

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa drogi gminnej - ulicy Zamkowej w Zgorzale  
INWESTOR : Wójt Gminy Stężycza  
ADRES INWESTORA : Parkowa 1 83-322 Stężycza

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krzysztof Puzdrowski  
DATA OPRACOWANIA : 20.06.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
20.06.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0119-04 D - 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim wraz z pomiarem powykonawczym	km		
		0,561	km	0,561	
				RAZEM	0,561
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
2 d.2	KNR 2-01 0206-03 D - 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km - poszerzenie	m <sup>3</sup>		
		764	m <sup>3</sup>	764,000	
				RAZEM	764,000
3 d.2	KNR 2-01 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II - z piasku dowiezionego (dopuszcza się wykorzystania gruntu z wykopu po akceptacji jakości przez Inspektora nadzoru)	m <sup>3</sup>		
		105	m <sup>3</sup>	105,000	
				RAZEM	105,000
<b>3</b>		<b>Podbudowy</b>			
4 d.3	KNR 2-31 0103-04 D - 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		2822,5	m <sup>2</sup>	2822,500	
				RAZEM	2822,500
5 d.3	KNR 2-31 0114-07 + KNR 2-31 0114-08 D - 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego C50/10- warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		2822,5	m <sup>2</sup>	2822,500	
				RAZEM	2822,500
<b>4</b>		<b>Nawierzchnia i zjazdy</b>			
6 d.4	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych SMA 16 JENA 50/70 KR 1-2 - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 6 cm	m <sup>2</sup>		
		2520	m <sup>2</sup>	2520,000	
				RAZEM	2520,000
<b>5</b>		<b>Pozostałe</b>			
7 d.5	KNR 2-01 0510-01 + KNR 2-01 0510-02 D - 00.00.00	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m <sup>2</sup>		
		561*2+100	m <sup>2</sup>	1222,000	
				RAZEM	1222,000
8 d.5	KNR 2-31 0202-09 D - 00.00.00	Pobocze z kruszywa łamanego Cnr gr 10 cm	m <sup>2</sup>		
		561*0,75*2	m <sup>2</sup>	841,500	
				RAZEM	841,500
9 d.5	KNR 2-31 1403-06	Wykonanie rowów odprowadzających szczelnych (uszczelnionych folią hydroizolacyjną) - roboty ziemne plus ułożenie folii kubetkowej (ilość folii ok 2,8 m2 na mb rowu)	m		
		221	m	221,000	
				RAZEM	221,000
<b>6</b>		<b>Stała organizacja ruchu</b>			
10 d.6	KNR AT-04 0204-02	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - grubowarstwowe wykonywane mechanicznie -krawędziowe	m <sup>2</sup>		
		561*2*0,12*0,5	m <sup>2</sup>	67,320	
				RAZEM	67,320