

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 220/603 w Leśnictwie Adamów 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 na samochodami samowyladowczymi 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 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