

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa ul. Oleskiej w miejscowości Jeżowa, w km 0+800-1+400					
1					
1	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.1	0103-03				
	D-				
	04.04.02.				
		3060.00	m ²	3060.000	
				RAZEM	3060.000
2	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m ³		
d.1	0107-01	3060.00m ² x 0,10m			
	D-				
	04.04.02.				
		306.00	m ³	306.000	
				RAZEM	306.000
3	KNR AT-	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²		
d.1	03 0202-				
	01				
	D-				
	04.03.01.				
		3060.00	m ²	3060.000	
				RAZEM	3060.000
4	KNR 2-31	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej - grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm - na gr. 5 cm	m ²		
d.1	0110-01	600,00m x 5,10m			
	D-	Krotność = 1.25			
	04.07.01a				
		3060.00	m ²	3060.000	
				RAZEM	3060.000
5	KNR AT-	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
d.1	03 0202-				
	02				
	D-				
	04.03.01.				
		3000.00	m ²	3000.000	
				RAZEM	3000.000
6	KNR AT-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 500 t/dzień	m ²		
d.1	03 0302-	600,00m x 5,00m			
	02				
	D-				
	05.03.05.				
		3000.00	m ²	3000.000	
				RAZEM	3000.000