

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1	KNR AT-03 0101-01 ¹⁾	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
2 d.1	KNR 2-31 1402-05 ²⁾	Mechaniczne ścinanie poboczny o grub. 10 cm - transport urobku do 1 km	m ²		
		30*0.2*2	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
3 d.1	KNR 2-31 1402-06 ²⁾	Mechaniczne ścinanie poboczny - za każde dalsze 5 cm grub.	m ²		
		30*0.2*2	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
4 d.1	KNR-W 2-01 0203-06 ³⁾	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km - pod konstrukcję nawierzchni (5+4)/2*13*0.3	m ³		
			m ³	17.550	
				RAZEM	17.550
2		Droga i pobocza			
5 d.2	KNR 2-31 0114-05 ²⁾	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		9.5*13	m ²	123.500	
				RAZEM	123.500
6 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08 ²⁾	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		9.5*13	m ²	123.500	
				RAZEM	123.500
7 d.2	KNR 2-31 0310-01 ²⁾	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm AC 16W	m ²		
		9.5*13+30*3	m ²	213.500	
				RAZEM	213.500
8 d.2	KNR AT-03 0202-02 ¹⁾	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
		9.5*13+30*3	m ²	213.500	
				RAZEM	213.500
9 d.2	KNR 2-31 0310-05 ²⁾	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm AC 11S	m ²		
		9.5*13+30*3	m ²	213.500	
				RAZEM	213.500
10 d.2	KNR 2-31 0310-06 ²⁾	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz.	m ²		
		9.5*13+30*3	m ²	213.500	
				RAZEM	213.500
11 d.2	KNR 2-31 0114-07 ²⁾	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - wykonanie poboczny z kruszywa	m ²		
		30*0.2*2	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	ATHENASOFT wyd.I 2000
2	ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996
3	WACETOB wyd.I 1997,errata z Zeszytu 3/2001