

I.p.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
MODERNIZACJA UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO - ETAP III					
1	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 30	m ² m ²		
				30.000	
				RAZEM	30.000
2	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowładowcze 2.1	m ³ m ³		
				2.100	
				RAZEM	2.100
3	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowładowczym na odleg. 1 km 2.1	m ³ m ³		
				2.100	
				RAZEM	2.100
4	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch. samowyl. - dod.za każdy nast.rozp. 1 km - wsp 10x 2.1	m ³ m ³		
				2.100	
				RAZEM	2.100
5		Utylizacja gruzu 4.4	t t		
				4.400	
				RAZEM	4.400
6	KNR 2-31 0101-03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.V-VI głębok. 20 cm 254	m ² m ²		
				254.000	
				RAZEM	254.000
7	KNR 2-31 0101-04	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.V-VI - za każde dalsze 5 cm głębok. - wsp 6x 254	m ² m ²		
				254.000	
				RAZEM	254.000
8	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt kat. III 101.6	m ³ m ³		
				101.600	
				RAZEM	101.600
9	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km - wsp 10x 101.6	m ³ m ³		
				101.600	
				RAZEM	101.600
10	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV 254	m ² m ²		
				254.000	
				RAZEM	254.000
11	KNR 2-31 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm 254	m ² m ²		
				254.000	
				RAZEM	254.000
12	KNR 2-31 0104-02	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag. - wsp 10x 254	m ² m ²		
				254.000	
				RAZEM	254.000
13	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm - kruszywo stabilizowane cementem RM = 5,0MPa 254	m ² m ²		
				254.000	
				RAZEM	254.000
14	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm - kruszywo stabilizowane cementem Rm=2,5 MPa 254	m ² m ²		
				254.000	
				RAZEM	254.000
15	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka brukowa Inwestora 254	m ² m ²		
				254.000	
				RAZEM	254.000
16	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 58	m m		
				58.000	
				RAZEM	58.000
17	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV 23.2	m ² m ²		
				23.200	
				RAZEM	23.200
18	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 5.2	m ³ m ³		
				5.200	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.pias- kowej 58	m m	RAZEM 58.000	5.200
20	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 5.8	m ³ m ³	RAZEM 5.800	58.000
21	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km - wsp 10x 5.8	m ³ m ³	RAZEM 5.800	5.800
				RAZEM	5.800