

# SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA

## SST-01.02.02

### PLANTOWANIE POBOCZY

#### 1. WSTĘP

##### 1.1 Przedmiot SST.

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania odbioru robót związanych z wykonaniem robót plantowanie terenu.

**1.2 Zakres stosowania SST.** Szczegółowa Specyfikacja Techniczna jest stosowana, jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w punkcie 1.1.

**1.3 Określenia podstawowe.** Roboty których dotyczy niniejsza SST obejmują wszystkie czynności dotyczące: – plantowania i wyrównania powierzchni przy wykonanych nawierzchniach,

##### 1.4 Określenia podstawowe.

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST - 00. 00.00

##### 1.5 Ogólne wymagania dotyczące robót.

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST-00.00.00 „Wymagania ogólne”pkt.2 Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za ich zgodność z dokumentacją projektową, SST i poleceniami Inspektora Nadzoru. Roboty pomiarowe dla potrzeb robót oraz wszelkie koszty z tym związane obciążają Wykonawcę i powinny być wliczone w cenę umowną.

#### 2. MATERIAŁY

##### 2.1. Ogólne wymagania

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskiwania i składowania podano w ST-00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt.2

##### 2.1 Materiały

Materiałami stosowanymi przy wykonaniu umocnienia skarp nasypów wg zasad niniejszej SST, są:

- grunt z odkładu,

##### 2.1.1. Grunt z odkładu

Do wyrównania powierzchni skarp należy użyć ziemię roślinną zdjętą z pasa robót ziemnych i składowaną zgodnie z ST-00.00.00

- ziemia rodzima - powinna być zdjęta przed rozpoczęciem robót budowlanych i zmagazynowana w przyzmacz nie przekraczających 2 m wysokości,
- ziemia pozyskana w innym miejscu i dostarczona na plac budowy - nie może być zagruzowana, przerośnięta korzeniami, zasolona lub zanieczyszczona chemicznie została wyprodukowana, zdolność kiełkowania.

##### 2.3. Składowanie

Zgodnie z ST – 00.00.00 „Warunki ogólne” pkt. 2

### **3. SPRZĘT.**

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

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w ST- 00.00.00 „Wymagania ogólne”pkt.3

#### **3.2 Sprzęt do wykonania robót**

Do wykonania robót należy stosować:

- ładowarki,

### **4. TRANSPORT.**

#### **4.1 Ogólne wymagania dotyczące transportu.**

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w ST- 00.00.00 „Wymagania ogólne”pkt.4

#### **4.2 Transport sprzętu i materiałów.**

Transport gruntu może być wykonany dowolnymi środkami transportu zaakceptowanymi przez Inspektora.

W trakcie załadunku gruntu Wykonawca powinien usunąć z gruntu zanieczyszczenia obce - korzenie, kamienie itp.

### **5. WYKONANIE ROBÓT.**

#### **5.1 Ogólne zasady wykonania robót.**

Ogólne zasady wykonania robót podano w ST- 00.00.00 „Wymagania ogólne”pkt.5

#### **5.2. Zakres wykonania robót**

##### **5.2.1. Plantowanie**

Wykonawca wyrówna skarpy nasypów ziemią z odkładu zachowując nachylenie skarp zgodnie z dokumentacją. Wyrównywanie gruntem z odkładu powinno być wykonywane od dolnej krawędzi skarpy prowadzone w górę. Warstwę ziemi roślinnej należy lekko zagęścić.

Do wyrównania będzie użyta ziemia urodzajna, uprzednio zdjęta z pasa przewidzianego pod nasypy i złożony w przyzmach w pobliżu prowadzonych robót.

### **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT.**

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

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w ST- 00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt.6

#### **6.2 Kontrola jakości prac.**

Kontrola w czasie wykonywania robot polega na sprawdzeniu równości i stanu zagęszczenia wbudowanego materiału

### **7. OBMIAR ROBÓT.**

#### **7.1 Ogólne zasady obmiaru robót.**

Ogólne zasady obmiaru robót podano w ST- 00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt.7.

## **7.2 Jednostka obmiarowa.**

Jednostką obmiarową jest:

- 1 m2 (metr kwadratowy) wyplantowanej powierzchni skarp,

## **8. ODBIÓR ROBÓT.**

### **8.1 Ogólne zasady odbioru robót.**

Ogólne zasady odbioru robót podano w ST- 00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt. 8

### **8.2 Sposób odbioru robót. Roboty zanikające**

Ogólne zasady odbioru robót podano w ST - 00.00.00

Roboty uznaje się za wykonane zgodnie z dokumentacją projektową, SST i wymaganiami Inspektora Nadzoru, jeżeli wszystkie pomiary dały wyniki pozytywne.

Roboty zanikające nie występują.

## **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI.**

### **9.1 Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności.**

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w ST- 00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt.9.

### **9.2 Cena jednostki obmiarowej.**

Płaci się za rzeczywiście wykonaną i odebraną ilość robót.

Cena 1 m2 umocnienia skarp przez humusowanie z obsianiem obejmuje:

- roboty przygotowawcze,
- dostarczenie humusu,
- wbudowanie humusu,
- kontrolę prawidłowości wykonania rob

## **10. PRZEPISY ZWIĄZANE.**

PN-B-06050 Roboty ziemne budowlane. Wymagania w zakresie wykonywania i badania przy odbiorze

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