

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|--------------|---|----------------|--------------|-----------------|
| Remont nawierzchni ulicy " MBGK" os. Poniatowskiego w Trzciance | | | | | |
| 1 | | Roboty przygotowawcze | | | |
| 1 | KNR 2-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym | km | | |
| d.1 | 0119-03 | 0.387 | km | 0.387 | |
| | | | | RAZEM | 0.387 |
| 2 | | Roboty ziemne | | | |
| 2 | KNR 2-01 | Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km | m ³ | | |
| d.2 | 0205-04 | 178.74 | m ³ | 178.740 | |
| | | | | RAZEM | 178.740 |
| 3 | KNR 2-25 | Nawierzchnie z płyt wielootworowych - wykonanie koryta | m ² | | |
| d.2 | 0407-01 | (10*5+(2.5+5)/2*5)*3+(10+6)*5.5*2+20*4+5.5*5.5+10*5.5+5.5*6*2+(36-3.14*36/4)*4+(65.5+72+63.5+59.5)*1.5 | m ² | 1035.210 | |
| | analogia | | | | |
| | | | | RAZEM | 1035.210 |
| 4 | KNR 2-31 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV. Pod mieszankę optymalną | m ² | | |
| d.2 | 0101-01 | (65.5+72+63.5+59.5)*2.5 | m ² | 651.250 | |
| | | | | RAZEM | 651.250 |
| 5 | KNR 2-01 | Plantowanie skarp rowów - kat.gr.I-III | m ² | | |
| d.2 | 0506-07 | (387.24-(104.02-74.26))*1.5 | m ² | 536.220 | |
| | | | | RAZEM | 536.220 |
| 3 | | Podbudowa i nawierzchnia | | | |
| 6 | KNR 2-25 | Nawierzchnie z płyt wielootworowych - wykonanie podsypki piaskowej gr.10cm | m ² | | |
| d.3 | 0407-02 | 1035.21 | m ² | 1035.210 | |
| | | | | RAZEM | 1035.210 |
| 7 | KNR 2-25 | Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2) - budowa (dwa rzędy - pod koła pojazdu) | m ² | | |
| d.3 | 0407-03 | 1035.21 | m ² | 1035.210 | |
| | | | | RAZEM | 1035.210 |
| 8 | KNR 2-31 | Nawierzchnia z mieszanki optymalnej - górna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 12 cm - mieszanka wykonana w betoniarnie lub ładowarką. | m ² | | |
| d.3 | 0202-09 | 651.25 | m ² | 651.250 | |
| | 0202-10 | | | | |
| | analogia | | | | |
| | | | | RAZEM | 651.250 |
| 4 | | Inne | | | |
| 9 | | Wykonanie przepustu średnicy 60cm, rura PHED, ścianki wlotu i wylotu umocnione brukiem na zaprawie c-p, 50cm od ścianki rury. Długość przepustu 9,0m | szt. | | |
| d.4 | kalk. własna | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 10 | | Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza | kpl. | | |
| d.4 | kalk. własna | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |