**PRZEDMIAR ROBÓT**

na przebudowę drogi gminnej Nr 101797L w m. **WÓLKA KOMAROWSKA**

o dług. 0,905km

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Poz.koszt. | Oznaczeniezałącznikalub Nr Nrrysunków | Opis robót, obliczenie ilości | Jed –nostka | Ilość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1.2.3.4. | KNNR – 10119 / 01KNNR – 6010702KNNR – 6140205KNNR – 60702 / 02KNNR – 6 0702 01 + 02 | I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE.Prace pomiarowe w terenie równinnym.Km 0 + 000  0 + 905II. PODBUDOWA.Uzupełnienie i wzmocnienie podbudowy kruszywem kamiennym 0/31,50 o grub. od 0 do 5cmIII. NAWIERZCHNIA.Wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni o średniej grub. 3cm w ilości 75kg/m2 z mieszanki mineralno - asfaltowej jak dla KR 1-2, po uprzednim skropieniu emulsją asfaltową w ilości 0,80kg/m2 . 905,00mb x 5,00 + 36m2 rozjazd + 44m2 rozjazdI\/. OZNAKOWANIE.Ustawienie słupka z rur stalowych 70 do znaków drogowych.Przymocowanie znaku drogowego ostrzegawczego oraz tabliczki informacyjnej H-15. | kmm³m2szt.szt. | 0,90585,004 605,011 |