

Przedmiar robót (Robota budowlana)

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót | | | | Ilość | Krot. | Jedn. |
|--|--|--|---|------------|---------|-------|
| 1 Roboty utrzymaniowe na cieku Pantalówka, zasyp wyrw, usunięcie zatorów, remont budowli regulacyjnych w km 10+400-10+800 | | | | | | |
| 1.1 KNR 201/224/5 Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,60-m3 na odkład, grunt kategorii IV z wbudowaniem ziemi w nasypy (wyrównanie, profilowanie, usunięcie namulisk zabudowa wyrwy, skarpa lewa, wbudowanie w nasyp) w km 10+595-10+685 | | | | | | |
| 90*1,1 | | | = | 99,000000 | | |
| | | | = | 0,000000 | | |
| | | | = | 0,000000 | | |
| | | | = | 0,000000 | | |
| | | | | 99 | 99 | m3 |
| 1.2 KNR 211/413/1 Remont budowli siatkowo-kamiennych, kosze z siatki stalowej bez wyprawy, kosz o wymiarach 5,0x1,0x0,5-m w km 10+595-10+685 w km 47+755-47+800 | | | | | | |
| 90*1,0*0,5*3 | | | = | 135,000000 | | |
| | | | = | 0,000000 | | |
| | | | | 135,000 | 135,000 | m3 |
| 1.3 KNR 201/506/2 Plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie, kategoria gruntu IV | | | | | | |
| 90*2 | | | = | 180,000000 | | |
| | | | | 180,000 | 180,000 | m2 |
| 1.4 KNR 911/101/2 (1) Wzmacnianie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami, na gruntach o umiarkowanej nośności, sposobem ręcznym, geosiatka w km 10+595-10+685 | | | | | | |
| 90*2 | | | = | 180,000000 | | |
| | | | | 180,000 | 180,000 | m2 |
| 1.5 KNR 211/101/2 (2) Drenowanie niesystematyczne wykonywane ręcznie w terenach nizinnych w gruntach kategorii II-III, Fi-7,5/8-cm, rurki ceramiczne, głębokość ułożenia 1.0-1.1-m w km 10+595-10+685, odwodnienie skarpy poza skrzyniami siatkowo kamiennymi | | | | | | |
| | | | | 90 | | m |