

Przebudowa drogi gminnej ul. Owocowa w Lasie od km 0+000 do km 0+145

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|---|-----------------------------------|--|-------------------------|--|
| 1. Roboty przygotowawcze | | | | |
| 1.1 | KNR 2-01 0119/04 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych | km | 0,145 |
| 2. Roboty ziemne | | | | |
| 2.1 | KNR 2-01 0206/02 | Wykop koryta drogowego na głębokość 25cm w gruncie kat. III-IV, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1,0km rozjazd km 0+000 15,0*0,25 jezdnia km 0+000 do km 0+027 27,0*2,7*0,25 jezdnia km 0+027 do km 0+145 118,0*3,20*0,30 | m3 m3 m3 razem | 3,750 18,225 113,280 135,255 |
| 2.2 | KNR 2-01 0206/02 | Wykop koryta drogowego - pod płyty ażurowe - w gruncie kat. III-IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1,0km km 0+000 do km 0+027 2*27,0*0,4*0,3 | m3 razem | 6,480 6,480 |
| 2.3 | KNNR 1 0208/02 (dopłata 4x) | Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowładowczymi gruntu kategorii I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej 135,255+6,48 | m3 razem | 141,735 141,735 |
| 3. Podbudowy | | | | |
| 3.1 | KNNR 6 0113/03 | Podbudowa z kruszywa łamanego 0-63 o grubości po zagęszczeniu 25cm rozjazd km 0+000 15,0 jezdnia km 0+000 do km 0+027 27,0*2,7 | m2 m2 razem | 15,000 72,900 87,900 |
| 3.2 | KNNR 6 0113/03 | Podbudowa z kruszywa łamanego 0-63 o grubości po zagęszczeniu 30cm; analogia jezdnia km 0+027 do km 0+145 118,0*3,20 | m2 razem | 377,600 377,600 |
| 4. Korytka ściekowe, płyty ażurowe | | | | |
| 4.1 | KNR-W 2-01 0515/02 | Korytka ściekowe betonowe 50x15cm przejazdowe, na ławie z betonu C12/15 gr. 10 cm km 0+000 do km 0+145 145,0 odprowadzenie do rowu drogowego w km 0+000 5,0 | m m razem | 145,000 5,000 150,000 |
| 4.2 | KNR-W 2-01 0516/01 | Umocnienie skarp płytami betonowymi ażurowymi gr. 10cm 24,0*2*0,4 | m2 razem | 19,200 19,200 |
| 4.3 | | Montaż kraty stalowej przejazdowej na ścieku korytkowym, za pomocą kotew klejonych żywicą, wraz z kosztem kraty km 0+041 do km 0+046 SL 5,0 | m razem | 5,000 5,000 |
| 5. Nawierzchnia | | | | |
| 5.1 | KNCK 1 0308/02 | Oczyszczenie podbudowy rozjazd km 0+000 15,0 jezdnia km 0+000 do km 0+027 27,0*2,20 jezdnia km 0+027 do km 0+145 118,0*3,20 | m2 m2 m2 razem | 15,000 59,400 377,600 452,000 |
| 5.2 | KNCK 1 0308/08 (dopłata 2x) | Skropienie podbudowy emulsją asfaltową | m2 | 452,000 |
| 5.3 | KNNR 6 0308/01 | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego o grubości 4cm | m2 | 452,000 |

**NADZORY I PROJEKTY
BUDOWLANE**

mgr inż. Marek Mieszczak
KOSZARZ RYCHWAŁDZKI
ul. Słoneczna 14 34-321 Łekawica
NIP 553-112-65-70