

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont zjazdu z drogi wojewódzkiej nr 214 w miejscowości Klukowa Huta
ADRES INWESTYCJI : dz. nr Działki nr ew. 12, 59/1, 47/1, 46/4, 45/1, 48/1, 46/1 obręb Klukowa Huta 20506_2.0006
INWESTOR : Gmina Stężycza
ADRES INWESTORA : ul. Parkowa 1 83-322 Stężycza

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krzysztof Puzdrowski
DATA OPRACOWANIA : 16.06.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.06.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim wraz z pomiarem powykonawczym	kpl		
d.1	0119-04 D - 01.01.01	1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych istniejącego zjazdu	m ²		
d.1	0803-03	33	m ²	33,000	
				RAZEM	33,000
2		Roboty ziemne			
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2	0206-03 D - 02.01.01	200*0,5	m ³	100,000	
				RAZEM	100,000
4	KNR 2-01	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 ³		
d.2	0235-01	30	m ³	30,000	
				RAZEM	30,000
3		Pełna konstrukcja zjazdu w pasie DW			
5	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.3	0103-04 D - 04.01.01	71*1,3	m ²	92,300	
				RAZEM	92,300
6	KNR 2-31	Podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 - 20cm	m ²		
d.3	0109-03 + KNR 2-31 0109-04 D - 04.04.02	71*1,3	m ²	92,300	
				RAZEM	92,300
7	KNR 2-31	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego C90/3- warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 22 cm	m ²		
d.3	0114-07 + KNR 2-31 0114-08 D - 04.04.02	71*1,2	m ²	85,200	
				RAZEM	85,200
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC16W 50/70 KR1-2- warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
d.3	0310-01 + KNR 2-31 0310-02 D-05.03.13	71*1,1	m ²	78,100	
				RAZEM	78,100
9	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
d.3	0202-02 D-05.03.13	71*1,1	m ²	78,100	
				RAZEM	78,100
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna AC11S 50/70 KR1-2 asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
d.3	0310-05 + KNR 2-31 0310-06 D-05.03.13	71	m ²	71,000	
				RAZEM	71,000
4		Konstrukcja KR1 w pasie drogi gminnej			
11	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.4	0103-04 D - 04.01.01	86*1,2	m ²	103,200	
				RAZEM	103,200
12	KNR 2-31	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego C50/30- warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.4	0114-07 + KNR 2-31 0114-08 D - 04.04.02	86*1,2	m ²	103,200	
				RAZEM	103,200
13	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC8W (dopuszcza się AC8S) 50/70 KR1-2- warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m ²		
d.4	0310-01 + KNR 2-31 0310-02 D-05.03.13	86*1,1	m ²	94,600	
				RAZEM	94,600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR AT-03 d.4 0202-02 D-05.03.13	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 86*1,1	m ² m ²	 94,600	
				RAZEM	94,600
15	KNR 2-31 d.4 0310-05 D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna AC8S 50/70 KR1-2 asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 86	m ² m ²	 86,000	
				RAZEM	86,000
5		Stała organizacja ruchu			
16	KNR 2-31 d.5 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
17	KNR 2-31 d.5 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ² -B-20 STOP 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNR AT-04 d.5 0204-02	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - grubowarstwowe wykonywane mechanicznie 15	m ² m ²	 15,000	
				RAZEM	15,000
6		Pozostałe			
19	KNR 2-01 d.6 0510-01 + KNR 2-01 0510-02 D - 00.00.00	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm + w tym humusowanie rowów 25*2	m ² m ²	 50,000	
				RAZEM	50,000
20	KNR 2-31 d.6 0202-09 D - 00.00.00	Pobocze z kruszywa łamanego C50/30 gr 10 cm 25*1,5*2	m ² m ²	 75,000	
				RAZEM	75,000