

PRZEDMIAR

**Przebudowa drogi gminnej nr 202721 K "Stawiska" w m. Jadowniki Mokre
na działce ewid. nr 1463/1 w km 0+000-0+318**

Lp.	Nr spec.techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		45233142-6	Przebudowa drogi gminnej nr 202721 K "Stawiska" w m. Jadowniki Mokre na działce ewid. nr 1463/1			
1.1			Roboty rozbiórkowe, roboty ziemne			
1 d.1.1	D-01.01.01	Wycena własna wycena własna	Prace geodezyjne przy wytyczeniu granicy robót	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
2 d.1.1	D-01.01.01	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
			0.318	km	0.318	
					RAZEM	0.318
3 d.1.1	D-01.02.04	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
			3	m	3.000	
					RAZEM	3.000
4 d.1.1	D-01.02.04	KNR 2-31 0803-01 + KNR 2-31 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 6 cm	m2		
			6	m2	6.000	
					RAZEM	6.000
5 d.1.1	D-01.02.04	KNR 2-01 0206-02 + KNR 2-01 0214-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 5 km wraz z utylizacją wykonanie koryta głębokości 30 cm w 148*2,7=399,6*0,3=119,88	m3		
			120	m3	120.000	
					RAZEM	120.000
6 d.1.1	D-04.01.01	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 318*2,7=858,6 pobocza 318*0,75*2 strony=477	m2		
			1334	m2	1334.000	
					RAZEM	1334.000
7 d.1.1	D-01.02.04	KNR 2-01 0314-02	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat.gr.III-IV) wykonanie obsypki krawędzi 318*(0,27*0,13)/2* 2 strony	m3		
			12	m3	12.000	
					RAZEM	12.000
1.2			Podbudowy i nawierzchnie			
8 d.1.2	D-05.03.05a	KNR 2-31 0114-05 + KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm 148*2,7=399,6	m2		
			400	m2	400.000	
					RAZEM	400.000
9 d.1.2	D-04.04.02	KNR 2-31 0114-07 + KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 318*2,7=858,6 pobocza 318*0,75*2 strony=477	m2		
			1334	m2	1334.000	
					RAZEM	1334.000
10 d.1.2	D-05.03.05a	KNR 2-31 0311-05 + KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych - warstwa ściernalna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 6 cm 318*2,7=858,6	m2		
			859	m2	859.000	

Lp.	Nr spec.techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	859.000
11 d.1.2	D-06.03.01	KNR 2-31 0114-07 z.o. 2.12. 9901-02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m wykonanie poboczy grubości 6 cm pobocza 318*0,75*2 strony=477 Krotność = 0.75	m2		
			477	m2	477.000	
					RAZEM	477.000