

Remont nawierzchni na obiekcie mostowym o długości 7m

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	Kalkulacja indywidualna	Skucie nierówności wraz z wyrównaniem podłoża		
		4,60*7,20	m2	33,120
		razem	m2	33,120
2	KNNR 6 1005/07	Skropienie nawierzchni asfaltem		
		4,60*7,20	m2	33,120
		razem	m2	33,120
3	KNNR 6 0308/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I AC - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4cm = Łącznie 8cm (Krotność= 2)		
		4,60*6,40	m2	29,440
		razem	m2	29,440
4	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I SMA - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm		
		4,60*7,20	m2	33,120
		razem	m2	33,120
5	Kalkulacja indywidualna	Szpachlowanie deski okapowej masą izolacyjną wraz z przygotowaniem podłoża		
		7,20*0,50*2	m2	7,200
		razem	m2	7,200
6	KNR 7-12 0204/01	Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania chlorokauczukowymi - malowanie deski okapowej		
		7,20*0,50*2	m2	7,200
		razem	m2	7,200
7	KNR 7-12 0213/01	Malowanie pędzlem, emaliami chlorokauczukowymi - malowanie deski okapowej		
		7,20*0,50*2	m2	7,200
		razem	m2	7,200