2025 r. wydana przez Wójta Gminy Purda z dnia 15 kwietnia 2025 r.
  - Brak sprzeciwu do zgłoszenia wodnoprawnego przez Nadzór Wodny w Olsztynie.

**OZNACZENIA**

- Przebudowany ziemny zbiornik retencyjny
- Powierzchnia 1186 m<sup>2</sup>
- Srednia głębokość 1,10m
- Rzędna lustra wody 144,20
- Rzędna dna zbiornika 143,10
- Nachylenie skarp 1:1+1:1,5

Molo drewniane do rozbiórki.

Pomost pływający 2.5x8m kotwiony do dna zbiornika  
Dojście do pomostu 1.2x5m  
(Wg oddzielnego opracowania)

Wodowskaz  
Lata do pomiaru poziomu wody mocowana kładki pływającej  
(Wg oddzielnego opracowania)

Sonda  
Sonda do pomiaru czystości wody mocowana kładki pływającej  
(Wg oddzielnego opracowania)

Projektowana zielen trawiasta  
A --- F Granica opracowania  
Zakres aktualizacji mapy

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że opierałem techniczny załącznik na danych geodezyjnych, w tym na danych, które zostały przez mnie zweryfikowane.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-16642.1.3012.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu Olsztyńskiego
Wykonawca prac geodezyjnych	PROGEO Tomasz Godzicki ul. Jerolimowa 3/5, 10-680 Olsztyn NIP 7393153915 REG. 381238019 www.progeo.pro biuro@progeo.pro tel. 609 99 03 99
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik poztylnej weryfikacji	GD-16642.1.3012.2024_1 z 24.06.2024r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Tomasz Godzicki nr upr. 22712

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GD-16642.1.3012.2024
Położenie obszaru opracowania	Butryny, dz. 192
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator
	281410_2
Obręb ewidencyjny	Identyfikator
	281410_2.0002
Skala mapy	Identyfikator
	BUTRYNY
Nazwa układu współrzędnych	Identyfikator
	PL-ETRF2000
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Identyfikator
	PL-ETRF2007-NH
Granice nie zezwalające na usytuowanie budynków w odległości mniejszej lub równej 4 m lub innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej lub równej 3m.	

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wycenieniu i inwentaryzacji porównawczej przez jednostki uprawnione do wykonania prac geodezyjnych. Nie wlicza się istniejących w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powołanej w art. 27 ustawy z dnia 17 maja 1988r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. 2021 poz. 1980).

Dla obszaru objętego Mapą nie badano słuszności granicznych.

Data pomiaru: 19.06.2024r.

Data opracowania mapy: 24.06.2024r.

z up. STAROSTY OLSZTYŃSKIEGO

Ireneusz Piłkowski  
Dyrektor Wydziału  
Budownictwa i Infrastruktury

**NEW-IZO**

**BIURO PROJEKTÓW SP. z o.o.**  
10-542 OLSZTYN, UL. DĄBROWSZCZAKÓW 39

Projekt przebudowy zbiornika.		Nr umowy:	
Zbiornik wodny o charakterze retencyjnym.		SKALA:	1 : 500
Butryny, dz. nr 192 obr. Butryny		DATA:	07.2025
Projekt Zagospodarowania Terenu			
Konstrukcyjno-budowlana Nr uprawnień		Podpis	Nr rys.: 1
mgr inż. Czesław Hryniewicz 20/90/OL			