

## Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Rozbudowa ulicy Apoznańskich w Czyżewie - ciąg pieszo-rowerowy

| Nr   | Kod pozycji przedmiaru      | Numer STWiORB | Nazwa, opis i obliczenie ilości robót  | J.m. | Ilość j.m. |
|------|-----------------------------|---------------|--|------|------------|
| 1    | 2                           | 3             | 4  | 5    | 6          |
| 1.   |                             |               | D.01.00.00 Roboty przygotowawcze<br>[CPV:45233140-2:Roboty drogowe]  |      |            |
| 1.1. |                             | D.01.01.01    | D.01.01.01.1 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym  |      |            |
| 1    | BCD<br>D-01.01.01.1<br>1.01 | D.01.01.01    | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym  | km   | 0,4920     |
|      |                             |               | Długość ciągu pieszo-rowerowego: 0,492   |      | 0,49200    |
| 2.   |                             |               | D.02.00.00 Roboty ziemne   |      |            |
| 2.1. |                             | D.02.01.01    | D.02.01.01 Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-V z transportem urobku na odkład  |      |            |
| 2    | BCD<br>D-02.01.01.1<br>3.02 | D.02.01.01    | Wykopy wykonywane mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odkład samochodami wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie | m3   | 393,4750   |
|      |                             |               | Ciąg pieszo-rowerowy: 1386*0,25  |      | 346,50000  |
|      |                             |               | Opaska: 179,5*0,25   |      | 44,87500   |
|      |                             |               | Nawierzchnia z płyt z guzkami: 8,4*0,25  |      | 2,10000    |
| 3.   |                             |               | D.04.00.00 Podbudowy   |      |            |
| 3.1. |                             | D.04.01.01    | D.04.01.01 Profilowanie i zagęszczenie podłoża, koryta mechanicznie w gr. kat I-VI,  |      |            |
| 3    | BCD<br>D-04.01.01.3<br>1.01 | D.04.01.01    | Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV   | m2   | 1574,1500  |
|      |                             |               | opaska: 179,75   |      | 179,75000  |
|      |                             |               | ciąg pieszo-rowerowy: 1386   |      | 1386,00000 |
|      |                             |               | nawierzchnia z płyt z guzkami: 8,4   |      | 8,40000    |
| 3.2. |                             | D.04.04.01    | D.04.04.01 Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego.   |      |            |
| 4    | BCD<br>D-04.04.01.2<br>3.01 | D.04.04.01    | Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego frakcji 0-31,50 mm, warstwa górna, grubość warstwy 15 cm  | m2   | 1574,1500  |
|      |                             |               | opaska: 179,75   |      | 179,75000  |
|      |                             |               | ciąg pieszo-rowerowy: 1386   |      | 1386,00000 |
|      |                             |               | nawierzchnia z płyt z guzkami: 8,4   |      | 8,40000    |
| 4.   |                             |               | D.08.00.00 Elementy ulic   |      |            |
| 4.1. |                             | D.08.03.01    | D.08.03.01 Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 20x6 cm   |      |            |

| Nr   | Kod pozycji przedmiaru      | Numer STWiORB  | Nazwa, opis i obliczenie ilości robót  | J.m. | Ilość j.m. |
|------|-----------------------------|----------------|--|------|------------|
| 1    | 2                           | 3              | 4  | 5    | 6          |
| 5    | BCD<br>D-08.03.01.1<br>1.02 | D.08.03.<br>01 | Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową           | m    | 988,5000   |
|      |                             |                | 988,5  |      | 988,50000  |
| 4.2. |                             | D.08.02.<br>01 | D.08.02.01 Wykonanie opaski z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm   |      |            |
| 6    | BCD<br>D-08.02.01.1<br>1.01 | D.08.02.<br>01 | Wykonanie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem                 | m2   | 179,7500   |
|      |                             |                | opaska: 179,75   |      | 179,75000  |
| 4.3. |                             | D.08.02.<br>01 | D.08.02.01 Nawierzchnia z płyt betonowych z guzkami na przejściach o wymiarach 35x35x5 cm  |      |            |
| 7    | BCD<br>D-08.02.01.1<br>1.01 | D.08.02.<br>01 | Wykonanie nawierzchni z płyt betonowych z guzkami o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem     | m2   | 8,4000     |
|      |                             |                | 4*1,05*2   |      | 8,40000    |
| 4.4. |                             | D.08.02.<br>02 | D.08.02.02. Wykonanie nawierzchni ciągu pieszo-rowerowego z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm                            |      |            |
| 8    | BCD<br>D-08.02.02.1<br>1.01 | D.08.02.<br>02 | Wykonanie ciągu pieszo-rowerowego z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm, na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem | m2   | 1386,0000  |
|      |                             |                | ciąg pieszo-rowerowy: 1386   |      | 1386,00000 |
| 5.   |                             |                | D.06.00.00 Roboty wykończeniowe  |      |            |
| 5.1. |                             | D.06.01.<br>01 | D.06.01.01 Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości humusu 5 cm   |      |            |
| 9    | BCD<br>D-06.01.01.2<br>1.02 | D.06.01.<br>01 | Humusowanie z obsianiem skarp o szerokości do 1 m przy grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 5 cm                           | m2   | 432,0000   |
|      |                             |                | 540*0,8  |      | 432,00000  |