

droga gminna Strugi - Łaszew od km 0+000 do km 2+188 o dł. 2,188 km (branża drogowa)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Roboty przygotowawcze				
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe dla trasy dróg w terenie równinnym km 0+000 do km 2+188 tj. 2,188 km Nr ST: D-01.00.00 2,188	km	2,188
		razem	km	2,188
2. Nawierzchnia				
2	KNR 2-31 1004/03	Ręczne oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej Nr ST: D-05.03.05a 2188*(4,60+4,70+4,80+5,00+5,20)/5	m2	10.633,680
		razem	m2	10.633,680
3	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni bitumicznej emulsją asfaltową modyfikowaną w ilości 0,30 kg/m2 Nr ST: D-05.03.05a 10663,680	m2	10.663,680
		razem	m2	10.663,680
4	KNR 2-31 0310/05	Mechaniczne ułożenie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S gr. 3cm dla ruchu KR-1 Nr ST: D-05.03.05a 10663,680	m2	10.663,680
		razem	m2	10.663,680
5	KNR 2-31 0310/06	Mechaniczne ułożenie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S - dopłata za dalszy 1cm ponad 3cm grubości Nr ST: D-05.03.05a 10663,680	m2	10.663,680
		razem	m2	10.663,680
6	KNR 2-31 1501/02	Transport masy samochodami wywrotkami na odległość do 0,5km Nr ST: D-05.03.05a	t	1.127,170
7	KNR 2-31 1502/02	Transport masy samochodami wywrotkami na odległość do 0,5km - dopłata za dalsze 0,5km ponad 0,5km Nr ST: D-05.03.05a (dopłata 99x) 1127,17	t	1.127,170
		razem	t	1.127,170
3. Pobocza				
8	KNR 2-31 0114/07	Utwardzenie poboczy kruszywem łamanym niesortowanym o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 mm gr. 8 cm Nr ST: D-06.01.01 km 0+000 do km 0+660 tj. 660 m km 0+920 do km 1+380 tj. 460 m razem 1120 m 1120*2*0,50 km 0+660 do km 0+920 tj. 260 m km 1+380 do km 1+600 tj. 220 m km 1+740 do km 2+188 tj. 448 m razem 928 m 928*0,50	m2	1.120,000
		razem	m2	464,000
		razem	m2	1.584,000