

# **SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

## **WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT**

### **ST 2**

#### **WYKONANIE TERENU ZIELENI**

##### **SPIS TREŚCI**

1. Wstęp
  - 1.1. Przedmiot ST
  - 1.2 Zakres stosowania ST
  - 1.3 Zakres robót objętych ST
  - 1.4 Określenia podstawowe
  - 1.5 Ogólne wymagania dotyczące robót
2. Materiały
3. Sprzęt
4. Transport
5. Wykonanie robót
6. Kontrola jakości robót
7. Obmiar robót
8. Odbiór robót
9. Podstawa płatności
10. Przepisy związane

## **1. WSTEP**

### **1.1.Przedmiot ST**

Przedmiotem niniejszej specyfikacji są wymagania dotyczące wykonania i odbioru nawierzchni trawiastych, wykonania profilowania terenu, uprawienia podłoża, oraz nasadzenia.

### **1.2. Zakres stosowania specyfikacji**

Specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy realizacji robót wymienionych w pkt.1.1.

### **1.3.Zakres robót objętych ST**

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą prowadzenia robót przy wykonaniu niwelacji terenu, uprawieniu ziemi i zasianiu trawnika, wykonaniu nasadzeń.

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

Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za zgodność z Dokumentacją Projektową, poleceniami Inspektora nadzoru.

## **2. MATERIAŁY**

- ziemia
- trawa –nasiona

## **3. SPRZET**

- urządzenia do przemieszczenia i ubijania mas ziemnych, oraz do wykopów liniowych , sprzęt ręczny do wykopów, do niwelacji terenu i uprawy roli

## **4. TRANSPORT**

- samochody skrzyniowe, samowyladowcze

## **5. WYKONANIE ROBÓT**

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

Wykonawca może przystąpić do robót po protokolarnym przekazaniu terenu i geodezyjnym wytyczeniem terenu zgodnie z projektem.

Roboty należy wykonywać przy sprzyjających warunkach atmosferycznych.

### **5.2.Zakres wykonywanych robót:**

#### **5.2.1. Profilowanie podłoża**

Przed przystąpieniem do profilowania podłoże oczyścić mechanicznie z istniejących roślin

Zaleca się aby rzędne terenu przed profilowaniem były co najmniej 5 cm wyższe od rzędnych projektowanego podłoża.

#### **5.2.2. Zagęszczenie podłoża**

Bezpośrednio po profilowaniu podłoża należy przystąpić do jego dogęszczenia przez wałowanie, oraz uprawienie i zasianie trawy.

## **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT.**

Roboty należy prowadzić zgodnie z przygotowanym projektem, oraz normami dotyczącymi prowadzenia robót ziemnych.

## **7. OBMIAR ROBÓT**

Jednostkami obmiaru są:

1 m<sup>2</sup> powierzchni, 1m<sup>3</sup> wykopu, nasypu

## **8. ODBIÓR ROBÓT**

Zgodnie z zapisami zawartej umowy

## **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI**

Zgodnie z zapisami zawartej umowy

## **10. PRZEPISY I NORMY ZWIĄZANE**

- Rozp. min. pracy i polityki socjalnej w sprawie obowiązku stosowania niektórych norm dotyczących bhp (Dz.U. nr 148p.974)
- Ustawa Prawo Budowlane,
- świadectwo zdrowotności inspekcji ochrony roślin i nasiennictwa dostarczonych sadzonek i nasion.