**PRZEDMIAR ROBÓT**

na przebudowę drogi gminnej Nr 101784L w m. **KOLEMBRODY**

o dług. 1,118km w km 0 + 000 do km 1 + 118

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Poz.koszt. | Oznaczeniezałącznikalub Nr Nrrysunków | Opis robót, obliczenie ilości | Jed –nostka | Ilość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1.2.3.4.5.6.7. | KNNR – 10119 / 01KNNR – 6010702KSNR – 60301 / 01+ 1005 / 07KNNR – 6140205KNNR – 60702 / 02KNNR - 60702 / 03KNNR – 6 0702 01 + 02 | I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE.Prace pomiarowe w terenie równinnym.Km 0 + 000  1+ 118II. PODBUDOWA.Uzupełnienie i wzmocnienie podbudowy kruszywem kamiennym 0/31,50 o grub. do 5cm po uprzednim wyprofilowaniu spadków poprzecznych średnio 2cmIII. NAWIERZCHNIA.Wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni o średniej grub. 4cm w ilości 100kg/m2 z mieszanki mineralno - asfaltowej jak dla KR 1-2, po uprzednim skropieniu emulsją asfaltową w ilości 0,8kg/m2 . 1118mb x 3,00 + 36m2 rozjazd + 36m2 rozjazdIV. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE.Uzupełnienie poboczy średnio do 8cm i wyprofilowane.1118mb x 0,50 x 2\/. OZNAKOWANIE.Ustawienie słupków z rur stalowych 70 do znaków drogowych.Ustawienie znaków zakazu B-18 z napisem 15tPrzymocowanie znaków drogowych ostrzegawczych oraz tabliczki informacyjnej H-15 : A-6b - 1szt; A-6c - 1szt; A-7 - 1szt; A-30 z tabliczką H-15. | kmm³m2m2sztsztszt | 1,118200,003 426,001 118,00624 |