

### Przedmiar

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót                                                                                                                                 | Ilość  | Krot | Jedn.  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------|--------|
| <b>1 Roboty przygotowawcze</b>                                                                                                                                                          |        |      |        |
| 1.1 KNNR 1/111/2<br>Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim                                                                    | 0,2    |      | km     |
| <b>2 Roboty ziemne</b>                                                                                                                                                                  |        |      |        |
| 2.1 KNNR 1/210/3 (1)<br>Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,25-0,60, głębokość do 3-m, kategoria gruntu III-IV                                | 14,50  |      | m3     |
| 2.2 KNNR 1/202/6<br>Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1-km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV | 336,65 |      | m3     |
| 2.3 KNNR 1/408/1<br>Zagęszczanie nasypów, ubijakiem mechanicznym, grunt sypki kategorii I-II                                                                                            | 14,50  |      | m3     |
| <b>3 Ciąg pieszo jezdny</b>                                                                                                                                                             |        |      |        |
| 3.1 KNNR 6/404/5<br>Obrzeża betonowe, 30x8-cm, koloru szarego na ławie z betonu B- 10 podsypka cementowo-piaskowa, wypełnienie spoin zaprawą cementową                                  | 412,50 |      | m      |
| 3.2 KNNR 6/103/3 (1)<br>Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny                    | 634,00 |      | m2     |
| 3.3 KNNR 6/113/3<br>Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 25-cm                                                                                                  | 634,00 |      | m2     |
| 3.4 KNNR 6/502/3 (1)<br>Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara                                     | 634,00 |      | m2     |
| <b>4 Zjazd</b>                                                                                                                                                                          |        |      |        |
| 4.1 KNNR 6/404/5<br>Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie z betonu B - 10 i podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane zaprawą cementową                                   | 2,00   |      | m      |
| 4.2 KNNR 6/103/1<br>Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie, kategoria gruntu II-IV                                               | 8,00   |      | m2     |
| 4.3 KNNR 6/113/6<br>Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15-cm                                                                                                  | 8,00   |      | m2     |
| 4.4 KNNR 6/502/3 (1)<br>Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm koloru czerwonego układane na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem                       | 8,00   |      | m2     |
| <b>5 Przesławienie słupa</b>                                                                                                                                                            |        |      |        |
| 5.1 KNNR 9/0901-0700<br>Przesławienie słupa linii napowietrznej NN                                                                                                                      | 1      |      | szt    |
| <b>6 Roboty wykończeniowe</b>                                                                                                                                                           |        |      |        |
| 6.1 KNNR 11/0712-0200<br>Plantowanie i wykonanie trawników dywanowych siewem w gruncie kat.III - bez nawożenia                                                                          | 1,28   |      | 100 m2 |