

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|----------------|-------------------|
| 1 | KNR 2-01 0119-03 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym + inwentaryzacja 2,994 | km km | 2,994 | |
| | | | | RAZEM | 2,994 |
| 2 | KNR 2-31 0103-04 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (jezdnia + pobocza) - wyprofilowanie istniejącej nawierzchni żwirowej pod powierzchnię poczwórnego powierzchniowego utwardzenia jezdnia 12369,56m ² pobocza - 2993,78m ² 12369,56+2993,78 | m ² m ² | 15 363,340 | |
| | | | | RAZEM | 15 363,340 |
| 3 | KNR 2-31 1406-04 | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych z wstawieniem półpięści 6 | szt. szt. | 6,000 | |
| | | | | RAZEM | 6,000 |
| 4 | kaik. własna | Nawierzchnia - poczwórne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni emulsją asfaltową 12369,56 | m ² m ² | 12 369,560 | |
| | | | | RAZEM | 12 369,560 |