

# **SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

## **D - 03.01.03 OCZYSZCZENIE PRZEPUSTU Z NAMUŁU**

### **1.WSTĘP**

#### **1.1. Przedmiot ST**

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania odmulenia przepustu przy drodze leśnej Nr 220/173 w Leśnictwie Barcza Nadleśnictwo Zagnańsk

#### **1.2. Określenia podstawowe**

Przepust odwadniający- budowla inżynierska mająca nad sobą nasyp i służąca do przeprowadzania cieku wodnego lub wody z rowu odwadniającego.

Światło przepustu - szerokość otworu przepustu w świetle ścian bocznych.

### **2. MATERIAŁY.**

Brak

### **3.SPRZĘT**

#### **3.1. Ogólne wymagania dotyczące sprzętu**

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w ST „Wymagania ogólne” pkt 3.

#### **3.2. Sprzęt do wykonywania robót remontowych**

Roboty związane z wykonaniem oczyszczenia części przelotowej należy wykonywać z wykorzystaniem dowolnego sprzętu który umożliwi oczyszczenie przepustu. Brak w tym zakresie wymagań.

### **4 TRANSPORT**

Ewentualny nadmiar namułu należy wywieźć samochodami samowyładowczymi na wysypisko zgodnie z obowiązującymi przepisami

### **5.WYKONANIE ROBÓT**

Roboty związane z odmuleniem części przelotowej obejmują:

- Wykonanie robót związanych z odmuleniem o określonej grubości zamulenia,
- Roboty wykonywać ręcznie lub mechanicznie przy pomocy narzędzi ręcznych i kierować się od strony wylotu
- Wydobyty namuł należy w miarę możliwości rozplantować na miejscu.
- Wywiezienie ewentualnego nadmiaru namułu. Miejsce odwozu po stronie Wykonawcy.

Uwagi ogólne dotyczące prowadzenia robót. W przypadku prowadzenia robót należy uwzględnić wypompowanie wody z wykopów jak również możliwość zmiany koryta cieku na czas oczyszczenia przepustu.

## **6.KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

Kontrola jakości robót polega na sprawdzeniu czy światło przepustu jest oczyszczone.:

## **7.OBMIAR ROBÓT**

Obmiaru robót należy wykonywać zgodnie z jednostkami obmiaru w przedmiarze to jest za 1mb wykonania odmulenia przepustu.

## **8.PODSTAWA PŁATNOŚCI**

.Podstawę płatności stanowią jednostki wyszczególnione w przedmiarze robót

Cena obejmuje:

- roboty wyszczególnione w pkt.5
- koszt ewentualnej zmiany koryta cieku na czas remontu
- koszt organizacji ruchu na czas remontu