

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | J.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-------------------|--|----------------------------------|--------------|--------------|
| 1 | KNNR 6 0107-02 | Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. ponad 10 cm 240,000 | m ³ m ³ | 240.000 | 240.000 |
| | | | | RAZEM | 240.000 |
| 2 | KNNR 6 1005-07 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 1200,000 | m ² m ² | 1200.000 | 1200.000 |
| | | | | RAZEM | 1200.000 |
| 3 | KNNR 6 0309-03 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna) 1200,000 | m ² m ² | 1200.000 | 1200.000 |
| | | | | RAZEM | 1200.000 |
| 4 | KNNR 6 1305-01 | Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m ³ 1,000 | m ³ m ³ | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 5 | KNNR 6 1301-05 | Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm 400,000 | m ² m ² | 400.000 | 400.000 |
| | | | | RAZEM | 400.000 |
| 6 | KNNR 6 0113-05 | Pobocza z kruszyw łamanych gr. 10 cm 400,000 | m ² m ² | 400.000 | 400.000 |
| | | | | RAZEM | 400.000 |
| 7 | KNNR 1 0206-04 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. 40,000 | m ³ m ³ | 40.000 | 40.000 |
| | | | | RAZEM | 40.000 |
| 8 | KNNR 1 0208-02 | Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowniczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) krotność 9 40,000 | m ³ m ³ | 40.000 | 40.000 |
| | | | | RAZEM | 40.000 |