

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH
D – 06.03.01 UMOCNIENIE POBOCZY**1. WSTĘP****1.1.Przedmiot ST**

Przedmiotem niniejszej Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót (ST) są wymagania dotyczące umocnienia poboczy destruktem bitumicznym w ramach **przebudowy drogi gminnej Nr 150233C Rojewo Wieś w miejscowości Rojewo**

1.2. Zakres stosowania ST

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 umocnienia poboczy destruktem bitumicznym gr. 15 cm.

1.4. Określenia podstawowe

Określenia podstawowych pojęć niniejszej specyfikacji podano w ST D.00.00.00 „Wymagania ogólne”.

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za zgodność z Dokumentacją Projektową, ST i poleceniami Inspektora Nadzoru.

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST D.00.00.00. „Wymagania Ogólne”.

2. MATERIAŁY

Materiałami stosowanymi przy umocnieniu poboczy jest destruk bitumiczny rozdrobniony do uziarnienia 0/31,5 mm.

3. SPRZĘT

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

- rozkładarek do poboczy,
- walców stalowych wibracyjnych do zagęszczania.

4. TRANSPORT

Destruk przewozić dowolnymi środkami transportu.

5. WYKONANIE ROBÓT

Warstwę destruktu bitumicznego rozłożyć do gr. 15 cm i zagęścić. Wskaźnik zagęszczenia $I_s \geq 0,97$.

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**6.1. Kontrola zgodności z Dokumentacją Projektową**

Kontrola polega na sprawdzeniu zgodności ułożenia pobocza z Dokumentacją Projektową przez oględziny zewnętrzne oraz pomiary szczegółowe.

6.2. Kontrola spadków poprzecznych

Należy sprawdzać co 10m. Tolerancja wynosi $\pm 1\%$.

6.3. Sprawdzenie równości podłużne i poprzeczne

Należy sprawdzać co 5m 4-metrową łatą. Tolerancja wynosi 15mm.

7. OBMIAR ROBÓT

Jednostką obmiarową jest 1 m² (metr kwadratowy) umocnienia poboczy.

8. ODBIÓR ROBÓT

Ogólne zasady odbioru robót podano w ST D.00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 8. Należy sprawdzić ilości i zgodności wykonanych robót z Dokumentacją Projektową i wymaganiami ST, sprawdzeniu spadków, wizualnej ocenie wykonanych robót.

9. PODSTAWA PŁATNOŚCI

Cena wykonania robót obejmuje:

- prace pomiarowe i przygotowawcze,
- dostarczenie materiałów przewidzianych do wykonania robót wraz z rozładunkiem,
- oznakowanie robót prowadzonych w pasie drogowym,
- ułożenie i zagęszczenie warstwy destruktu bitumicznego,
- przeprowadzenie niezbędnych badań i pomiarów,
- uporządkowanie miejsca prowadzonych robót.

10. PRZEPISY ZWIĄZANE

1. BN-77/8931-12 Oznaczenie wskaźnika zagęszczenia gruntu.
2. BN-68/8931-04 Drogi samochodowe. Pomiar równości nawierzchni planografem i łątą.