

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
<b>1</b>		<b>Remont nawierzchni</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,225	km	0,225	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,225</b>
2 d.1	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		920	m2	920,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>920,000</b>
3 d.1	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		920	m2	920,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>920,000</b>
4 d.1	KNR AT-03 0202-02 analogia	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy i nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		1860	m2	1 860,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 860,000</b>
5 d.1	KNKRB 6 0104-04	Podbudowa z kruszywa łamanego - gr. 20 cm	m3		
		184	m3	184,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>184,000</b>
6 d.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (pobocze z bruku)	m2		
		920	m2	920,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>920,000</b>
7 d.1	KNR 2-01 0237-07 analogia	Dogęszczanie istniejącej podbudowy po rozbiórce nawierzchni z bruku i jej profilowanie.	m2		
		920	m2	920,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>920,000</b>
8 d.1	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		
		920	m2	920,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>920,000</b>
9 d.1	KNR 13-23 0108-04	Rozbiórka nawierzchni drogi z brukowca grubości 20 cm materiał do ponownego wbudowania	m2		
		920	m2	920,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>920,000</b>
10 d.1	KNR 4-04 1103-04 analogia	Wywiezienie destruktu i kamienia polnego z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 4 km na składowisko Inwestora	m3		
		220,4	m3	220,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>220,400</b>
11 d.1	KNR 2-31 0205-01 analogia	Nawierzchnia z brukowca z kamienia z rozbiórki - pobocze umocnione	m2		
		258,5	m2	258,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>258,500</b>
12 d.1	KNR 2-31 0402-04 analogia	Ława pod pobocze z kamienia polnego - bruk z rozbiórki	m3		
		45,5	m3	45,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>45,500</b>
13 d.1	KNR 2-01 0206-03 analogia	Roboty ziemne wykonywane (humus na odkład do wbudowania) z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km na głębokość koryta.	m3		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		100	m3	100,000	
				RAZEM	<b>100,000</b>
<b>2</b>		<b>BRD</b>			
14 d.2	KSNR 6 0705-07	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie	m2		
		2	m2	2,000	
				RAZEM	<b>2,000</b>
15 d.2	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	<b>2,000</b>
16 d.2	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 (A7 -3 szt;D1-4szt; D40-2szt; D41-2szt)	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	<b>4,000</b>
17 d.2	kalk. własna	Zakup i montaż progu zwalniającego szerokości 4,00 m	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>