

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|-----------|---|----------------|---------|---------|
| 1 | | PODBUDOWY | | | |
| 1 | KNNR 2-31 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne | m ² | | |
| d.1 | 0103-04 | nawierzchni w gruncie kat. I-IV 3.00*60.00 | m ² | 180.000 | |
| | | | | RAZEM | 180.000 |
| 2 | KNNR 6 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu | m ² | | |
| d.1 | 0113-06 | 15 cm 60.00*3.00 | m ² | 180.000 | |
| | | | | RAZEM | 180.000 |
| 2 | | NAWIERZCHNIE | | | |
| 3 | KNNR 6 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 | m ² | | |
| d.2 | 0308-01 | cm (warstwa wiążąca) 60.00*2.60 | m ² | 156.000 | |
| | | | | RAZEM | 156.000 |
| 4 | KNNR 6 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po | m ² | | |
| d.2 | 0309-01 | zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna) 60.00*2.50 | m ² | 150.000 | |
| | | | | RAZEM | 150.000 |
| 3 | | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | |
| 5 | KNNR 6 | Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. po zagęszczeniu 8 cm z kruszywa | m ² | | |
| d.3 | 0202-03 | rozścielanego ręcznie 60.00*0.15*2 | m ² | 18.000 | |
| | | | | RAZEM | 18.000 |