

Obmiar

| Lp. | Podstawa | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------------|---|-----------------|---|------|--------------|----------------|
| OBMIAR: | | | | | | |
| 1 | | | ul. Zamkowa | | | |
| 1.1 | | | rów + pobocze | | | |
| 1 d.1.1 | KNR 2-01 0206-02 D-02.00.01 | | Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi z zagospodarowaniem we własnym zakresie | m3 | | |
| | | | (160,5 - 91) * 1,0 * 0,2 | m3 | 13,900 | |
| | | | | | RAZEM | 13,900 |
| 2 d.1.1 | KNR 2-31 0114-05 D-04.04.00 D-04.04.02 | | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - docelowa gr. 20 cm - analogia - podbudowa z frezu asfaltowego Krotność = 1,33 | m2 | | |
| | | | (160,5 - 91) * 1,0 | m2 | 69,500 | |
| | | | | | RAZEM | 69,500 |
| 3 d.1.1 | KNR 2-31 1403-06 D-06.01.01 | | Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu z zagospodarowaniem urobku we własnym zakresie | m | | |
| | | | 152 | m | 152,000 | |
| | | | | | RAZEM | 152,000 |