

Przedmiar Robót

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót | | | Ilość | Krot. | Jedn. |
|---|---|---|-----------|-------|-------|
| 1 ROBOTY ZIEMNE I ODWODNIENIOWE: | | | | | |
| 1.001 | KNNR 1/202/6 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1-km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV | | | |
| | Oczyszczenie istniejącej nawierzchni z ziemi śr. gr. 5cm, na szer. 4,30m, w km 2+150 - 2+450, na pow. 50% odcinka: | 300,0 * 4,30 * 0,05 * 50% | | | |
| | | = 32,25 | ~32,25 | | m3 |
| 1.002 | KNNR 6/1301/2 | Plantowanie poboczy, zagęszczenie | | | |
| | Obustronne plantowanie poboczy na szer. 0,50m do wymaganego spadku: | 2 * 300,0 * 0,50 | | | |
| | | = 300,0 | ~300,00 | | m2 |
| 2 PODBUDOWA: | | | | | |
| 2.001 | KNNR 6/113/6 | Podbudowy z tłucznia kamiennego, warstwa górna, po zagęszczeniu 15-cm | | | |
| | Wykonanie górnej w-wy podbudowy z kruszywa łamanego 0/63mm z zaklinowaniem z zawalowaniem, śr. gr 15cm, w km 2+150 - 2+450: | 300,0 * 4,30 | | | |
| | | = 1 290,0 | ~1 290,00 | | m2 |
| 3 NAWIERZCHNIA: | | | | | |
| 3.001 | KNNRS 6/309/2 (2) | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t | | | |
| | Wykonanie w-wy ścieralnej z betonu asfaltowego gr. 4cm, w km 2+150 - 2+450, na szer. 4,00m: | 300,0 * 4,00 | | | |
| | | = 1 200,0 | ~1 200,00 | | m2 |