

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|--------------------|---|----------------|--------------|----------------|
| Remont miejsc postojowych przy ul. Glinianej vis a vis budynku mieszkalnego przy ul. Kopalnianej 10 | | | | | |
| 1 | | Roboty rozbiórkowe | | | |
| 1 | KNR 4-04 | Rozebranie podłoża z betonu | m ³ | | |
| d.1 | 0301-04 | $((3.4*28)+(3*18.4))*0.15$ | m ³ | 22.560 | |
| | | | | RAZEM | 22.560 |
| 2 | KNR 2-31 | Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej | m | | |
| d.1 | 0813-03 | 6+28+6+6+18.4 | m | 64.400 | |
| | | | | RAZEM | 64.400 |
| 3 | KNR 2-31 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 46 cm | m ² | | |
| d.1 | 0101-01 0101-02 | $(3.4*28)+(3*18.4)$ | m ² | 150.400 | |
| | | | | RAZEM | 150.400 |
| 4 | KNR 2-31 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV | m | | |
| d.1 | 0401-02 | 6+28+6+6+18.4 | m | 64.400 | |
| | | | | RAZEM | 64.400 |
| 2 | | Podbudowy | | | |
| 5 | KNR 2-31 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV | m ² | | |
| d.2 | 0103-04 | $((3.4*28)+(3*18.4))$ | m ² | 150.400 | |
| | | | | RAZEM | 150.400 |
| 6 | KNR 2-31 | Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm | m ² | | |
| d.2 | 0114-01 0114-02 | $((3.4*28)+(3*18.4))$ | m ² | 150.400 | |
| | | | | RAZEM | 150.400 |
| 7 | KNR 2-31 | Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm | m ² | | |
| d.2 | 0114-03 0114-04 | $((3.4*28)+(3*18.4))$ | m ² | 150.400 | |
| | | | | RAZEM | 150.400 |
| 8 | KNR 2-31 | Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna z domieszkami ulepszającymi z cementu 3 % - grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm | m ² | | |
| d.2 | 0115-07 | $((3.4*28)+(3*18.4))$ | m ² | 150.400 | |
| | | | | RAZEM | 150.400 |
| 3 | | Nawierzchnie | | | |
| 9 | KNR 2-31 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | | |
| d.3 | 0403-04 | 6+28+6+6+18.4 | m | 64.400 | |
| | | | | RAZEM | 64.400 |
| 10 | KNR 2-31 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m ² | | |
| d.3 | 0511-03 | $(3.41*28)+(3*18.4)$ | m ² | 150.680 | |
| | | | | RAZEM | 150.680 |
| 4 | | Roboty porządkowe | | | |
| 11 | KNR 4-01 | Wywóz ziemi i gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km | m ³ | | |
| d.4 | 0108-02 | grunt.kat. III $(3.41*28)+(3*18.4)*0.5$ | m ³ | 123.080 | |
| | | | | RAZEM | 123.080 |