

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	RynII				
2	I D.01.00.00.	Roboty przygotowawcze			
3	1.D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych			
1 d.3	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.8	km km	0.800	
				RAZEM	0.800
4	2.D.01.02.01	Usunięcie drzew i krzaków			
2 d.4	KNR 2-01 0109-05	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia 0.45	ha ha	0.450	
				RAZEM	0.450
3 d.4	KNR 2-01 0109-01	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników gęstych 0.6	ha ha	0.600	
				RAZEM	0.600
5	II D.02.00.00	Roboty ziemne			
6	III D.02.02.01	Wykonanie wykopów i nasypy			
4 d.6	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.III z transp. urobku samochod. samowładowczymi na odległość do 1 km 2421	m ³ m ³	2421.000	
				RAZEM	2421.000
5 d.6	KNR 2-01 0229-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II 996.74	m ³ m ³	996.740	
				RAZEM	996.740
6 d.6	KNR 2-01 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II 996.74	m ³ m ³	996.740	
				RAZEM	996.740
7	III D.04.00.00	Podbudowy			
8	3.D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża			
7 d.8	KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-II 6000	m ² m ²	6000.000	
				RAZEM	6000.000
9	4.D.04.04.00	Podbudowy z kruszywa naturalnego			
8 d.9	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm 6000	m ² m ²	6000.000	
				RAZEM	6000.000
10	5.D.02.04.00	Geosiatka komórkowa			
9 d.10	KNR 2-02 0607-03	Warstwa geotkaniny np. TERRALYS 17/16 6000	m ² m ²	6000.000	
				RAZEM	6000.000
10 d.10	KNR 2-02 0607-02	Warstwa geosiatki np. NEOWEB GWS-100 6000	m ² m ²	6000.000	
				RAZEM	6000.000
11	6.D.04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego			
11 d.11	KNR 2-31 0104-07	Uzupełnienie geosiatki żwirem warstwa rozścielana ręcznie - grub.warstwy po zag. 10 cm 6000-16% 5040	m ² m ²	5040.000	
				RAZEM	5040.000
12 d.11	KNR 2-31 0104-07	Nadsypka kruszywa naturalnego na całej szer. drogi-grub.warstwy po zagęszczeniu 10cm 6000	m ² m ²	6000.000	
				RAZEM	6000.000
13 d.11	KNR 2-31 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag. Krotność = -5 6000	m ² m ²	6000.000	
				RAZEM	6000.000
14 d.11	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm 6000	m ² m ²	6000.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6000.000
15 d.11	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = -3 6000	m ²		
			m ²	6000.000	
				RAZEM	6000.000