

| <b>Przedmiar robót opracowany na podstawie obmiarów z natury</b> |   |  |                |               |
|--|---|--|----------------|---------------|
| <b>PLACE POD KONTENERY SMOLEC - plac pod pojemniki na odpady</b> |   |  |                |               |
| <b>I.p</b>   | <b>Podstawa opracowania<br/>Kod pozycji CPV<br/>Nr specyfikacji technicz.<br/>SST</b> | <b>Opis pozycji przedmiarowej</b>  | <b>Jed.</b>    | <b>Obmiar</b> |
| <b>D-01.01.01 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV-45100000-8</b>       |   |  |                |               |
| 1  | Opis techniczny<br>Przedmiar Robót  | Roboty pomiarowe przy tyczeniu dróg - tyczenie placu<br>długość l=2,00m, szerokość s=6,00 m<br>F=6,00 * 2.00/10000   | ha             | 0,001         |
| 2  | Opis techniczny<br>Przedmiar Robót  | Zdjęcie warstwy urodzajnej - humusu do gr 15cm z wywozem na odl.do 15 km<br>F=6,15*2,15=13,22 m <sup>2</sup><br>Pozostała część do rozplantowania poza obrzeżem  | m <sup>2</sup> | 13,22         |
| <b>D-04.00.00 PODBUDOWY Kod CPV-45233000-9</b>                   |   |  |                |               |
| 3  | Opis techniczny<br>Przedmiar Robót  | Profilowanie mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne<br>F=6,15*2,15=13,22 m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 13,22         |
| <b>D-04.01.01 PODBUDOWY Kod CPV-45233000-9</b>                   |   |  |                |               |
| 4  | Opis techniczny<br>Przedmiar Robót  | Koryto wykonywane w miejscu po zdjęciu humusu z wywozem materiału na odl. do 10km na gł do 10 cm<br>F=6,15*2,15=13,22 m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup> | 13,22         |
| <b>D-04.04.02 PODBUDOWY Kod CPV-45233000-9</b>                   |   |  |                |               |
| 5  | Opis techniczny<br>Przedmiar Robót  | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,50 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm<br>F=6,0*2,0=12,00m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 12,00         |
| <b>D-05.03.23 NAWIERZCHNIE Kod CPV-45233000-9</b>                |   |  |                |               |
| 6  | Opis techniczny<br>Przedmiar Robót  | Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej gr 6 cm a podsypce cementowo-piaskowej o gr 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem<br>F=6,0*2,0=12,00m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup> | 12,00         |
| <b>D-08.03.01 ELEMENTY ULIC Kod CPV-45233000-9</b>               |   |  |                |               |
| 7  | Opis techniczny<br>Przedmiar Robót  | Obrzeża betonowe 8*30*100 z wykonaniem ław betonowych z betonu C15/12,5<br>L=(4,00+12,00)= 16,00 m   | m              | 16,00         |
| <b>D-09.01.01 ZIELEŃ DROGOWA Kod CPV=45400000-1</b>              |   |  |                |               |
| 8  | Opis techniczny<br>Przedmiar Robót  | Rozplantowanie ziemi i wykonanie trawników siewem dywanowym<br>Rozplantowanie ziemi wykonanie trawników siewem dywanowym<br>V=(0,5*4,00+0,5*6,00) *0,15 =0,75 m <sup>3</sup><br>Wykonanie trawników siewem dywanowym F=5,00 m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 0,75          |
|  |   |  | m <sup>2</sup> | 5,00          |