

# **SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

## **D 06.01.01**

### **PLANTOWANIE SKARP**

#### **1. Wstęp**

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

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania techniczne dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z zadaniem plantowaniem poboczy przy krawędzi jezdni :

**Przebudowa drogi gminnej G832549 Mikstat - Kaliszkowice Kaliskie (dz. ew. 1157/2).**

##### **1.2. Zakres stosowania ST**

Szczegółowa specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w punkcie 1.1.

##### **1.3. Zakres robót objętych ST**

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z plantowaniem skarp nasypu i poboczy .

##### **1.4. Określenia podstawowe**

Określenia podstawowe są zgodne z obowiązującymi, odpowiednimi polskimi normami i z definicjami podanymi w ST D-00.00.00.

##### **1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót**

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST D-00.00.00

#### **2. MATERIAŁY**

##### **2.1. Ogólne wymagania dotyczące materiałów**

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskiwania i składowania, podano w ST D-00.00.00.

##### **2.2. Rodzaje materiałów**

Materiałem stosowanym przy humusowaniu jest ziemia urodzajna humus

#### **3. SPRZĘT**

Wykonawca przystępujący do wykonania umocnienia powinien wykazać się możliwością korzystania z następującego sprzętu:

- ubijaków o ręcznym prowadzeniu,
- wibratorów samobieżnych,
- płyt ubijających.

#### **4. TRANSPORT**

Ogólne zasady wykonania robót podano w ST D-00.00.00.

#### **5. WYKONANIE ROBÓT**

Ogólne zasady wykonania robót podano w ST D-00.00.00.

#### **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

##### **6.1. Ogólne zasady kontroli jakości robót**

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w ST D-00.00.00.

Kontrola polega na ocenie wizualnej jakości wykonanych robót i ich zgodności z ST.

## **7. OBMIAR ROBÓT**

Jednostką obmiarową jest:

- $m^2$  (metr kwadratowy) powierzchni plantowanej.

## **8. ODBIÓR ROBÓT**

Ogólne zasady odbioru robót podano w ST D-00.00.00.

Roboty uznaje się za wykonane zgodnie z dokumentacją projektową, ST i wymaganiami Inżyniera, jeżeli wszystkie pomiary i badania dały wyniki pozytywne.

## **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI**

Cena wykonania  $1m^2$  plantowania skarp i rowów obejmuje:

- roboty pomiarowe i przygotowawcze,
- plantowanie gruntu
- uporządkowanie terenu,

## **10. PRZEPISY ZWIĄZANE**

### **10.1. Normy**

1. PN-S-02205 Drogi samochodowe. Roboty ziemne. Wymagania i badania

### **10.2. Inne materiały**

Stanisław Datka, Stanisław Lenczewski: Drogowe roboty ziemne.

Katalog powtarzalnych elementów drogowych (KPED), Transprojekt-Warszawa, 1979.