

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi gminnej w miejscowości Stefanów Barczewski II

ETAP II

od km 0+176,00 do km 1+670,40

| Lp. | Podstawy | Rodzaje robót, opis robót, lokalizacja lub nr rysunku z projektu oraz obliczenie ilości jednostek przedmiarowych | Jednostka | |
|-----|--------------|--|-----------|----------|
| | | | Nazwa | Ilość |
| 1 | D.05 .03 .11 | Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno | | |
| | D.05 .03 .11 | Frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno gr. do 4 cm (pow. 5 230m2) | ryczałt | 1,00 |
| 2 | D.04 .03 .01 | Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych | | |
| | D.04 .03 .01 | Oczyszczenie i skropienie istniejących warstw konstrukcyjnych | m2 | 5 380,00 |
| | D.04 .03 .01 | Oczyszczenie i skropienie warstwy wiążącej | m2 | 5 230,00 |
| 3 | D.05 .03 .05 | Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego | | |
| | D.05 .03 .05 | Warstwa wyrównawcza z AC 16 W grubości 3-7 cm | m2 | 5 380,00 |
| 4 | D.05 .03 .13 | Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego | | |
| | D.05 .03 .13 | Wykonanie nawierzchni z mieszanki AC11, grubości 4 cm | m2 | 5 230,00 |
| 5 | D.06 .03 .01 | Umocnienie poboczy | | |
| | D.06 .03 .01 | Ścinanie i uzupełnianie istniejących poboczy (warstwa z kruszywa łamanego 0/31.5mm grubości do 10 cm) | m2 | 2 250,00 |