

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---|-----------|---|----------------|---------|---------|
| Wykonanie chodnika w miejscowości Różnowo. | | | | | |
| 1 | | Wykonanie chodnik w miejscowości Różnowo. | | | |
| 1 | KNR 2-31 | Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 10 cm | m ² | | |
| d.1 | 0102-05 | głębokości koryta 26-75 pojazdów na godzinę | | | |
| | z.o.2.13. | | | | |
| | 9902-01 | | | | |
| | | 107.6 | m ² | 107.600 | |
| | | | | RAZEM | 107.600 |
| 2 | KNR 2-31 | Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - za każde | m ² | | |
| d.1 | 0102-06 | dalsze 5 cm głębokości koryta 26-75 pojazdów na godzinę | | | |
| | z.o.2.13. | Krotność = 4 | | | |
| | 9902-01 | | | | |
| | | 107.6 | m ² | 107.600 | |
| | | | | RAZEM | 107.600 |
| 3 | KNR 2-31 | Ława pod krawężniki betonowa zwykła 26-75 pojazdów na godzinę | m ³ | | |
| d.1 | 0402-03 | | | | |
| | z.o.2.13. | | | | |
| | 9902-01 | | | | |
| | | 3.56 | m ³ | 3.560 | |
| | | | | RAZEM | 3.560 |
| 4 | KNR 2-31 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piasko- | m | | |
| d.1 | 0403-01 | wej 26-75 pojazdów na godzinę | | | |
| | z.o.2.13. | | | | |
| | 9902-01 | | | | |
| | | 64.4 | m | 64.400 | |
| | | | | RAZEM | 64.400 |
| 5 | KNR 2-31 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnie- | m | | |
| d.1 | 0407-04 | niem spoin zaprawą cementową 26-75 pojazdów na godzinę | | | |
| | z.o.2.13. | | | | |
| | 9902-01 | | | | |
| | | 64.4 | m | 64.400 | |
| | | | | RAZEM | 64.400 |
| 6 | KNR 2-31 | Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z za- | m ³ | | |
| d.1 | 0107-01 | gęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do | | | |
| | | 10 cm | | | |
| | | 9.49 | m ³ | 9.490 | |
| | | | | RAZEM | 9.490 |
| 7 | KNR 2-31 | Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm gru- | m ² | | |
| d.1 | 0105-07 | bości warstwy po zagęszczeniu 26-75 pojazdów na godzinę | | | |
| | z.o.2.13. | | | | |
| | 9902-01 | | | | |
| | | 95.26 | m ² | 95.260 | |
| | | | | RAZEM | 95.260 |
| 8 | KNR 2-31 | Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 | m ² | | |
| d.1 | 0105-06 | cm grubości warstwy po zagęszczeniu 26-75 pojazdów na godzinę | | | |
| | z.o.2.13. | Krotność = 2 | | | |
| | 9902-01 | | | | |
| | | 95.26 | m ² | 95.260 | |
| | | | | RAZEM | 95.260 |
| 9 | KNR 2-31 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce ce- | m ² | | |
| d.1 | 0511-02 | mentowo-piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę | | | |
| | z.o.2.13. | | | | |
| | 9902-01 | | | | |
| | | 95.26 | m ² | 95.260 | |
| | | | | RAZEM | 95.260 |
| 10 | KNR 2-01 | Roboty ziemne poprzeczne z wbudowaniem ziemi w nasyp (kat. gruntu III) | m ³ | | |
| d.1 | 0311-02 | | | | |
| | | 4.91 | m ³ | 4.910 | |
| | | | | RAZEM | 4.910 |
| 11 | KNR 2-01 | Roboty ziemne poprzeczne z wbudowaniem ziemi w nasyp (kat. gruntu III) | m ³ | | |
| d.1 | 0311-02 | | | | |
| | | 31.65 | m ³ | 31.650 | |
| | | | | RAZEM | 31.650 |