|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PRZEDMIAR ROBÓT** | | | | |  |
| NAZWA ZADANIA: „MODERNIZACJA DWÓCH ODCINKÓW DRÓG W MIEJSCOWOŚCI PRZYDWORZYCE” | | | | |  |
|  |  | |  |  |  |
|  | długość odcinka - | | 2 x 400 mb |  |  |
|  | szerokość jezdni - | | 4 mb |  |  |
|  |  | |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |
|  | **INWESTOR:** | | GMINA MAGNUSZEW | |  |
|  |  | | UL. SAPERÓW 24 | |  |
|  |  | | 26-910 MAGNUSZEW | |  |
|  |  | |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |
| **Lp** | **Opis robót** | | **j.m.** | **ilość** |  |
| I | Roboty ziemne | | mb | 800 |  |
| 1 | Oczyszczenie, równanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy. |
| II | Podbudowa | | m2 | 3200 |  |
| 1 | Uzupełnienie, poszerzenie i wzmocnienie istniejącej podbudowy z kruszywem kamiennym 0 - 31,5 mm (średnia grubość 5 cm po zagęszczeniu). |
| III | Nawierzchnia | | m2 | 3200 |  |
| 1 | Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC16W50/70 średnia grubość 3 cm po zagęszczeniu. |
| 2 | Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11550/70 średnia grubość 3 cm po zagęszczeniu. | m2 | 3200 |  |
|  |  | |  |  |  |
|  |  | |  |  | |
|  |  | |  |  | |
|  |  | |  |  | |