

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty budowlane			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1. 1	KNR 2-01 0119-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie równinnym	km		
		0.05	km	0.050	
				RAZEM	0.050
1.2		Roboty rozbiórkowe			
1.3		Roboty ziemne pod projektowane jezdnie, wzmocnienie podłoża			
2 d.1. 3	KNR-W 2-01 0201-18	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o pojemności łyżki 2.50 m ³ w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		114*0.44+88.5*0.44+(69.2+61)*0.36	m ³	135.972	
				RAZEM	135.972
3 d.1. 3	KNR 2-01 0214-03	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi	m ³		
		Krotność = 10	m ³	135.972	
				RAZEM	135.972
4 d.1. 3	kalk. własna	Utylizacja	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5 d.1. 3	KNR 2-31 0109-03 + KNR 2-31 0109-02	stabilizacja podłoża Rm 2,5 MPa 15 cm	m ²		
		202.5	m ²	202.500	
				RAZEM	202.500
6 d.1. 3	KNR 2-31 0109-03 + KNR 2-31 0109-04	stabilizacja podłoża grubość warstwy po zagęszczeniu 13 cm	m ²		
		202.5	m ²	202.500	
				RAZEM	202.500
7 d.1. 3	KNR 2-31 0109-03 + KNR 2-31 0109-04	Stabilizacja podłoża Rm 1,5 MPa 10 cm	m ²		
		69.2+61	m ²	130.200	
				RAZEM	130.200
1.4		Regulacja pionowa urządzeń podziemnych			
8 d.1. 4	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
1.5		Projektowana nawierzchnia zatoki i chodników			
9 d.1. 5	KNR 2-31 0103-05	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni.- wyrównanie istniejącej podbudowy pod warstwy bitumiczne wraz z dowozem kruszywa	m ²		
		202.5+130.2	m ²	332.700	
				RAZEM	332.700
10 d.1. 5	KNR 2-31 0114-02 + KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		Krotność = -5	m ²	332.700	
		130.2+202.5	m ²	332.700	
				RAZEM	332.700
11 d.1. 5	KNR AT-03 0304-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		130.2	m ²	130.200	
				RAZEM	130.200
12 d.1. 5	KNR AT-03 0304-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej-grafitowa	m ²		
		202.5	m ²	202.500	
				RAZEM	202.500