

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Droga dojazdowa Brzozowa - Konopnicka					
1		I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01 d.1 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim 0.09	km km		
				0.090	
				RAZEM	0.090
2	KNR 2-01 d.1 0101-02	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm) 13.0	szt. szt.		
				13.000	
				RAZEM	13.000
3	KNR 2-01 d.1 0101-03	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm) 4.0	szt. szt.		
				4.000	
				RAZEM	4.000
4	KNR 2-01 d.1 0108-06	Mechaniczne karczowanie rzadkich krzaków i podszycia 0.01	ha ha		
				0.010	
				RAZEM	0.010
5	KNR 2-01 d.1 0110-02 analogia	Wywożenie drewna na odległość do 2 km 6.0	mp mp		
				6.000	
				RAZEM	6.000
6	KNR 2-01 d.1 0110-03 0110-05 analogia	Wywożenie gałęzi i karpiny na odległość 5 km 9.10	mp mp		
				9.100	
				RAZEM	9.100
2		II. ROBOTY ZIEMNE			
7	KNR 2-01 d.2 0202-03 0214-04	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiernymi o poj łyżki 0.40 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość 5 km 1248.0	m ³ m ³		
				1248.000	
				RAZEM	1248.000
8	KNR 2-01 d.2 0211-05 0214-03	Roboty ziemne wyk.koparkami przedsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.5 km 1248.0	m ³ m ³		
				1248.000	
				RAZEM	1248.000
9	KNR 2-01 d.2 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II z gruntu dowiezionego 58.30	m ³ m ³		
				58.300	
				RAZEM	58.300
3		III. PODBUDOWY			
10	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 847.24	m ² m ²		
				847.240	
				RAZEM	847.240
11	KNR 2-31 d.3 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm (pod chodnik) Krotność = 0.5 180.0	m ² m ²		
				180.000	
				RAZEM	180.000
12	KNR 2-31 d.3 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm 595.24	m ² m ²		
				595.240	
				RAZEM	595.240
13	KNR 2-31 d.3 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm (pod zjazd) 10.0	m ² m ²		
				10.000	
				RAZEM	10.000
14	KNR 2-31 d.3 0110-01 0110-02	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej klincowo-żwirowej o lepiszczu asfaltowym - grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm 581.74	m ² m ²		
				581.740	
				RAZEM	581.740
4		IV. NAWIERZCHNIE			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.4	KNR 2-31 0202-09 0202-10 analogia	Nawierzchnia żwirowa - warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm (utwardzenie pobocza)	m ²		
		90.0	m ²	90.000	
				RAZEM	90.000
16 d.4	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m ²		
		577.24	m ²	577.240	
				RAZEM	577.240
5	VI. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
17 d.5	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub. warstwy humusu 5 cm	m ²		
		543.60	m ²	543.600	
				RAZEM	543.600
6	V. ELEMENTY ULIC				
18 d.6	KNR 2-31 0403-03 + KNR 2-31 0402-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej z oporem, beton B-15	m		
		99.42	m	99.420	
				RAZEM	99.420
19 d.6	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 3 cm	m ²		
		180.0	m ²	180.000	
				RAZEM	180.000
20 d.6	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 3 cm (pod zjazd)	m ²		
		10.0	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
21 d.6	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		90.0	m	90.000	
				RAZEM	90.000