

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - wytyczenie trasy dróg w terenie, wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	km		
d.1	0119-03	0.874	km	0.874	
				RAZEM	0.874
2		ODWODNIENIE			
2	KNKRB 6	Oczyszczenie przepustu	kpl.		
d.2	1302-04	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		PODBUDOWA			
3	KNNR 6 0113-	Wykonanie warstwy wyrównawczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 10cm - 45m ³ na nierówności, (5,3m x 874m)*0,10m=463,22m ³	m ³		
d.3	06	508,22	m ³	508.220	
				RAZEM	508.220
4		NAWIERZCHNIE			
4	KNNR 6 0308-	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego 3cm wraz ze skropieniem warstwy wyrównawczej (5,1m x 874m)	m ²		
d.4	01	4457.4	m ²	4457.400	
				RAZEM	4457.400
5	KNNR 6 0309-	Wykonanie warstwy ściernalnej z betonu asfaltowego 3cm wraz ze skropieniem warstwy wiążącej (5m x 874m)	m ²		
d.4	01	4370	m ²	4370.000	
				RAZEM	4370.000
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
6	KNNR 6 1301-	Plantowanie poboczy wykonane mechanicznie z uzupełnieniem żwirem śr gr. 10cm	m ²		
d.5	05	2*1m*874m 1748,0	m ²	1748.000	
				RAZEM	1748.000