

Przebudowa drogi w miejscowości Mielęcinek

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|----------------------|--|----------------------|--------------------------------|
| | | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV: 45112000-5 | | |
| | | Odtworzenie trasy Nr ST: D 01.01.01.01 | | |
| 1 | KNNR 1 0111/01 | Odtworzenie trasy | km | 0,928 |
| | | Usunięcie krzaków Nr ST: D 01.03.25.21 | | |
| 2 | KNR 2-01 0108/01 | Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych | ha | 0,0165 |
| | | PODBUDOWY Kod CPV: 45233340-4 | | |
| | | Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża Nr ST: D 04.01.01.03 | | |
| 3 | KNR 2-31 0101/01 | Koryta o głębokości 30 cm wykonywane mechanicznie poszerzenia 1791,5 zjazdy 260 | m2 m2 razem m2 | 1.791,50 260,00 2.051,50 |
| | | Warstwa odsączająca Nr ST: D 04.02.01.01 | | |
| 4 | KNR 2-31 0104/03 | Warstwa odsączająca z piasku o grubości po zagęszczeniu 10cm poszerzenia 1791,5 zjazdy 260 | m2 m2 razem m2 | 1.791,50 260,00 2.051,50 |
| | | Podbudowa z tłucznia kamiennego Nr ST: D 04.04.02.01 | | |
| 5 | KNNR 6 0113/02 | Podbudowy z tłucznia kamiennego gr.15cm poszerzenia 1791,5 zjazdy 260 | m2 m2 razem m2 | 1.791,50 260,00 2.051,50 |
| | | Podbudowa z mieszanki AC16W Nr ST: D 04.08.01.04 | | |
| 6 | KSNR 6 0108/02 | Wyrównanie istniejącej nawierzchni brukowej mieszanką mineralno-asfaltową AC16W 1638,5*0,04*2,5 | t razem t | 163,85 163,85 |
| | | NAWIERZCHNIE Kod CPV: 45233120-6 | | |
| | | Warstwa wiążąca z mieszanki AC16W gr.4cm Nr ST: D 05.02.01.21 | | |
| 7 | KSNR 6 0308/01 | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr.4cm 4715+260 | m2 razem m2 | 4.975,00 4.975,00 |
| | | Ułożenie geosiatki Nr ST: D 05.03.27.02 | | |
| 8 | KNR AT-03 0203/01 | Ułożenie geosiatki o wytrzymałości powyżej 80 kN/m na całej szerokości jezdni | m2 | 4.975,00 |
| | | Warstwa ścieralna Nr ST: D 05.03.05.27 | | |
| 9 | KSNR 6 0309/02 | Warstwa ścieralna z mieszanki AC11S gr.4cm | m2 | 4.975,00 |
| | | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Kod CPV: 45112730-1 | | |
| | | Plantowanie poboczy Nr ST: D 06.01.01.01 | | |
| 10 | KNCK 1 1202/02 | Plantowanie poboczy 2x0,75m | m2 | 1.392,00 |