

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Początek w oddz 153 do oddz 204. Długość całkowita 7450m.			
1 d.1	KNR 2-31 1401-06 analiza indywidualna	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie DOTYCZY PLANTOWANIA POBOCZA oraz skarpy wewnętrznej rowu - ścięcie odkładu do lasu - odkład organiczny, < w kilometrze: 1+150 do 1+500> [350.0*1.0*2] +<5+450 do 7+450> [2000.0*1.0*2]	m ² m ²	 4700.00	
				RAZEM	4700.00
2 d.1	KNR 2-31 0101-01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV. Szer. koryta dla górnej warstwy 3,50m wynosi jako podstawa = 4,04m, współ. do 3,50m wynosi 1,15. Przy szerokości 3,50m góra nawierzchni - podstawa - wynosi 4,04m, Góra dla warstwy nośnej z kruszywa 0-63mm wynosi 3,64m - podstawa wynosi 4,04m, współ. dla warstwy dolnej - w odniesieniu do szer.3,50m wynosi 1,11, współczynnik dla warstwy górnej w odniesieniu do szer. 3, 50m - szer. dolna wynosi 3,64m współ. do szer. 3,50m wynosi 1,04. WYKONANIE koryta - o dł. 350m (jako możliwe 15% z całej długości drogi) - wykonanie koryta pod częściowe utwardzenie odcinków drogi < odcinek 1+150 do 1+500> [350.0*4.04]	m ² m ²	 1414.00	
				RAZEM	1414.00
3 d.1	KNR 6 0204-03	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego 0-63mm, warstwa dolna, grubość warstwy po uwalowaniu 20cm UWAGA: ze względu na odcinkowość utwardzania drogi koszt robocizny jest zbędny : R=0 350.0*3.50*1.11	m ² m ²	 1359.75	
				RAZEM	1359.75
4 d.1	KNR 6 0204-04	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego granulacji 0-31,5mm, warstwa górna, grubość warstwy po uwalowaniu 7cm DO pozycji nie doliczono zagęszczania - ujęto to w poz. 6 - zagęszczanie całej powierzchni drogi UWAGA: ze względu na odcinkowość utwardzania drogi koszt robocizny jest zbędny : R=0 350.0*3.50*1.04	m ² m ²	 1274.00	
				RAZEM	1274.00
5 d.1	KNR 2-01 0108-01	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych <w km. 5+450 do 7+450 z odłożeniem karcz i kożeni do lasu> [2000.0*1.0]*2/10000	ha ha	 0.40	
				RAZEM	0.40
6 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV Nadanie spadku daszkowego. <odcinek w km: 1+150 do 1+500> [350.0*5.50] +<od starej leśniczówki do nowej drogi 4+850 do 5+450> [600.0*4.50] + <5+450 do 7+450> [2000.0*7.0]	m ² m ²	 18625.00	
				RAZEM	18625.00