

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys inwestorski		
1	Element	Roboty przygotowawcze		
1.1	KNNR 1/111/2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim	km	0,226
2	Element	Podbudowa		
2.1	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10-cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- km 0+000 do km 0+045 45,00*3,00		135,000000
		- km 0+045 do km 0+226; (226,00-45,00)*2,70		488,700000
		RAZEM:	623,700000	m2 623,700
3	Element	Regulacja pokryw		
3.1	KNNR 231/1406/3	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włązy kanałowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- km 0+008, km 0+027, km 0+081, km 0+120, km 0+151, km 0+202, km 0+223: 7,00		7,000000
		RAZEM:	7,000000	szt 7,000
4	Element	Nawierzchnia bitumiczna		
4.1	AT 3/202/1	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno, podbudowa tłuczniowa lub z gruntu stabilizowanego cementem, zużycie emulsji 0,8-kg/m2 Krotność=2,00	m2	623,700
4.2	KNNR 6/308/1 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2	623,70
4.3	KNKRB 6/1401/7	Transport mieszanki mineralno - bitum. z wytworni do miejsca wbudowania dodatek za przewóz za dalszy 1 km mieszanki m - dodatek za transport Krotność=45,00		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,0995*623,70		62,058150
		RAZEM:	62,058150	t 62,058
4.4	KNNR 6/309/2 (1)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód do 5-t	m2	623,70
4.5	KNKRB 6/1401/7	Transport mieszanki mineralno - bitum. z wytworni do miejsca wbudowania dodatek za przewóz za dalszy 1 km mieszanki m - dodatek za transport Krotność=45,00		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,102* 623,70		63,617400
		RAZEM:	63,617400	t 63,617
5	Element	Pobocza		
5.1	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10-cm Krotność=2,00		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- pobocze obustronne szerokość 50cm: 226,00*0,50*2		226,000000
		RAZEM:	226,000000	m2 226,000

NADZORY I PROJEKTY
budowlane
mgr inż. Marek Mieszcza
KOŁCZ RYCHWAŁDZKI
ul. Sieneczna 14 34-321 Łekawica
NIP 553-112-65-70

mgr inż. Marek Mieszcza
Uprawnienia budowlane do
projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej.
Nr ewid. SLK/1899/POOD/07