

**Przedmiar robót**

**Przebudowa/odnowa drogi powiatowej nr 4410W na odcinku Komorowo - Rząśnik ( 6230 mb.)**

**Inwestor: Powiat Wyszowski ul. Aleja Róż 2**

Lp	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4
<b>DROGA POWIATOWA NR 4410W W MIEJSCOWOŚCI KOMOROWO DŁ. 1,86 KM</b>			
1	Wyrównanie istniejącej jezdni o naw. bitumicznej masą min.-asfaltową po uprzednim jej oczyszczeniu i skropieniu emulsją 11677,00m <sup>2</sup> *0,05 Mg/m <sup>2</sup> + 1075m <sup>2</sup> *0,07Mg/m <sup>2</sup> = 659,10 Mg	Mg	659,10
2	Nawierzchnia ścieralna z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/8mm, grubości 3cm, po uprzednim skropieniu emulsją 1710*6,2 +150*6,5+100=11677,00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11677,00
3	Ścięcie, uzupełnienie pospółką, zagęszczenie i wyrównanie poboczy 1860*1,25 = 2325,0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2325,00
4	Odtworzenie i oczyszczenie rowów odwadniających	mb	800,00
5	Remont przepustu ø 80 - 1szt. ( wyburzenie starego, wykonanie nowego z rur z tworzywa sztucznego, umocnienie skarp betonem)	mb	11
<b>DROGA POWIATOWA NR 4410W NA ODCINKU KOMOROWO - DĄBROWA DŁ. 0,57 KM</b>			
6	Wyrównanie istniejącej jezdni o nawierzchni bitumicznej masą min.-asfaltową po uprzednim oczyszczeniu i skropieniu emulsją 3363 m <sup>2</sup> *0,05 Mg/m <sup>2</sup> = 168,15 Mg	Mg	168,15
7	Nawierzchnia ścieralna z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/8mm, grubości 3cm, po uprzednim skropieniu emulsją 5,9*570,00=3363m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3363,00
8	Ścięcie, uzupełnienie pospółką zagęszczenie i wyrównanie poboczy 570*1,25*2 = 1425 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1425,00
9	Odtworzenie i oczyszczenie rowów odwadniających	mb	600,00
10	Remont przepustu ø 80 - 1szt. ( wyburzenie starego, wykonanie nowego z rur z tworzywa sztucznego, umocnienie skarp betonem)	mb	11
<b>DROGA POWIATOWA NR 4410W W MIEJSCOWOŚCI DĄBROWA DŁ. 1,88 KM</b>			
11	Wyrównanie istniejącej jezdni o nawierzchni bitumicznej, masą min.-asfaltową po uprzednim jej oczyszczeniu i skropieniu emulsją 10904 m <sup>2</sup> *0,05 Mg/m <sup>2</sup> =545,2 Mg	Mg	545,20
12	Nawierzchnia ścieralna z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/8mm, grubości 3cm, po uprzednim skropieniu emulsją 1880*5,8= 10904m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	10904,00
13	Ścięcie, uzupełnienie pospółką zagęszczenie i wyrównanie poboczy 1880*1,25 = 2350m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2350,00
14	Odtworzenie i oczyszczenie rowów odwadniających	mb	1000,00
<b>DROGA POWIATOWA NR 4410W NA ODCINKU DĄBROWA - RZAŚNIK DŁ. 0,83 KM</b>			
15	Wyrównanie istniejącej jezdni o nawierzchni bitumicznej, masą min.-asfaltową po uprzednim jej oczyszczeniu i skropieniu emulsją 4565 m <sup>2</sup> *0,05 Mg/m <sup>2</sup> =228,25 Mg	Mg	228,25
16	Nawierzchnia ścieralna z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/8mm, grubości 3cm, po uprzednim skropieniu emulsją 830*5,5= 4565m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4565,00
17	Ścięcie, uzupełnienie pospółką zagęszczenie i wyrównanie poboczy 830*1,25*2 = 2075m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2075,00
18	Remont przepustu ø 60 - 1szt. ( wyburzenie starego, wykonanie nowego z rur z tworzywa sztucznego, umocnienie skarp betonem)	mb	11
19	Odtworzenie i oczyszczenie rowów odwadniających	mb	500,00
<b>DROGA POWIATOWA NR 4410W W MIEJSCOWOŚCI RZAŚNIK DŁ. 1,09 KM</b>			
20	Wyrównanie istniejącej jezdni o nawierzchni bitumicznej masą min.-asfaltową po uprzednim jej oczyszczeniu i skropieniu emulsją 6322 m <sup>2</sup> *0,05 Mg/m <sup>2</sup> =316,10 Mg	Mg	316,10
21	Nawierzchnia ścieralna z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/8mm, grubości 3cm, po uprzednim skropieniu emulsją 1090*5,8= 6322m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	6322,00
22	Ścięcie, uzupełnienie pospółką zagęszczenie i wyrównanie poboczy 1090*1,25 = 1362,5m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1362,50
23	Odtworzenie i oczyszczenie rowów odwadniających	mb	700,00