

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	Remont drogi powiatowej Słaboszów - Gluzy nr 1229K w miejscowości Dziaduszyce, w km 0+000 - 0+320		
1	Element	Roboty ziemne i rozbiórkowe		
1.1	AT 3/104/1	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1-km, nawierzchnia grubości 4-cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		rozebranie nawierzchni z betonu 24,0*5,5+24,0*18,0*0,5		
		asfaltowego gr. 4 cm - frezowanie		348,000000
		RAZEM:		348,000000
			m2	348,00
1.2	KNR 231/1402/5	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10-cm, nakłady podstawowe (1)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ścięcie poboczy na szerokości 1,0m		
		wraz z odwozem urobku na odl. do 1 km,		
		str p. 320,0*1,0*2		640,000000
		RAZEM:		640,000000
			m2	640,00
1.3	KNR 201/206/4	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1-km, koparka 0,60-m3, grunt kategorii III, samochód 5-10-t (2)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		odbudowa rozmytej krawędzi jezdni -		
		koryto pod konstrukcję korpusu drogi 76,0*0,6*0,4		18,240000
		RAZEM:		18,240000
			m3	18,24
1.4	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Profilowanie i zagęszczenie podłoża:		
		odbudowa rozmytej krawędzi jezdni -		
		koryto pod konstrukcję korpusu drogi 76,0*0,6		45,600000
		RAZEM:		45,600000
			m2	45,60
1.5	KSNR 6/113/3	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 25-cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		wykonanie w-wy podbudowy z kruszywa		
		łamanego stabilizowanego mechanicznie		
		gr. 25 cm		
		odbudowa rozmytej krawędzi jezdni -		
		koryto pod konstrukcję korpusu drogi 76,0*0,6		45,600000
		RAZEM:		45,600000
			m2	45,60
1.6	KSNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15-cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		wykonanie w-wy podbudowy z kruszywa		
		łamanego stabilizowanego mechanicznie		
		gr. 15 cm		
		odbudowa rozmytej krawędzi jezdni -		
		koryto pod konstrukcję korpusu drogi 76,0*0,6		45,600000
		RAZEM:		45,600000
			m2	45,60
2	Element	Nawierzchnia		
2.1	KNNR 6/108/2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 10-15-t (2)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		wykonanie w-wy profilująco -		
		wzmacniającej z mieszanki mineralno -		
		asfaltowej, w ilości 75 kg/m2 dla ruchu		
		KR2, wraz z oczyszczeniem i		
		skropieniem asfaltem upłynionym		
		km 0+000 -0+244 i 0+244 - 0+320		(244,0*5,6+76,0*5,6)*0,075
				134,400000
		rozjazd, poszerzenie na łuku		(24,0*18*0,5)*0,075
				16,200000
		RAZEM:		150,600000
			t	150,60

Remont drogi powiatowej Siaboszów - Gluzy nr 1229K w miejscowości Dziaduszyce, w km
0+000 - 0+320

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.2	KSNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t - KR3		
		Wyliczenie ilości robót:		
		wykonanie w-wy ścieralnej z betonu		
		asfaltowego, gr. 4 cm dla ruchu KR3,		
		km 0+000 -0+244 i 0+244 - 0+320		244,0*5,5+76,0*5,5
				1 760,000000
		rozjazd, poszerzenie na łuku		24,0*18*0,5
				216,000000
		RAZEM:	1 976,000000	m2
				1 976,00
3	Element	Pobocza		
3.1	KNNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		utwardzenie poboczy kruszywem		
		kamiennym, łamanym śr. gr. 8 cm szer.		
		0,5		
		obustronnie		320,0*0,5*2
				320,000000
		RAZEM:	320,000000	m2
				320,00
3.2	KNKRB 1/313/1	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. gruntu I-IV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Plantowanie poboczy na czysto szer.		
		0,5m		
		obustronnie w km 0+000 - 0+500		320,0*0,5*2
				320,000000
		RAZEM:	320,000000	m2
				320,00

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
SEKCJI DROG I MOSTÓW
mgr inż. Krzysztof Sobczyk