

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.18	km		
			km	0.180	
				RAZEM	0.180
2 d.1	wycena indywidualna	Opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu oraz wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu.	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
3 d.2	KNR 2-31 0802-07 analogia	Mechaniczne rozebranie istniejącej nawierzchni z destruktu asfaltowego o grubości 15 cm	m ²		
	817		m ²	817.000	
				RAZEM	817.000
4 d.2	KNR 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km - wywóz materiału z rozbiórki nawierzchni drogi 817*0.15	m ³		
			m ³	122.550	
				RAZEM	122.550
5 d.2	wycena indywidualna	Utylizacja materiału z rozbiórki drogi	m ³		
	817*0.15		m ³	122.550	
				RAZEM	122.550
3		ROBOTY ZIEMNE			
6 d.3	KNR-W 2-01 0203-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km 285	m ³		
			m ³	285.000	
				RAZEM	285.000
7 d.3	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 817	m ²		
			m ²	817.000	
				RAZEM	817.000
8 d.3	wycena indywidualna	Utylizacja materiału z korytowania	m ³		
	285		m ³	285.000	
				RAZEM	285.000
4		NAWIERZCHNIA DROGI Z KOSTKI BETONOWEJ			
9 d.4	KNNR 6 0113-03 analogia	Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym gr. 22cm	m ²		
	605		m ²	605.000	
				RAZEM	605.000
10 d.4	KNNR 6 0113-06 analogia	Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. 17cm	m ²		
	605		m ²	605.000	
				RAZEM	605.000
11 d.4	KNR 2-31 0105-07 analogia	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
	605		m ²	605.000	
				RAZEM	605.000
12 d.4	KNR 2-31 0511-03 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
	605		m ²	605.000	
				RAZEM	605.000
5		NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ			
13 d.5	KNNR 6 0113-06 analogia	Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. 15cm	m ²		
	6		m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
14 d.5	KNR 2-31 0105-07 analogia	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
	6		m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
15 d.5	KNR 2-31 0511-03 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
6		POBOCZA			
16 d.6	KNR 2-31 0114-05 0114-06 analogia	Mieszanka kruszyw niezwiązanych 0/31,5 stabilizowana mechanicznie gr. 30cm	m ²		
		206	m ²	206.000	
				RAZEM	206.000
7		BETONOWE ELEMENTY KRAWĘDZIOWE			
17 d.7	KNR 2-31 0403-03 analogia	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		347	m	347.000	
				RAZEM	347.000
18 d.7	KNR 2-31 0402-04	Ława betonowa pod krawężniki z bet C12/15 gr 15cm	m ³		
		347*0.0825	m ³	28.628	
				RAZEM	28.628
19 d.7	KSNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		9	m	9.000	
				RAZEM	9.000
20 d.7	KNR 2-31 0402-04	Ława betonowa pod obrzeża z bet C12/15 gr 10cm	m ³		
		9*0.038	m ³	0.342	
				RAZEM	0.342
8		OPCJA: PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ			
21 d.8	wycena indywidualna	Przebudowa sieci gazowej na odcinku ok 62mb (od działki nr 1981 do działki nr 2005/8) - w zakres pozycji wchodzi: - roboty ziemne wraz z podsypką piaskową, obsypką piaskową i zasypką na wys. 30 cm nad rurą piaskiem - roboty montażowe : rura PE Dn 40 - nadzory ze strony właściciela sieci gazowej	m		
		62	m	62.000	
				RAZEM	62.000