

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---------------------------|-------------------------|--|----------------------------------|--------------|-----------------|
| 1 ROBOTY REMONTOWE | | | | | |
| 1 | KNNR 1 d.1 0202-06 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 470*1.5*0.2+ 480*2*0.1 | m ³ m ³ | 237.000 | |
| | | | | RAZEM | 237.000 |
| 2 | KNNR 6 d.1 0113-01 | Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 480*3.5 | m ² m ² | 1680.000 | |
| | | | | RAZEM | 1680.000 |
| 3 | KNNR 6 d.1 0308-01 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 480*3.5 + 50 | m ² m ² | 1730.000 | |
| | | | | RAZEM | 1730.000 |
| 4 | KNNR 6 d.1 0113-04 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5cm - pobocza Krotność = 0.75 480*0.5*2 | m ² m ² | 480.000 | |
| | | | | RAZEM | 480.000 |
| 5 | KNR 2-01 d.1 0314-02 | Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat.gr.III-IV) 36 | m ³ m ³ | 36.000 | |
| | | | | RAZEM | 36.000 |
| 6 | KNR 2-01 d.1 0505-01 | Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III 480*0.6 | m ² m ² | 288.000 | |
| | | | | RAZEM | 288.000 |

| Lp. | Podst | Opis i wyczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---------------------|---|----------------------------------|-------------|---------|
| 1 | KNNR 1 0202-06 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.- poszerzenie jezdni średnio od 1,5 do 2,0 m 107*0.2*1.8 | m ³ m ³ | 38.520 | |
| | | | | RAZEM | 38.520 |
| 2 | KNNR 6 0113-01 | Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 107*1.8 | m ² m ² | 192.600 | |
| | | | | RAZEM | 192.600 |
| 3 | KNNR 6 1005-06 | Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych z piachu 107*2.2 | m ² m ² | 235.400 | |
| | | | | RAZEM | 235.400 |
| 4 | KNNR 6 0308-01 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 107*4.0 + 12 | m ² m ² | 440.000 | |
| | | | | RAZEM | 440.000 |
| 5 | KNNR 6 0113-04 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm (pobocze) Krotność = 0.6 107*0.4 | m ² m ² | 42.800 | |
| | | | | RAZEM | 42.800 |
| 6 | KNNR 6 0103-01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 107*1.8 | m ² m ² | 192.600 | |
| | | | | RAZEM | 192.600 |
| 7 | KNR 2-31 1406-03 | Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych - wysokościowa 4 | szt. szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 8 | KNNR 6 0108-02 | Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne 1 | t t | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |