

| PRZEDMIAR ROBÓT   |                           |   |                |       |
|---|---------------------------|---|----------------|-------|
| Remont istniejących ciągów pieszych, pieszo-rowerowych i rowerowych<br>zlokalizowanych w pasie dróg wojewódzkich administrowanych przez Mazowiecki Zarząd dróg Wojewódzkich w<br>Warszawie, Obwód Drogowy w Radomiu |                           |   |                |       |
| Nr<br>poz.  | Podstawa                  | Opis robót  | Jm             | Ilość |
| 1   | 2                         | 3   | 4              | 5     |
| <b>A. DW nr 727 w km 53+360 - 59+330 (wybrane odcinki)</b>  |                           |   |                |       |
| <b>I. Roboty rozbiórkowe</b>  |                           |   |                |       |
| 1   | D.01.02.04                | Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej typ "Behaton" gr. 6 cm wraz z oczyszczeniem oraz wywozem uszkodzonych kostek i ich utylizacją - 20%  | m <sup>2</sup> | 3 400 |
| 2   | D.01.02.04                | Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30x100 cm, wraz z oczyszczeniem (materiał do ponownego wbudowania) oraz wywozem uszkodzonych obrzeży i ich utylizacją - 20%  | mb             | 1 700 |
| <b>II. Remont chodnika</b>  |                           |   |                |       |
| 3   | D.08.03.01                | Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 na ławie betonowej C8/10 z oporem (materiał z odzysku)   | mb             | 1 360 |
| 4   | D.08.03.01                | Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 na ławie betonowej C8/10 z oporem (materiał - obrzeża wykonawcy)   | mb             | 340   |
| 5   | D.04.01.01                | Koryto pod warstwy konstrukcyjne chodnika o gł. 15 cm   | m <sup>2</sup> | 3 400 |
| 6   | D.08.02.02<br>D.04.05.01a | Ułożenie nawierzchni chodników z kostki bet. typ "Behaton" kolor czerwony gr. 6 cm na podbudowie bet. C 5/6, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm i podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem ( kostka z odzysku) - 80%            | m <sup>2</sup> | 2 720 |
| 7   | D.08.02.02<br>D.04.05.01a | Ułożenie nawierzchni chodników z kostki bet. typ "Behaton" kolor czerwony gr. 6 cm na podbudowie bet. C 5/6, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm i podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem ( materiał - kostka wykonawcy) - 20% | m <sup>2</sup> | 680   |
| 8   | D.06.01.01                | Ułożenie płyt Eco o wymiarach 8x40x60 na istniejącym rowie, na podsypce cementowo - piaskowej ( materiał - płyta Eco wykonawcy)   | m <sup>2</sup> | 80    |
| <b>B. DW nr 733 w km 55+700 - 60+230 (wybrane odcinki)</b>  |                           |   |                |       |
| <b>I. Roboty rozbiórkowe</b>  |                           |   |                |       |
| 1.  | D.01.02.04                | Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej typ "Behaton" gr. 6 cm wraz z oczyszczeniem oraz wywozem uszkodzonych kostek i ich utylizacją - 20%  | m <sup>2</sup> | 2500  |
| 2.  | D.01.02.04                | Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30x100 cm, wraz z oczyszczeniem (materiał do ponownego wbudowania) oraz wywozem uszkodzonych obrzeży i ich utylizacją - 20%  | mb             | 1400  |
| <b>II. Remont chodnika</b>  |                           |   |                |       |
| 3   | D.08.03.01                | Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 na ławie betonowej C8/10 z oporem (materiał z odzysku) - 80%   | mb             | 1120  |
| 4   | D.08.03.01                | Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 na ławie betonowej C8/10 z oporem (materiał - obrzeża wykonawcy) - 20%   | mb             | 280   |
| 5   | D.04.01.01                | Koryto pod warstwy konstrukcyjne chodnika o gł. 15 cm   | m <sup>2</sup> | 2500  |
| 6   | D.08.02.02<br>D.04.05.01a | Ułożenie nawierzchni chodników z kostki bet. typ "Behaton" kolor czerwony gr. 6 cm na podbudowie bet. C 5/6, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm i podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem ( kostka z odzysku) - 80%            | m <sup>2</sup> | 2000  |
| 7   | D.08.02.02<br>D.04.05.01a | Ułożenie nawierzchni chodników z kostki bet. typ "Behaton" kolor czerwony gr. 6 cm na podbudowie bet. C 5/6, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm i podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem ( materiał - kostka wykonawcy) - 20% | m <sup>2</sup> | 500   |

|   |            |   |                |    |
|---|------------|---|----------------|----|
| 8 | D.06.01.01 | Ułożenie płyt Eco o wymiarach 8x40x60 na istniejącym rowie, na podsypce cementowo - piaskowej ( materiał - płyta Eco wykonawcy) | m <sup>2</sup> | 50 |
|---|------------|---|----------------|----|

13.02.2025r.  
Główny Specjalista  
  
Dariusz Gizka