

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|-----------------|--|----------------|--------------|----------|
| 4 PODBUDOWY - Kod CPV 45233000-9 | | | | | |
| 22 | KNNR 6 | Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej | m ² | | |
| d.4 | 0101-03 | szerokości jezdni - śr. gł 39 cm | | | |
| | p.analogia | (243,00 m x 5,50 m) + (3 x 0,50 x 6,00 m x 6,00 m) + (0,50 x 3,00 m x 3,00 m) | | | |
| | | Krotność = 1.3 | | | |
| | | 1395 | m ² | 1395.000 | |
| | | | | RAZEM | 1395.000 |
| 23 | KNNR 6 | Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej | m ² | | |
| d.4 | 0101-03 | szerokości wjazdów do posesji - śr. gł 37 cm | | | |
| | p.analogia | 5,00 m x (2,50 m + 2,40 m + 2,50 m + 2,50 m + 2,00 m + 2,00 m + 2,10 m + 2,10 m + 2,10 m + 2,20 m + 2,20 m + 2,20 m) | | | |
| | | Krotność = 1.2 | | | |
| | | 134 | m ² | 134.000 | |
| | | | | RAZEM | 134.000 |
| 24 | KNNR 6 | Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej | m ² | | |
| d.4 | 0101-02 | szerokości chodnika i wejść do posesji - śr. gł 27 cm | | | |
| | | (243,00 m x 1,50 m) + [1,00 m x (0,90 m + 0,70 m + 0,70 m + 0,90 m)] - (5,00 m x 12 szt) | | | |
| | | Krotność = 1.2 | | | |
| | | 307.7 | m ² | 307.700 | |
| | | | | RAZEM | 307.700 |
| 25 | KNR 2-31 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie | m | | |
| d.4 | 0401-04 | kat. III-IV | | | |
| | | 243,00 m + 243,00 m + (3 x 6,00 m) + 5,00 m | m | 509.000 | |
| | | 509 | | RAZEM | 509.000 |
| 26 | KNNR 1 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ | m ³ | | |
| d.4 | 0206-03 | w gr. kat. I-III w ziemi uprzednio zmag. w hałdach z transp. urobku na odl. 1 km sam. samowład. | | | |
| | | (1395,00 m ² x 0.39 m) + (134,00 m ² x 0.37 m) + (307,70 m ² x 0.27 m) + (509,00 m x 0.30 m x 0.30 m) | | | |
| | | 722.52 | m ³ | 722.520 | |
| | | | | RAZEM | 722.520 |
| 27 | KNNR 1 | Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowład. | m ³ | | |
| d.4 | 0208-02 | dowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gr. I-IV) + 9 km | | | |
| | | (1395,00 m ² x 0.39 m) + (134,00 m ² x 0.37 m) + (307,70 m ² x 0.27 m) + (509,00 m x 0.30 m x 0.30 m) | | | |
| | | Krotność = 9 | | | |
| | | 722.52 | m ³ | 722.520 | |
| | | | | RAZEM | 722.520 |
| 28 | KNNR 6 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie | m ² | | |
| d.4 | 0103-03 | kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | | | |
| | | 1395,00 m ² + 134,00 m ² + 307,70 m ² | m ² | 1836.700 | |
| | | 1836.7 | | RAZEM | 1836.700 |
| 29 | KNNR 6 | Podbudowa z kruszyw łamanych (niesort 0/63mm) gr. 25 cm | m ² | | |
| d.4 | 0113-03 | 1395,00 m ² + 134,00 m ² + 87,00 m ² | m ² | 1616.000 | |
| | | 1616 | | RAZEM | 1616.000 |
| 30 | KNNR 6 | Podbudowa z kruszyw łamanych (niesort 0/63mm) gr. 15 cm | m ² | | |
| d.4 | 0113-01 | 307.7 | m ² | 307.700 | |
| | | | | RAZEM | 307.700 |