

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont drogi</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>			
<b>1.1</b>		<b>Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1.	0119-03	równinnym			
1		0.6645	km	0.665	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.665</b>
<b>2</b>		<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>			
2	KNNR 6	wykonanie koryta drogowego na gł. 16 cm (jezdnia z płyt śladowych + jezdnia	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-03	z płyt MEBA + pobocza) wraz z mechanicznym profilowaniem i zagęszczeniem			
		podłoża oraz odwozem materiału na miejsce wskazane przez Zamawiającego			
		na odl. do 5 km	m <sup>2</sup>	3024.500	
		3024.5		<b>RAZEM</b>	<b>3024.500</b>
3	KNNR 6	wykonanie koryta drogowego na gł. 31 cm (jezdnia z kostki bet.) wraz z me-	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-03	chanicznym profilowaniem i zagęszczeniem podłoża oraz odwozem materiału			
		na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odl. do 5 km	m <sup>2</sup>	40.000	
		40		<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
<b>3</b>		<b>Podbudowa z kruszywa łamanego</b>			
4	KNNR 6	Wykonanie podsypki z chudego betonu grubości 6 cm - pod płyty MEBA	m <sup>2</sup>		
d.3	0105-08		m <sup>2</sup>	657.500	
		657.5		<b>RAZEM</b>	<b>657.500</b>
5	KNR 2-31	Wykonanie podbudowy z chudego betonu grubości 20 cm - pod jezdnię z kost-	m <sup>2</sup>		
d.3	0109-03	ki bet.	m <sup>2</sup>	40.000	
		40		<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
6	KNNR 6	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/	m <sup>2</sup>		
d.3	0204-02	31,5) grubości 15 cm	m <sup>2</sup>	1345.000	
		1345		<b>RAZEM</b>	<b>1345.000</b>
<b>4</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
7	KNR 2-31	ułożenie płyt betonowych ażurowych typu MEBA o wym. 60x40x10 wolne prze-	m <sup>2</sup>		
d.4	0502-06	strzenie w płytach MEBA wypełnić otoczakiem 8-16 mm	m <sup>2</sup>	657.500	
		657.5		<b>RAZEM</b>	<b>657.500</b>
8	KNR 2-25	Ułożenie płyt betonowych śladowych o wym. 120x80x16 na wyprofilowanym i	m <sup>2</sup>		
d.4	0407-03	zagięszczonym podłożu	m <sup>2</sup>	1052.000	
		1052		<b>RAZEM</b>	<b>1052.000</b>
9	KNR 2-31	Ułożenie betonowej kostki brukowej BEHATON gr. 8 cm szarej na podsypce	m <sup>2</sup>		
d.4	0511-03	cementowo-piaskowej gr. 3-5 cm	m <sup>2</sup>	40.000	
		40		<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
<b>5</b>		<b>OPORNIKI BETONOWE</b>			
10	KNNR 6	Wykonanie oporników bet. 12x25x100 cm zatopionych na ławie betonowej z	m		
d.5	0403-03	oporem z betonu C12/15	m	20.000	
		20		<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
<b>6</b>		<b>ROBOTY INNE</b>			
11	KNR 2-01	Plantowanie terenu na szer. 1,00 m z obu stron	m <sup>2</sup>		
d.6	0505-01		m <sup>2</sup>	1345.000	
		1345		<b>RAZEM</b>	<b>1345.000</b>
12	KNR 2-31	Oznakowanie pionowe - do przestawienia znak B-33	szt.		
d.6	0702-02		szt.	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13	KNR 2-31	Oznakowanie pionowe - znak D-1	szt.		
d.6	0703-02		szt.	2.000	
		2		<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
14	KNR 2-31	Oznakowanie pionowe - znak A-7	szt.		
d.6	0703-02		szt.	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15	wycena indy-	Wykonanie geodezyjnej dokumentacji powykonawczej	kpl		
d.6	widualna		kpl	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>