

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	Część III: Remont drogi gminnej „Roztoka -Kąty” nr 290625K		
1	Rozdział	Etap I: Remont drogi gminnej „Roztoka -Kąty” nr 290625K w km 0+225 – 0+800 w miejscowości Roztoka – Brzeziny		
1.1	Element	Element		
1.1.1	KNR AT-03 0102-02/03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 3 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - ekstrapolacja	m2	1 725,00
1.1.2	KNR AT 3/101/2	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	38,00
1.1.3	KNR 231/1004/6	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2	1 804,50
1.1.4	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	1 804,50
1.1.5	KNR 231/108/2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym	t	135,34
1.1.6	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2	1 725,00
1.1.7	KNR AT 4/209/1	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - progi zwalniające listwowe o szer. do 1,0 m z tworzywa sztucznego - DEMONTAZ I PONOWNY MONTAZ PROGU ZWALNIAJĄCEGO W JEZDNI	szt.	1,00
1.1.8	KNR 231/1402/5	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		575*2*0,3	345,000000	
		RAZEM:	345,000000	m2 345,00
1.1.9	KNR 231/103/4	Oczyszczenie poboczy, profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonywane mechaniczne pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		575*2*0,3	345,000000	
		RAZEM:	345,000000	m2 345,00
1.1.10	KNR 231/114/1	POBOCZE I ZJAZDY ZA POBOCZEM Z DESTRUKTU ASFALTOWEGO Z FREZOWANIA GR. 10CM - MATERIAŁ Z FREZOWANIA NAWIERZCHNI		
		Wyliczenie ilości robót:		
		575*2*0,3	345,000000	
		RAZEM:	345,000000	m2 345,00
1.1.11	KNR 231/1002/1	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm3/m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		575*2*0,3	345,000000	
		RAZEM:	345,000000	m2 345,00
2	Rozdział	Etap II: Remont drogi gminnej „Roztoka -Kąty” nr 290625K w km 0+800 – 0+907 w miejscowości Roztoka – Brzeziny		
2.1	Element	Element		
2.1.1	KNR AT-03 0102-02/03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 3 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - ekstrapolacja	m2	351,00
2.1.2	KNR 231/1004/4	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej - KM 0+800 - 0+907	m2	357,42
2.1.3	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - KM 0+800 - 0+907	m2	357,42
2.1.4	KNR 231/108/2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym - KM 0+800 - 0+907	t	26,81
2.1.5	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - KM 0+800 - 0+907	m2	351,00
2.1.6	KNR 231/1402/5	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		107*2*0,3	64,200000	
		RAZEM:	64,200000	m2 64,20
2.1.7	KNR 231/103/4	Oczyszczenie poboczy, profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonywane mechaniczne pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	409,20
2.1.8	KNR 231/114/1	POBOCZE I ZJAZDY ZA POBOCZEM Z DESTRUKTU ASFALTOWEGO Z FREZOWANIA GR. 10CM - MATERIAŁ Z FREZOWANIA NAWIERZCHNI (pobocza + zjazdy na odcinku 0+225 - 0+907)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		107*2*0,3+65	129,200000	
		RAZEM:	129,200000	m2 129,20
2.1.9	KNR 231/1002/1	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm3/m2 (pobocza + zjazdy na odcinku 0+225 - 0+907)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		107*2*0,3+65	129,200000	
		RAZEM:	129,200000	m2 129,20