

## Przedmiar Droga

1. Roboty pomiarowe	
Lp.	Opis robót
1	<p><b>KNR-0201-01-19-3</b></p> <p>Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym.</p> <p>Obmiar (w km)</p> <p>[1] = 0,4</p> <p>Ilość: <b>0,4</b> Jedn.: <b>km</b></p>

2. Roboty przygotowawcze	
Lp.	Opis robót
1	<p><b>KNR-0231-01-03-4</b></p> <p>Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Profilowanie i zagęszczanie wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu I-IV.</p> <p>Obmiar (w m<sup>2</sup>)</p> <p>[1] = 1692,00</p> <p>Ilość: <b>1692</b> Jedn.: <b>m<sup>2</sup></b></p>
2	<p><b>KNR-0231-01-14-5</b></p> <p>Podbudowy z kruszyw naturalnych lub łamanych. Podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm.</p> <p>Obmiar (w m<sup>2</sup>)</p> <p>[1] = 1692</p> <p>Ilość: <b>1692</b> Jedn.: <b>m<sup>2</sup></b></p>

3. Roboty nawierzchniowe	
Lp.	Opis robót
1	<p><b>KNR-0231-10-04-7</b></p> <p>Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni - emulsją asfaltową w ilości 0,8 kg/m<sup>2</sup></p> <p>Obmiar (w m<sup>2</sup>)</p> <p>[1] = 1672,25</p> <p>Ilość: <b>1672,25</b> Jedn.: <b>m<sup>2</sup></b></p>
2	<p><b>KNR-0231-01-08-2</b></p> <p>Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną. Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową, sposób wbudowania mechaniczny w ilości 50 kg /m<sup>2</sup>.</p> <p>Obmiar (w mg)</p> <p>[1] = 1652,5*0,050 = 82,63</p> <p>Ilość: <b>82,63</b> Jedn.: <b>mg</b></p>
3	<p><b>KNR-0231-10-04-7</b></p> <p>Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni - emulsją asfaltową w ilości 0,4 kg/m<sup>2</sup></p> <p>Obmiar (w m<sup>2</sup>)</p> <p>[1] = 1652,5</p> <p>Ilość: <b>1652,5</b> Jedn.: <b>m<sup>2</sup></b></p>
4	<p><b>KNR-0231-03-11-5</b></p> <p>Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych asfaltowa, warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 3cm.</p> <p>Obmiar (w m<sup>2</sup>)</p>

## Przedmiar Droga

Lp.	Opis robót
	[1] = 1652,5 Ilość: <b>1652,5</b> Jedn.: <b>m2</b>

**4. Roboty wykończeniowe**

Lp.	Opis robót
<b>1</b>	<b>KNR-0231-02-04-3</b> Nawierzchnie z tłuczni kamyennego - na warstwę utwardzenia pobocza , grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm.
	Obmiar (w m2) [1] = 395 Ilość: <b>395</b> Jedn.: <b>m2</b>

## ***Przedmiar***

***Inwestycja:*** Droga gminna w m. Tupadły

***Obiekt:*** Remont nawierzchni gruntowej na odcinku od km 0+378,40  
dokm 0+778,40 w miejscowości Tupadły gm. Inowrocław

***Rodzaj robót:*** Roboty drogowe

***Inwestor:*** Urząd Gminy Inowrocław  
ul. Królowej Jadwigi 43  
88-100 Inowrocław

***Wykonawca:***

---