

M-13.01.07 BETON ZABUDOWY CHODNIKÓW 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 kap chodnikowych 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 kap chodnikowych z betonu klasy B30 (C25/30) 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.

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

Wg SST M-13.01.00. oraz poniższych wymagań:

- długość ± 2 cm,
- oś podłużna w planie ± 1 cm,
- wymiary płyty w planie ± 1 cm,
- grubość płyty ± 0.5 cm,
- rzędne ± 1 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.

10. PRZEPISY ZWIĄZANE

Wg SST M-13.01.00.