

**D-01.02.02**  
**„Zdjęcie warstwy humusu”**

## **1. CZĘŚĆ OGÓLNA**

### **1.1. Nazwa nadana zamówieniu przez Zamawiającego**

Zamówienie obejmuje realizację robót dla zadania pn. „Przebudowa drogi gminnej ul. Ogrodzieniec Rogoźnik”.

Specyfikacja techniczna D-01.02.01 „Zdjęcie warstwy humusu” stanowi dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniu oraz realizacji wyżej wymienionych robót.

### **1.2. Przedmiot i zakres robót**

Przedmiotem niniejszej Specyfikacji Technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych usunięciem warstwy humusu.

### **1.3. Określenia podstawowe**

Określenia podstawowe dotyczące robót podano w ST D-00.00.00. Określenia podane w niniejszej specyfikacji są zgodne z polskimi normami.

### **1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót**

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST D-00.00.00.

Wykonawca będzie odpowiedzialny za jakość prowadzonych robót i za ich zgodność z dokumentacją projektową oraz instrukcjami Zamawiającego.

## **2. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WŁAŚCIWOŚCI WYROBÓW BUDOWLANYCH**

Ogólne wymagania dotyczące właściwości materiałów i wyrobów podano w ST D-00.00.00.

## **3. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU I MASZYN BUDOWLANYCH**

Ogólne wymagania dotyczące właściwości sprzętu i maszyn budowlanych podano w ST D-00.00.00.

## **4. WYMAGANIA DOTYCZĄCE ŚRODKÓW TRANSPORTU**

Ogólne wymagania dotyczące środków transportu podano w ST 00.00.

Wszystkie środki transportu używane przez Wykonawcę będą posiadały odpowiednie zezwolenia oraz aktualne badania techniczne.

## **5. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH**

### **5.1. Ogólne zasady dotyczące wykonywania robót**

Ogólne wymagania dotyczące wykonania robót podano w ST D-00.00.00. Teren pod budowę w pasie robót ziemnych, w miejscach wykopów i w innych miejscach wskazanych w dokumentacji projektowej będzie oczyszczony z humusu.

**5.2. Zdjęcie warstwy humusu**

Warstwa humusu będzie zdjęta z przeznaczeniem do ponownego użycia w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Zagospodarowania nadmiaru humusu nie przewiduje się. Humus będzie zdejmowany mechanicznie z zastosowaniem spycharek. W wyjątkowych sytuacjach, gdy zastosowanie maszyn nie będzie wystarczające dla prawidłowego wykonania robót, względnie będzie mogło stanowić zagrożenie dla robót (zmienna grubość warstwy humusu, sąsiedztwo budowli), będzie dodatkowo zastosowane ręczne wykonanie robót, jako uzupełnienie prac wykonywanych mechanicznie.

Warstwa humusu będzie zdjęta z powierzchni całego pasa robót ziemnych oraz w innych koniecznych miejscach określonych wskazanych w Dokumentacji. Grubość zdejmowanej warstwy humusu 10cm będzie zgodna z ustaleniami dokumentacji projektowej i będzie stanowić podstawę do rozliczenia czynności związanych ze zdjęciem warstwy humusu. Zdjęty humus zostanie złożony w regularnych przyzmac. Miejsca składowania humusu będą tak dobrane przez Wykonawcę, aby humus był zabezpieczony przed zanieczyszczeniem, a także najeżdżaniem przez pojazdy. Humus nie będzie zdejmowany w czasie intensywnych opadów i bezpośrednio po nich, aby uniknąć zanieczyszczenia gliną lub innym gruntem nieorganicznym.

**6. KONTROLA, BADANIA ORAZ ODBIÓR WYROBÓW I ROBÓT BUDOWLANYCH**

Wymagania ogólne dotyczące kontroli, badań oraz odbioru robót podano w ST D-00.00.00. Sprawdzenie jakości robót polega na wizualnej ocenie kompletności usunięcia humusu.

**7. WYMAGANIA DOTYCZĄCE PRZEDMIARU I OBMIARU ROBÓT**

Wymagania ogólne dotyczące przedmiaru i obmiaru robót podano w ST D-00.00.00.

**8. ODBIORY ROBÓT BUDOWLANYCH**

Wymagania ogólne dotyczące odbiorów robót podano w ST D-00.00.00. Odbiór polegać będzie na sprawdzeniu kompletności wykonania robót.

**9. ROZLICZENIE ROBÓT**

Wymagania ogólne dotyczące rozliczenia robót podano w ST D-00.00.00.

**10. DOKUMENTY ODNIESIENIA****10.1. Dokumentacja projektowa**

Zestawienie dokumentacji projektowej podano w ST D-00.00.00 „Część ogólna”.

**10.2. Normy, akty prawne, aprobaty techniczne i inne dokumenty i ustalenia techniczne**

Nie występują.