

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|------------|---|----------------|--------------|----------------|
| Remont drogi gminnej nr 116051E - ul. Leśna w m. Budziszewice | | | | | |
| 1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE | | | | | |
| 1 | KNNR 1 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa | km | | |
| d.1 | 0111-01 | dróg w terenie równinnym. 1.25 | km | 1.25 | |
| | | | | RAZEM | 1.25 |
| 2 | KNNR 6 | Rozebranie ręczne nawierzchni zjazdów z kostki betonowej | m ² | | |
| d.1 | 0805-08 | gr. 8 cm lub trylinki na podsypce cementowo-piaskowej wraz z podbudową i obramowaniem ze złożeniem materiałów obok 140 | m ² | 140.00 | |
| | | | | RAZEM | 140.00 |
| 3 | KNNR 6 | Rozebranie krawężników betonowych 15x30 na podsypce | m | | |
| d.1 | 0806-02 | cementowo-piaskowej ze złożeniem obok 90 | m | 90.00 | |
| | | | | RAZEM | 90.00 |
| 2 PODBUDOWA JEZDNI | | | | | |
| 4 | KNNR 6 | Oczyszczenie mechaniczne istniejącej nawierzchni bitumicznej | m ² | | |
| d.2 | 1005-06 | 5625 | m ² | 5625.00 | |
| | | | | RAZEM | 5625.00 |
| 5 | KNNR 6 | Skropienie emulsją asfaltową podłoża bitumicznego | m ² | | |
| d.2 | 1005-07 | 5625 | m ² | 5625.00 | |
| | | | | RAZEM | 5625.00 |
| 6 | KNR AT- | Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne - siatka z włókien szklanych powlekana powłoką bitumiczną o | m ² | | |
| d.2 | 03 0203-01 | Rw=100 kN/m (w obu kierunkach) na istn. podłożu bitumicznym 5625 | m ² | 5625.00 | |
| | | | | RAZEM | 5625.00 |
| 7 | KNNR 6 | Wyrównanie istniejącego podłoża bitumicznego betonem asfaltowym AC11W 50/70 w ilości średnio 150 kg/m ² : 5625, | t | | |
| d.2 | 0108-02 | 0m ² x0,15Mg/m ² =843,8Mg 843.8 | t | 843.80 | |
| | | | | RAZEM | 843.80 |
| 8 | KNNR 6 | Skropienie emulsją asfaltową warstwy wyrównania bitumicznego | m ² | | |
| d.2 | 1005-07 | 5625 | m ² | 5625.00 | |
| | | | | RAZEM | 5625.00 |
| 3 NAWIERZCHNIA JEZDNI | | | | | |
| 9 | KNNR 6 | Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 wg | m ² | | |
| d.3 | 0309-05 | PN-EN 13108-1 o grubości 4 cm 5500 | m ² | 5500.00 | |
| | | | | RAZEM | 5500.00 |
| 4 POBOCZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO | | | | | |
| 10 | KNNR 6 | Przygotowanie koryta dla poboczny wraz z wykonaniem zabiegu chwastobójczego oraz mech. profilowanie i zagęszczanie gruntu podłoża | m ² | | |
| d.4 | 0103-03 | 1875 | m ² | 1875.00 | |
| | | | | RAZEM | 1875.00 |
| 11 | KNNR 6 | Pobocza wzmocnione kruszywem łamanym 0/31,5 stab. mech. o grubości 15 cm z zagęszczeniem mechanicznym | m ² | | |
| d.4 | 0113-02 | 1875 | m ² | 1875.00 | |
| | | | | RAZEM | 1875.00 |
| 5 REMONT ZJAZDÓW | | | | | |
| 12 | KNNR 6 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne zjazdów z kostki betonowej | m ² | | |
| d.5 | 0103-03 | 140 | m ² | 140.00 | |
| | | | | RAZEM | 140.00 |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 13 d.5 | KNNR 6 0403-03 | Krawężniki betonowe 15x30x100 cm z wykonaniem ław betonowych C12/15 z oporem na podsypce cementowo-piaskowej (przełożenie obramowania istn. zjazdów) 90 | m m | 90.00 | |
| | | | | RAZEM | 90.00 |
| 14 d.5 | KNNR 6 0502-03 | Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm starożytecznej lub trylinki (przełożenie) na warstwie drobnego kruszywa i podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem. 140 | m ² m ² | 140.00 | |
| | | | | RAZEM | 140.00 |
| 15 d.5 | KNNR 6 0103-03 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne zjazdów nieutwardzonych 300 | m ² m ² | 300.00 | |
| | | | | RAZEM | 300.00 |
| 16 d.5 | KNNR 6 0113-02 | Wyrównanie nawierzchni zjazdów z kruszywa łamanego 0/31,5 o średniej grubości 10 cm 300 | m ² m ² | 300.00 | |
| | | | | RAZEM | 300.00 |
| 6 | | ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE | | | |
| 17 d.6 | KNNR 6 1305-01 | Regulacja pionowa i wymiana skrzynek zaworów wodociągowych - 50 szt. 5 | m ³ m ³ | 5.00 | |
| | | | | RAZEM | 5.00 |
| 18 d.6 | KNNR 6 1305-01 | Regulacja pionowa studni kanalizacji sanitarnej - 45 szt. 4.5 | m ³ m ³ | 4.50 | |
| | | | | RAZEM | 4.50 |
| 19 d.6 | KNNR 1 0503-05 | Profilowanie i plantowanie (obrobienie na czysto) skarp nasypów i wykopów w gruntach kat.I-III 5000 | m ² m ² | 5000.00 | |
| | | | | RAZEM | 5000.00 |