

Zadanie:

„Wydzielenie urządzonego dojazdu do zbiornika wodnego w Woli Kopcowej zrealizowanego w celu wodowania łodzi ratunkowych i sań lodowych poprzez montaż słupków stalowych i oznakowania”

Nazwa opracowania:

Dokumentacja techniczna - skrócona

Inwestor:

**Gmina Masłów
ul. Spokojna 2
26-001 Masłów**

OPIS TECHNICZNY SKRÓCONY

Podstawa opracowania.

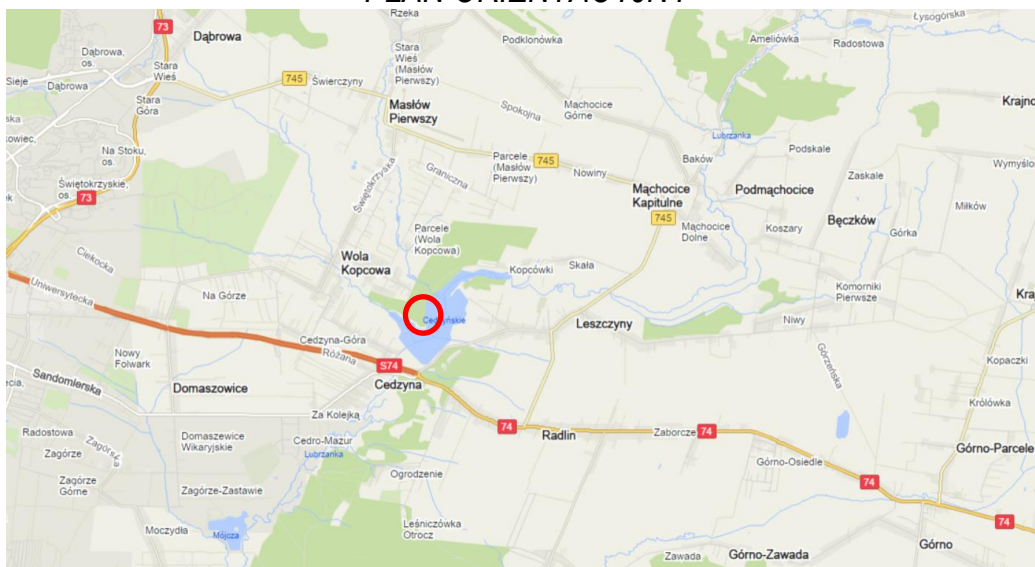
Dokumentację sporządzono w oparciu o:

- Uzgodnienia z Inwestorem
- Wizja lokalna w terenie
- Zlecenie Inwestora

1. Temat opracowania.

Przedmiotem opracowania jest skrócona dokumentacja techniczna – dla wydzielenia urzędzonego dojazdu do zbiornika wodnego w Woli Kopcowej zrealizowanego w celu wodowania łodzi ratunkowych i sań lodowych poprzez montaż słupków stalowych i oznakowania.

PLAN ORIENTACYJNY



2. Stan istniejący.



Zdjęcie. 1 Istniejące miejsce wodowania łodzi ratunkowych i sań lodowych.

„Wydzielenie urzędzonego dojazdu do zbiornika wodnego w Woli Kopcowej zrealizowanego w celu wodowania łodzi ratunkowych i sań lodowych poprzez montaż słupków stalowych i oznakowania”



Zdjęcie. 2 Istniejący dojazd do miejsca wodowania łodzi ratunkowych i sań lodowych.

3. Stan projektowany.

- Należy rozebrać istniejące płyty betonowe oraz płyty JOMB w miejscu wodowania łodzi i sań;



- Wyprofilowanie nawierzchni / podłoża z kruszywa łamanego 31,5-63mm (górna warstwa 4-31,5mm) pod projektowany dojazd oraz miejsce wodowania łodzi i sań o zmiennej grubości w celu zmniejszenia spadku podłużnego do max. 8% /materiał po stronie Wykonawcy/;
- Wykonanie nowej nawierzchni z płyt JOMB (o wymiarach 1mx1m lub 1mx0,7m) w miejscu wodowania łodzi i sań;
- Uzupełnienie narzutu kamiennego;
- Montaż znaków U-2 w celu wytyczenia dojazdu do miejsca wodowania łodzi i sań;

„Wydzielenie urzędzonego dojazdu do zbiornika wodnego w Woli Kopcowej zrealizowanego w celu wodowania łodzi ratunkowych i sań lodowych poprzez montaż słupków stalowych i oznakowania”

- Przekazanie oznakowania pionowego.

Wszystkie użyte podczas remontu materiały powinny posiadać aktualne atesty i certyfikaty zezwalające do stosowania w budownictwie.

4. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

PRZEDMIOT OPRACOWANIA:

Przedmiotem niniejszego opracowania jest informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia dla robot przy wydzieleniu urzędzonego dojazdu do zbiornika wodnego w Woli Kopcowej zrealizowanego w celu wodowania łodzi ratunkowych i sań lodowych poprzez montaż słupków stalowych i oznakowania.

Informacja opracowana zgodnie z wymogami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U.Nr.120,poz. 1126).

Przewidywane etapy prac:

- prace ziemne i rozbiórkowe;
- prace montażowe – oznakowanie;
- roboty związane z montażem płyt betonowych JOMB.

Określenie przewidywanych zagrożeń:

Zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi mogą stanowić:

- prace ziemne i rozbiórkowe;
- prace w okolicy zbiorników wodnych;
- roboty z wykorzystaniem ciężkiego sprzętu;
- transport materiałów budowlanych.

Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji inwestycji:

- Prowadzenie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robot opisanych w pkt. 1 należy do obowiązków kierownika budowy.
- Pracownicy powinni mieć zaliczone przeszkolenie i doświadczenie przy wykonywaniu podobnych prac na innych budowach. Wszyscy pracownicy powinni być przeszkoleni w zakresie BHP.

Wskazania środków technicznych dla zapobiegania wypadkom:

Plan BIOZ powinien być opracowany zgodnie z wytycznymi zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. (Dz. U. Nr.120, poz.1126). Plan BIOZ powinien zawierać :

- zakres prowadzonych prac
- kolejność realizacji prac
- miejsce składowania materiałów
- określenie miejsca wywózki gruzu, śmieci, określenie likwidacji materiałów uciążliwych
- określenie sprzętu i zabezpieczeń indywidualnych pracowników pracujących na wysokościach
- określenie czasookresu występowania prac uciążliwych z uprzedzeniem użytkowników sąsiednich działek
- informacja dotycząca właściwego organu służby zdrowia
- informacja o zasadach postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia
- zasady stosowania środków osobistej ochrony zdrowia
- informacja o rozmieszczeniu hydrantów
- wskazanie miejsca przechowywania materiałów

„Wydzielenie urządownego dojazdu do zbiornika wodnego w Woli Kopcowej zrealizowanego w celu wodowania łodzi ratunkowych i sań lodowych poprzez montaż słupków stalowych i oznakowania”

Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robot budowlanych.

- przy robotach wykonywanych w okolicy zbiorników wodnych należy zabezpieczyć pracowników w sprzęt specjalistyczny.
- stosować robocze wyposażenie ochronne / rękawice, odzież, kaski, okulary ochronne.
- zabezpieczyć możliwość wjazdu służbom na teren budowy
- na terenie budowy umieścić apteczkę z podstawowymi środkami i lekami.

Opracował: