

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>ROBOTY POMIAROWE</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -	km		
d.1	0119-03 z.sz. 2.3.3 9902	trasa drogi w terenie równinnym			
		0,257	km	0,257	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,257</b>
2	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -	km		
d.1	0119-03 z.sz. 2.3.3 9902	trasa drogi w terenie równinnym - inwentaryzacja powykonawcza			
		0,257	km	0,257	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,257</b>
2		<b>ROBOTY ROZBIORKOWE</b>			
3	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej	m2		
d.2	0805-01	nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce piaskowej			
		12	m2	12,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
4	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na	m		
d.2	0813-03	podsypanie cementowo-piaskowej			
		6	m	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
5	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.2	0814-02				
		10	m	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
6	KNR 4-04	Rozebranie murów z cegły (ruiny budynku)	m3		
d.2	0102-07				
		$(4,5 + 4,5 + 14,0 + 14,0) * 2,0 * 0,12$	m3	8,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,880</b>
7	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym	m3		
d.2	1103-04 1103-05	załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 5 km			
		8,8 + 2	m3	10,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,800</b>
3		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
8	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości	m2		
d.3	0126-01	do 15 cm za pomocą spycharek			
		250 * 4,0	m2	1 000,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 000,000</b>
9	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i	m2		
d.3	0101-01	chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - jezdnia			
		1	m2	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
10	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i	m2		
d.3	0101-01	chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - opaska			
		1	m2	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
11	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i	m2		
d.3	0101-01	chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - zjazdu			
		1	m2	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
12	KNR 6	Formowanie i zagęszczanie nasypów drogowych	m3		
d.3	0112-03 analogia				
		41,5	m3	41,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>41,500</b>
4		<b>PODBUDOWY</b>			
13	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o	m2		
d.4	0114-05 0114-06	grubości po zagęszczeniu 20 cm - jezdnia			
		956	m2	956,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>956,000</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.4	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - opaska	m2		
		230	m2	230,000	
				RAZEM	230,000
15 d.4	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - zjazdu	m2		
		59	m2	59,000	
				RAZEM	59,000
5		ELEMENTY ULIC I CHODNIKÓW			
16 d.5	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		0,048 * 529	m3	25,392	
				RAZEM	25,392
17 d.5	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		529	m	529,000	
				RAZEM	529,000
18 d.5	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		549	m	549,000	
				RAZEM	549,000
6		NAWIERZCHNIE			
19 d.6	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - jezdnia	m2		
		956	m2	956,000	
				RAZEM	956,000
20 d.6	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - opaska	m2		
		230	m2	230,000	
				RAZEM	230,000
21 d.6	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - zjazdu	m2		
		59	m2	59,000	
				RAZEM	59,000
7		OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU			
22 d.7	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
23 d.7	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
8		ZIELEŃ			
24 d.8	KNR 2-21 0218-03	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim	m3		
		391 / 10000	m3	0,039	
				RAZEM	0,039
25 d.8	KNR 2-21 0404-02	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	ha		
		391 / 10000	ha	0,039	
				RAZEM	0,039
26 d.8	KNR 2-21 0702-08	Mechaniczna pielęgnacja łąk parkowych	m2		
		391 / 10000	m2	0,039	
				RAZEM	0,039