

## Przedmiar - Etap III

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBORY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych trasa dróg w terenie równinnym <od km 0+457 do 1+061>	km		
		0,604	km	0,604	
				RAZEM	<b>0,604</b>
2 d.1	KNNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
		4,00 + 4,00	m	8,000	
				RAZEM	<b>8,000</b>
3 d.1	analiza indywidualna	Opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
4 d.2	KNNR 2-01 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę	m3		
		2841,72 * 0,35	m3	994,602	
				RAZEM	<b>994,602</b>
5 d.2	KNNR 2-01 0505-04	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m2		
		2 * 0,5 * 604	m2	604,000	
				RAZEM	<b>604,000</b>
<b>3</b>		<b>JEZDNIA BITUMICZNA</b>			
6 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		604,0 * 4,68 + 15,0	m2	2 841,720	
				RAZEM	<b>2 841,720</b>
7 d.3	KNNR 6 0111-01	Kruszywo stabilizowane cementem Rm=1,5MPa o gr. 10 cm	m2		
		604,0 * 4,68 + 15,0	m2	2 841,720	
				RAZEM	<b>2 841,720</b>
8 d.3	KNNR 6 0113-02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - gr. 20 cm	m2		
		604,0 * 4,38 + 15,0	m2	2 660,520	
				RAZEM	<b>2 660,520</b>
9 d.3	KNNR 6 1005-07	Kationowa emulsja średniorozpadowa - 0,8 kg/m2	m2		

		604,0 * 4,0 + 15,0	m2	2 431,000	
				RAZEM	2 431,000
10 d.3	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna) z AC 11S, gr. 6 cm	m2		
		604,0 * 4,0 + 15,0	m2	2 431,000	
				RAZEM	2 431,000
<b>4</b>		<b>POBOCZA</b>			
11 d.4	KNNR 6 0113-06	Nawierzchnia z mieszanki mineralnej granitowej 0/31,5, gr. 15 cm	m2		
		2 * 0,75 * 604	m2	906,000	
				RAZEM	906,000
<b>5</b>		<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>			
12 d.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		4,00	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
13 d.5	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne - średnie	szt.		
		8,00	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
<b>6</b>		<b>INWENTARYZACJA GEODEZYJNA POWYKONAWCZA</b>			
14 d.6	analiza indywidualna	Wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000