

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Czarnca, ul. Leśna dz. nr ewid. 853/2					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,550	km	0,550	
				RAZEM	0,550
2 d.1	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m2		
		550 * 0,5 * 2	m2	550,000	
				RAZEM	550,000
2		ROBOTY ZIEMNE			
3 d.2	KNK 2-06 0102-08	Mechaniczne wykonanie koryta na poszerzeniach przy głębokości kopania ponad 30 cm w gruncie kat.V-VI	m3		
		550 * 2,0 * 0,2	m3	220,000	
				RAZEM	220,000
4 d.2	KNNR 1 0202-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi	m3		
		550 * 2 * 0,2	m3	220,000	
				RAZEM	220,000
3		PODBUDOWA			
5 d.3	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		550 * 2	m2	1 100,000	
				RAZEM	1 100,000
6 d.3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		550 * 3,5 + (550 * 0,5 * 2)	m2	2 475,000	
				RAZEM	2 475,000
4		NAWIERZCHNIA JEZDNI			
7 d.4	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		550 * 4,62	m2	2 541,000	
				RAZEM	2 541,000
8 d.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		550 * 4 * 4,50	m2	9 900,000	
				RAZEM	9 900,000
9 d.4	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		550 * 4,50	m2	2 475,000	
				RAZEM	2 475,000
5		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
10 d.5	KNK 2-06 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego bez dodatków - warstwa górna. Grubość po zagęszczeniu do 8 cm	m3		
		550 * 2 * 0,5 * 0,08	m3	44,000	
				RAZEM	44,000