

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Nawierzchnia					
1	KNNR 6	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m3	m ³		
d.1	1305-01 ¹⁾	8	m ³	8.000	
				RAZEM	8.000
2	KNNR 6	Wyrównanie lokalnych nierówności mieszankami asfaltu lanego	t		
d.1	1107-03 ¹⁾	10	t	10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.1	1005-07 ¹⁾	4.5*600.0	m ²	2700.000	
				RAZEM	2700.000
4	KNR AT-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m ²		
d.1	0302-03 ²⁾	4.50*600.0	m ²	2700.000	
				RAZEM	2700.000
2 Zjazdy					
5	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
d.2	0309-02 ¹⁾	Krotność = 1.25 1.0*4.0*22+5.0*2*3	m ²	118.000	
				RAZEM	118.000
3 Oznakowanie pionowe					
6	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.3	0702-01 ¹⁾	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.		
d.3	0702-04 ¹⁾	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001
2	ATHENASOFT wyd.I 2000