|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p** | **Rodzaj usługi i lokalizacja (km)** | **Jedn. Miary** | **Ilość jedn.** |
|  | **Wykonanie rowu** | | |
|  | Wykop rowu gł. 1,00 m : nachylenie skrap 1:1,5 : szerokość dna 0,5 m F=2m/3m  450 m x 2 = 900 | m3 | 900,00 |
|  | Plantowanie skarp rowu 450 m (1,8x2) = 1620 | m2 | 1 620,00 |
|  | Rozplantowanie odkładu | m3 | 900,00 |
|  | **Wykonanie rurociągów drenarskich** | | |
|  | Wykop pod rurociągi na odkład śr. gł. 0,9 m 940 m x 1,3m2/m = 1128m | m3 | 1 222,00 |
|  | Ułożenie rurociągów drenarskich PCV-U fi 100 mm | m | 940,00 |
|  | Wykonanie obsypki filtracyjnej z kamienia płukanego fi 16-32 mm do wysokości 10 cm nad rurą 940x0,5x0,2= 141 m | m3 | 94,00 |
|  | Zabezpieczenie obsypki filtracyjnej włókniną  940x1,6 = 1504 | m2 | 1 504,00 |
|  | Zasypanie rurociągów z zagęszczeniem | m3 | 1 128,00 |
|  | **Wykonanie robót wykończeniowych** | | |
|  | Wykonanie studni betonowej fi 1000 mm z osadnikiem | szt | 1,00 |
|  | Wykonanie przejścia pod drogą z rur kanalizacyjnych PCV fi 250 mm m 10 | kpl | 1,00 |
|  | Wykonanie wylotów drenarskich do rowu z ubezpieczeniem skarp rowu | kpl | 1,00 |

Odwodnienie drogi w miejscowości Kożuszki Parcel – PRZEDMIAR ROBÓT