

## **D 05.03.18. CIĘCIE NAWIERZCHNI PIŁĄ**

### **1. WSTĘP**

#### **1.1. Przedmiot SST**

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z cięciem nawierzchni asfaltobetonowej lub betonowej piłą.

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

Specyfikacja techniczna stosowana jest jako dokument przetargowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1 SST D-00.00.00 "Wymagania ogólne".

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

Ustalenia zawarte w niniejszej ST dotyczą wykonania robót związanych, z cięciem nawierzchni asfaltobetonowej lub betonowej piłą przy realizacji robót remontowych.

#### **1.4. Określenia podstawowe**

Określenia podane w niniejszej SST są zgodne z obowiązującymi polskimi normami i określeniami podanymi w SST D-00.00.00 "Wymagania ogólne".

- Cięcie nawierzchni piłą- kontrolowany proces cięcia krawędzi poprzecznej nawierzchni asfaltobetonowej lub betonowej
- Piła – urządzenie do cięcia nawierzchni asfaltobetonowej.

#### **1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót**

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w SST D 00.00.00 "Wymagania ogólne".

### **2. MATERIAŁY**

Nie występują.

### **3. SPRZĘT**

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

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w SST D-00.00.00 "Wymagania ogólne".

#### **3.2. Dobór sprzętu**

Piła do cięcia nawierzchni asfaltobetonowej i betonowej powinna posiadać tarczę przystosowaną dla tego rodzaju robót. Moc piły winna być dostosowana do rodzaju nawierzchni i grubości cięcia.

Sprzęt musi być sprawny, pozwalający na bezproblemową realizację robót.

### **4. TRANSPORT**

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

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w SST D-00.00.00 "Wymagania ogólne".

### **5. WYKONANIE ROBÓT**

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

Ogólne zasady wykonania robót podano w SST D-00.00.00 "Wymagania ogólne".

### **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

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

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w SST D-00.00.00 "Wymagania ogólne".

### **7. OBMIAR ROBÓT**

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

Ogólne zasady obmiaru robót podano w SST D-00.00.00 "Wymagania ogólne".

## **7.2. Jednostka obmiarowa**

Jednostką obmiarową jest m (metr bieżący) ciętej powierzchni w przypadku zlecenia cięcia przez Zamawiającego lub m<sup>2</sup> powierzchni bitumicznej lub betonowej w przypadku wykonywania remontów częściowych. Obmiar robót odbywa się w obecności Zamawiającego.

Obmiar nie powinien obejmować jakichkolwiek dodatkowo ciętych powierzchni z wyjątkiem powierzchni zaakceptowanych na piśmie przez Zamawiającego.

## **8. ODBIÓR ROBÓT**

Odbioru cięcia nawierzchni dokonuje się na zasadach odbioru częściowego, określonych w SST D-00.00.00 "Wymagania ogólne".

## **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI**

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

Ogólne zasady dotyczące podstawy płatności podano w ST D-00.00.00 "Wymagania ogólne".

Odbioru dokonuje Zamawiający na podstawie wyników pomiarów Wykonawcy z bieżącej kontroli robót i ewentualnych uzupełniających pomiarów po cięciu.

### **9.2. Cena jednostkowa**

Podstawą płatności jest cena jednostkowa za każdy 1cm głębokości cięcia i za 1mb zgodnie z obmiarem i oceną jakości robót liczona proporcjonalnie do wycenionej grubości w przypadku zlecenia cięcia przez Zamawiającego lub m<sup>2</sup> powierzchni bitumicznej lub betonowej w przypadku wykonywania remontów częściowych. Obmiar robót odbywa się w obecności Zamawiającego. Cena jednostkowa obejmuje:

- prace pomiarowe,
- oznakowanie robót,
- oczyszczenie,
- cięcie nawierzchni,

## **10. PRZEPISY ZWIĄZANE**

Nie występują