

Przebudowa drogi powiatowej w Nieszczycach – PRZEDMIAR PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi powiatowej w Nieszczycach					
1 PRACE PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,142	km km	0,142	
				RAZEM	0,142
2	KNR-W 2-01 d.1 0217-01	Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonywane koparkami podsłębiernymi 0,25 m ³ na odkład w gruncie kat.I-II o objęt.do 1,50 m ³ /m -- (dl. 142m, szer. dna -- 0,3m, wys. 0,5m) 142*0,5*0,3	m ³ m ³	21,300	
				RAZEM	21,300
3	KNR-W 2-01 d.1 0506-04	Plantowanie skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gr. kat. I-III 142*0,3+2*0,5*142	m ² m ²	184,600	
				RAZEM	184,600
4	KNR 2-31 d.1 1510-03	Transp.wewnętrzny materiałów pojazdami samowyladowniczymi na odległość do 0,5km -- dowóz materiałów do wykonania nasypu pod chodnik wraz z jego ceną zakupu 130	t t	130,000	
				RAZEM	130,000
5	KNR 2-31 d.1 1510-04	Transp.wewnętrzny materiałów pojazdami samowyladowniczymi na dalązo 0,5km ponad 0,5km (4,5km) -- dowóz materiałów do wykonania nasypu pod chodnik wraz z jego ceną zakupu Krotność = 9 130	t t	130,000	
				RAZEM	130,000
2 WYKONANIE CHODNIKÓW					
6	KNR 2-31 d.2 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe 142	m m	142,000	
				RAZEM	142,000
7	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 11	m ³ m ³	11,000	
				RAZEM	11,000
8	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.plaskowej 142	m m	142,000	
				RAZEM	142,000
9	KNR 2-31 d.2 0401-04 analogia	Wykonanie rowka pod obrzeża 142	m m	142,000	
				RAZEM	142,000
10	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.plaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. 142	m m	142,000	
				RAZEM	142,000
11	KNR 2-31 d.2 0101-07	Korytowanie na całej szerokości chodników (gl. 10cm) z odwozem darniny na odległość do 1 km 285	m ² m ²	285,000	
				RAZEM	285,000
12	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 270	m ² m ²	270,000	
				RAZEM	270,000
13	KNR 2-31 d.2 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - Pospółka 270	m ² m ²	270,000	
				RAZEM	270,000
14	KNR 2-31 d.2 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-plaskowej 270	m ² m ²	270,000	
				RAZEM	270,000
15	KNR 2-31 d.2 0315-05	Wypełnienie szczoln między krawężnikiem, a nawierzchnią drogową 142	m m	142,000	
				RAZEM	142,000
3 WYKONANIE WJAZDU GOSPODARSKIEGO					
16	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 24	m ² m ²	24,000	
				RAZEM	24,000
17	KNR 2-31 d.3 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego (0/61mm)	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz	Razem
		24	m ²	24,000	
				RAZEM	24.000
18 d.3	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo- plaskowej 24	m ² m ²	24,000	
				RAZEM	24.000
4.	Roboty wykończeniowe				
4. 1.	KNR 2-31 1301-0706- 04	Malowanie znaków poziomych farbą chlorokauczukową 200m	m		
				RAZEM	200
4. 2.	KNR 2-31 0702-01, 0703-02	Ustawienie znaków pionowych 3 szt	szt		
				RAZEM	3
4. 3.	KNR 2-31 0703-01	Mocowanie znaków drogowych 3 szt	szt		
				RAZEM	3


 w.e. WOJTA
 mgr Andrzej Bobrek
 ZASTĘPCA WOJTA