

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont drogi					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1.1		Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1.	0119-03	równinnym			
1		1.741	km	1.741	
				RAZEM	1.741
2		Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża			
2	KNNR 6	Wykonanie koryta drogowego na gł. 25 cm (jezdnia z płyt śladowych + jezdnia	m ²		
d.2	0101-03	z płyt MEBA) wraz z mechanicznym profilowaniem i zagęszczeniem podłoża			
		oraz odwozem materiału na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odl.	m ²	4178.400	
		do 5 km			
		4178.4			
				RAZEM	4178.400
3	KNNR 6	Wykonanie koryta drogowego na gł. 20 cm (pobocza) wraz z mechanicznym	m ²		
d.2	0101-03	profilowaniem i zagęszczeniem podłoża oraz odwozem materiału na miejsce			
		wskazane przez Zamawiającego na odl. do 5 km	m ²	3482.000	
		3482			
				RAZEM	3482.000
3		Podbudowa z kruszywa łamanego			
4	KNNR 6	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	m ²		
d.3	0113-01	(0/31,5) grubości 15 cm - pod płyty MEBA			
		1392.8	m ²	1392.800	
				RAZEM	1392.800
5	KNNR 6	Wykonanie poboczki z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/	m ²		
d.3	0113-02	31,5) grubości 20 cm			
		3482	m ²	3482.000	
				RAZEM	3482.000
4		Nawierzchnie			
6	KNR 2-31	Ułożenie płyt betonowych ażurowych typu MEBA o wym. 60x40x8 na podsypce	m ²		
d.4	0502-06	piaskowej gr. 3 cm wolne przestrzenie w płytach MEBA wypełnić otoczka-			
		kciem 8-16 mm	m ²	1393.200	
		1393.2			
				RAZEM	1393.200
7	KNR 2-25	Ułożenie płyt betonowych śladowych o wym. 120x80x16 na podsypce piasko-	m ²		
d.4	0407-03	wej gr. 10 cm			
		2785.92	m ²	2785.920	
				RAZEM	2785.920
5		ROBOTY INNE			
8	KNR 2-01	Plantowanie terenu na szer. 1,00 m z obu stron	m ²		
d.5	0505-01	3482	m ²	3482.000	
				RAZEM	3482.000
9	KNR 2-31	Przestawienie oznakowania pionowego - znak B-33	szt.		
d.5	0702-02	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	wycena indywidualna	Wykonanie geodezyjnej dokumentacji powykonawczej	kpl		
d.5		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000