

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - Odcinek od km 0+400 do km 0+700 długości 0,300 km Razem:0,300 km 0.300	km km	 0.300	
				RAZEM	0.300
2		Roboty ziemne			
2 d.2	KNNR-W 2-01 0203-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km dla przygotowania korony - 300,0*(0,5+0,5)*0,25 m=75 m3 75.0	m3 m3	 75.000	
				RAZEM	75.000
3		II. PODBUDOWY			
3 d.3	KNNR 6 0101-02	Mechaniczne wykonanie zarysu koryta głębokości przy krawedziach do 25 cm w gruncie kat. II-VI z profilowaniem i zagęszczaniem dna - Odcinek od km 0+400 do km 0+700 na szerokości min 3,30 m - 300,0*3,30=990,00 m2 Razem:990,00 m2 990.00	m2 m2	 990.000	
				RAZEM	990.000
4 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna wzmacniająca podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie (mieszanka sortowana frakcji 0/63 mm) gr. 20 cm po zagęszczeniu - Odcinek od km 0+400 do km 0+700 na szerokości 3,20 m - 300,0*3,30=990,0 m2 Razem:990,00 m2 990.00	m2 m2	 990.000	
				RAZEM	990.000
5 d.3	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna (klinująca) podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie (mieszanka sortowana frakcji 0/31,5 mm) gr. 10 cm po zagęszczeniu - Odcinek od km 0+400 do km 0+700 na szerokości 3,30 m - 300,0*3,30=990,0 m2 Razem:990,00 m2 990.0	m2 m2	 990.000	
				RAZEM	990.000
4		III. NAWIERZCHNIE			
6 d.4	KNNR 6 1005-07	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno wykonanej warstwy podbudowy zasadniczej ; zużycie emulsji 0,8 kg/m2 - od km 0+400 do km 0,700 szer. 3,0 m - 300,0*3,0=900 m2 Razem: 900 m2 900.0	m2 m2	 900.000	
				RAZEM	900.000
7 d.4	KNNR AT-03 0301-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o uziarnieniu 0/16 mm Standard II (AC 16W50/70) o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) transport samochodami samowyladowczymi o ładowności do 24 ton - Odcinek od km 0+400 do km 0+700 na szerokości 3,00 m - 300,0*3,00=900,00 m2 Razem:900,00 m2 900	m2 m2	 900.000	
				RAZEM	900.000
8 d.4	KNNR AT-03 0302-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o uziarnieniu 0/11,2 mm Standard II (AC 11S 50/70) o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) transport samochodami samowyladowczymi o ładowności do 24 ton - Odcinek od km 0+400 do km 0+700 na szerokości 3,00 m - 300,0*3,00=900,00 m2 Razem:900,00 m2 900	m2 m2	 900.000	
				RAZEM	900.000
5		IV.ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
9 d.5	KNNR 6 0201-03	Zabezpieczenie krawędzi wykonanej nawierzchni gruntem - grunt rodzimy , gr. warstwy po zagęszczeniu sr 10 cm z profilowaniem i zagęszczeniem - obustronie od km 0+400 do km 0+700 na szer do 0,5 m - 300,0*(0,5+0,5)=300,00 m2 Razem; 300,00 m2 300.00	m2 m2	 300.000	
				RAZEM	300.000
6					