

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE

„MELBUD”

SPÓŁKA C.

87-100 TORUŃ UL. TRAMWAJOWA 12

TEL. (0-56)62-36-235, (0-56) 639-47-39 FAX (056)62-35-558 NIP: 956-00-09-024

Nr konta PKO BP II/O Toruń 13 1020 5011 0000 9202 0013 5475

e-mail: melbud@melbudtorun.pl

PROJEKT TECHNICZNY – aneks do projektu

w związku ze zgłoszeniem w trybie art. 118 ust. 6 pkt 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024r poz. 1478 ze zm.)

1. Inwestor:

Nadleśnictwo Cierpiszewo
ul. Sosnowa 42
87-165 Cierpice

2. Nazwa zamierzenia budowlanego

„Przebudowa zbiornika wodnego w rejonie Zielonej Strugi na terenie Nadleśnictwa Cierpiszewo”

3. Adres i kategoria obiektu budowlanego

m. Cierpice Gm. Wielka Nieszawka, pow. toruński
Kategoria obiektu budowlanego – XXIV

4. Identyfikatory działek ewidencyjnych:

Jedn. ewidenc: 041508_2 Wielka Nieszawka;

Obręb ewidencyjny: 0002 Cierpice dz. nr 2069/6; 2069/5; 292; 69/10

Podstawa i zakres opracowania aneksu

Niniejszy aneks opracowano w związku ze zgłoszeniem w trybie art. 118 ust. 6 pkt 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024r poz. 1478 ze zm.).

Zakres aneksu obejmuje zmiany w dokumentacji projektowej dokonane w związku z pismem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy znak: WOP.670.142.2025.DB.2 z 05 maja 2025r. Wszystkie opisane zmiany stanowią nieistotne odstępstwo od zatwierdzonego projektu budowlanego

Zakres zmian i uzupełnień dokumentacji:

1) Nadzór przyrodniczy

Prace związane z ingerencją w zbiornik p-poż, koryto Zielonej Strugi oraz wycinką drzew i krzewów prowadzone będą pod nadzorem przyrodniczym, którego celem będzie podejmowanie działań eliminujących zagrożenie niszczenia (zabijania) zwierząt i ich siedlisk rozrodu, w tym zminimalizowanie oddziaływania na możliwość ich migracji.

Koszty nadzoru przyrodniczego pokrywa w całości Wykonawca robót

2) Zagospodarowanie nadmiaru urobku ziemnego

Urobek ziemny z wykopów należy wykorzystać do budowy i formowania skarp zbiornika, a nadmiar zostanie wykorzystany na potrzeby Nadleśnictwa, w sposób nie powodujący trwałej zmiany rzeźby terenu.

3) Umocnienia skarp i dna Zielonej Strugi poniżej progu

Zamiast przewidzianych w dokumentacji projektowej umocnień skarp i dna Zielonej Strugi za pomocą materacy siatkowo – kamiennych należy zastosować umocnienie z narzutu kamiennego luzem grubości 25cm ułożonego na geowłókninie filtracyjnej o gramaturze 200g/m².

Do wykonania umocnień należy użyć kamienia polnego o średnicy minimalnej 15cm z minimalnym dodatkiem ok. 15-12% kłińca.

Należy zastosować kamień naturalny wg PN-B-01080:1984, PN-B-11104:1960, PN-B-11210:1996.

4) Terminy realizacji poszczególnych etapów prac

- prace związane z ewentualną wycinką drzew oraz usuwaniem roślinności szuwarowej prowadzić poza okresem lęgowym ptaków, przypadającym w okresie od 1 marca do 31 sierpnia
- prace związane z ingerencją w zbiornik wodny prowadzić poza okresem rozrodu, obecności jaj i form larwalnych oraz zimowania płazów – zlecany termin: wrzesień/październik

- prace związane z ingerencją w koryto cieku prowadzić poza okresem rozrodu i migracji ryb i minogów, ze szczególnym uwzględnieniem gatunków chronionych. Zaleca się realizację prac w okresach braku przepływu wody w Strudze (okres letni)

Opracował:

PROJEKTANT

Stanisław Bonawicz

