

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej Nr 0128045
w miejscowości Jeziorzany, Komorniki i Gąski
w gminie Tarczyn, w istniejącym pasie drogowym
Długość odcinka 3 000,00mb

Lp.	Poz. kosztorys.	Wyszczególnienie robót	J.M.	Ilość
1	2	3	4	5
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach trasa drogi w terenie równinnym km – 3,00	km	3,00
2	KNNR6 t 308-01	Wykonanie remontu cząstkowego istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową na gorąco z otaczarki w ilości 100 kg/m ² $(450,00*4,20+1\ 050,00*5,00)*100\text{ kg/m}^2*4\%$ 1 000,00 =28,56 Mg	Mg	28,56
3	KNR 2-31 0101-01 0103-04	Mechaniczne wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem mechanicznym podłoża pod warstwy konstrukcyjne podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 28 cm 1 500,00*5,30=7 950,00	m ²	7 950,00
4	KNNR 6 0104-01	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku średnioziarnistego gr.10 cm zagęszczanego mechanicznie 1 500,00*5,30=7 950,00	m ²	7 950,00
5	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego, warstwa dolna mieszanka kamienna optymalna o frakcji 0-63mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 14 cm 1 500,00*5,30=7 950,00	m ²	7 950,00
6	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego, warstwa górna mieszanka kamienna optymalna o frakcji 0-31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm 1 500,00*5,30=7 950,00	m ²	7 950,00
7	KNNR 6	Oczyszczenie istniejącej podbudowy		

	1005-06	$450,00*4,20+1\ 050,00*5,0=7\ 140,00$	m ²	7 140,00
8	KNNR 6 1005-07	Skropienie bitumem istniejącej podbudowy z kruszywa kamiennego i destruktu $450,00*4,20+1\ 050,00*5,0+1\ 500,00*5,3=15\ 090,00$	m ²	15 090,00
9	KNNR 6 0308-01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-asfaltowej w ilości 100kg/m ² $\frac{(450,00*4,20+2\ 550,00*5,0)*100\text{kg/m}^2}{1000,00}$ =1 464,00 Mg	Mg	1 464,00
10	KNNR 6 0309-02	Wykonanie warstwy ścieralnej o grubości po zagęszczeniu 4cm z mieszanki mineralno-asfaltowej Kategoria ruchu KR – 1 $450,00*4,20+2\ 550,00*5,0=14\ 640,00$	m ²	14 640,00
11	KNNR 00-01 0202 0800	Roboty ziemne na poszerzeniu o szerokości 1,0 m. i głębokości 0,1m wykonane koparkami w gruncie kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km strona L i P $3\ 000,00*1,0*2=6\ 000,00$	m ²	6 000,00
12	KNNR 00-06 0113 05	Wykonanie na poszerzeniu pobocza z kruszywa kamiennego łamanego, o frakcji 0-31,5mm grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm $3\ 000,00*1,0*2=6\ 000,00$	m ²	6 000,00
13	KNNR 6 0705-07	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową – przejścia dla pieszych malowane ręcznie m ² -40,00	m ²	40,00
14	KNNR 6 0702-01	Oznakowanie pionowe – znaki drogowe, tablice informacyjne, słupki z rur stalowych wys. 3,20 m szt. - 15	szt.	15
15	WYCENA WŁASNA	Obsługa geodezyjna – inwentaryzacja powykonawcza kpl. -1	kpl.	1