

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,07	km	0,070	
				RAZEM	0,070
2	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gl. 6-10 cm	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
2		Roboty ziemne			
3	KNNR 1 0202-06 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość 10 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi - poszerzenia oraz odc. 0+000 do 0+020	m3		
		54,8	m3	54,800	
				RAZEM	54,800
4	kalk. własna	Koszt utylizacji gruntu i gruzu	t		
		54,8 * 1,9	t	104,120	
				RAZEM	104,120
3		Podbudowy			
5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		239	m2	239,000	
				RAZEM	239,000
6	KNR 2-31 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm - ANALOGIA STABILIZACJA DOWIEZIONA Z WYTWÓRNI	m2		
		74	m2	74,000	
				RAZEM	74,000
7	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		132	m2	132,000	
				RAZEM	132,000
8	KNR 2-31 0114-03 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - warstwa profilująca w km 0+020 do 0+072	m2		
		157	m2	157,000	
				RAZEM	157,000
4		Roboty nawierzchniowe			
9	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		203	m2	203,000	
				RAZEM	203,000
10	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		203	m2	203,000	
				RAZEM	203,000
11	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
		203	m2	203,000	
				RAZEM	203,000
5		Zjazd			
12	KNNR 1 0202-06 0208-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość 10 km po terenie lub drogach gruntowych samochodami samowyladowczymi	m3		
		1,4	m3	1,400	
				RAZEM	1,400

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.5	kalk. własna	Koszt utylizacji gruntu i gruzu	t		
		1,4 * 1,9	t	2,660	
				RAZEM	2,660
14 d.5	KNK 2-06 0104-04	Warstwa odsączająca w korycie i na poszerzeniach z zagęszczeniem mechanicznym. Grubość po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		6	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
15 d.5	KNR 2-31 0114-01 z.o. 2.12. 9901- 02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m2		
		5	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
16 d.5	KNK 2-06 0311-03	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego nawierzchni w jezdniach wykonywana ręcznie na wjazdach gr. 5cm	Mg		
		0,6	Mg	0,600	
				RAZEM	0,600
6		Roboty wykończeniowe			
17 d.6	KNKRB 1 0313-01	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III (pod pobocza, tereny zielone)	m2		
		170	m2	170,000	
				RAZEM	170,000
18 d.6	KNCK-1 0202-05 analogia	Wykonanie nawierzchni poboczny dróg - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm z mieszanki 0/31,5	m2		
		498	m2	498,000	
				RAZEM	498,000