**PRZEDMIAR ROBÓT**

Droga gminna Nr 101795L **Żelizna „Kresy” – dr. woj. 813 w m. Żelizna**  dług.0,2235km

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Poz.  koszt. | Oznaczenie  załącznika  lub Nr Nr  rysunków | Opis robót, obliczenie ilości | Jed –  nostka | Ilość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1.  2.  3.  4.  5.  6.  7. | KNNR – 1  0119 / 01  KSNR – 6  1005 / 05  KNNR – 6  0107  02  KSNR – 6  0301 / 01  + 1005 / 07  KNNR – 6  1402  05  KNNR – 6  0702 / 02  KNNR – 6  0702 01 + 02 | I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE.  Prace pomiarowe w terenie równinnym.  II. PODBUDOWA.  Oczyszczenie istniejącej podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, odkrycie krawędzi.  223,50mb x 4,10  Uzupełnienie i wzmocnienie podbudowy kruszywem kamiennym 0/31,50 o grub. od 0 do 5 cm  III. 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 .  223,50mb x 4,0  IV. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE.  Uzupełnienie poboczy średnio do 8cm i wyprofilowane.  223,50mb x 0,5 x 2  I\/. OZNAKOWANIE.  Ustawienie słupków z rur stalowych 70 do znaków drogowych.  Przymocowanie znaków drogowych ostrzegawczych oraz tabliczki informacyjnej. | km  m2  m³  m2  m2  szt  szt | 0,2235  916,35  36,65  894,00  223,5  3  3 |