

.....

**PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233225-2 Drogi jednopasmowe

NAZWA INWESTYCJI : Budowa zjazdu z drogi gminnej nr G131154P na posesję 5, 12  
ADRES INWESTYCJI : gmina Szydłowo, dz. nr 206,261  
INWESTOR : Gmina Szydłowo  
ADRES INWESTORA : Jaraczewo 2, 64-930 Szydłowo  
BRANŻA : drogowa

DATA OPRACOWANIA : .....

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

.....

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Zjazd 5,12</b>					
1					
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.01	km km	0.010	
				RAZEM	0.010
2	KNR 2-01 d.1 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 51.10*0.26+2*10*0.2*0.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14.886	
				RAZEM	14.886
3	KNR 2-01 d.1 0206-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km <rozbiorka istniejącej nawierzchni>51.10*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	10.220	
				RAZEM	10.220
4	KNR 2-01 d.1 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV 14.886+10.22	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	25.106	
				RAZEM	25.106
5	KNR 2-31 d.1 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 51,10	m <sup>2</sup>		
				RAZEM	0.000
6	KNR 2-31 d.1 0109-04 + KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm (Gruntocement z betoniarki Rm = 5,0 MPa) 51.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	51.100	
				RAZEM	51.100
7	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 51.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	51.100	
				RAZEM	51.100
8	KNR 2-31 d.1 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 51.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	51.100	
				RAZEM	51.100
9	KNR 2-31 d.1 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 48*0.055	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.640	
				RAZEM	2.640
10	KNR 2-31 d.1 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 31	m m	31.000	
				RAZEM	31.000
11	KNR 2-31 d.1 0403-05 analogia	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej ( na styku z drogą gminną) z obcięciem krawędzi istniejącej drogi i uzupełnieniem nawierzchni pomiędzy istniejącą nawierzchnią a wbudowanym krawężnikiem) 17	m m	17.000	
				RAZEM	17.000
12	KNR 2-31 d.1 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 51.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	51.100	
				RAZEM	51.100
13	KNR 2-01 d.1 0506-07	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III 10*2*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.000	
				RAZEM	14.000