

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--------------------------------------|----------|--|----------------------------------|-------------------------|----------------|
| 1 | | PROMENADA-nawierzchnia tłuczniowa | | | |
| 1 KNR 2-31 d.1 0101-01 0101-02 | | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm 124*3.7 | m ² m ² | 458.800 RAZEM | 458.800 |
| 2 KNR 2-31 d.1 0103-04 | | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 124*3.7 | m ² m ² | 458.800 RAZEM | 458.800 |
| 3 KNR 2-31 d.1 0106-03 0106-04 | | Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 20 cm grubość po zagęszczeniu 124*3.7 | m ² m ² | 458.800 RAZEM | 458.800 |
| 4 KNR 2-31 d.1 0204-05 0204-06 | | Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 20 cm 124*3.5 | m ² m ² | 434.000 RAZEM | 434.000 |
| 2 | | CHODNIKI- nawierzchnia z kostki betonowej 8 cm | | | |
| 5 KNR 2-31 d.2 0101-01 | | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 243 | m ² m ² | 243.000 RAZEM | 243.000 |
| 6 KNR 2-31 d.2 0106-03 0106-04 | | Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubość po zagęszczeniu 243 | m ² m ² | 243.000 RAZEM | 243.000 |
| 7 KNR 2-31 d.2 0511-03 | | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 243 | m ² m ² | 243.000 RAZEM | 243.000 |
| 8 KNR 2-31 d.2 0407-05 | | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 170 | m m | 170.000 RAZEM | 170.000 |