

Modernizacja nawierzchni ulicy Wałowej w Gorzowie Śl. dł. 300 m. Obzów Śl ul Wałowa

| L p. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------|-------------------|--|----------------|----------|----------|
| 1 | KNNR 6 0103-01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1050 | m ² | | |
| | | | m ² | 1050.000 | |
| | | | | RAZEM | 1050.000 |
| 2 | KNNR 6 0107-01 | Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 7 cm 83.8 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 83.800 | |
| | | | | RAZEM | 83.800 |
| 3 | KNNR 6 0309-02 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 1050 | m ² | | |
| | | | m ² | 1050.000 | |
| | | | | RAZEM | 1050.000 |
| 4 | KNNR 4 1308-03 | Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 20 | m | | |
| | | | m | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 5 | KNNR 4 1417-02 | Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN" o śr 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową 1 | szt | | |
| | | | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |