

## **M-13.01.06 BETON USTROJU NIOSĄCEGO W ELEMENTACH O GRUBOŚCI > 60 CM**

### **1. WSTĘP**

#### **1.1 Przedmiot SST**

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót budowlanych związanych z wykonaniem oraz ułożeniem betonu ustroju niosącego w ramach realizacji zadania:

*„Budowa obwodnicy Maciejowej w Jeleniej Górze - budowa południowej obwodnicy miasta”*

#### **1.2 Zakres stosowania SST**

Wg SST M-13.01.00.

#### **1.3 Zakres robót objętych SST**

Zakres robót obejmuje wykonanie ustroju niosącego sprężonego z betonu klasy B45 (C35/45) w deskowaniu. SST dotyczy wszystkich czynności umożliwiających i mających na celu wykonanie robót związanych z:

- wykonaniem mieszanki betonowej,
- wykonaniem deskowań i niezbędnych rusztowań,
- układaniem i zagęszczaniem mieszanki betonowej,
- pielęgnacją betonu.

#### **1.4 Określenia podstawowe**

Wg SST M-13.01.00.

#### **1.5 Ogólne wymagania dotyczące Robót**

Wg SST M-13.01.00.

### **2. MATERIAŁY**

Wg SST M-13.01.00.

### **3. SPRZĘT**

Wg SST M-13.01.00.

### **4. TRANSPORT**

Wg SST M-13.01.00.

### **5. WYKONANIE ROBÓT**

Wg SST M-13.01.00 oraz M-13.01.05

### **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

Wg SST M-13.01.00.

Dopuszczalne odchyłki wymiarowe od projektu wynoszą:

- długość przęsła  $\pm 2,0$  cm,
- oś podłużna w planie  $\pm 2,0$  cm,
- rozpiętość usytuowania łożysk  $\pm 1$  cm,
- grubość płyty  $+0,5\%$  i  $-0,2\%$  lecz nie więcej niż  $\pm 1,0$  cm,
- usytuowanie w planie  $\pm 0,2\%$  lecz nie więcej niż  $\pm 2,0$  cm,
- rzędne  $\pm 1,0$  cm.

### **7. OBMIAR ROBÓT**

Wg SST M-13.01.00.

### **8. ODBIÓR ROBÓT**

Wg SST M-13.01.00.

### **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI**

Wg SST M-13.01.00.

<i>M-13.01.06</i>	<i>Budowa obwodnicy Maciejowej w Jeleniej Górze - budowa południowej obwodnicy miasta</i>
-------------------	---

#### **10. PRZEPISY ZWIĄZANE**

Wg SST M-13.01.00.