

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : TOMKOWICE PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH NIE ZREALIZOWA-
NEJ NA TERENIE OBRĘBU/WSI OBJĘTEGO PROW ODCINEK O DŁUGOŚCI 161,00m 0+365,31 - 0+
526,31 NA DZ. NR 1263
ADRES INWESTYCJI : TOMKOWICE GMINA STRZEGOM DZ. NR 1263, 1264 OBRĘB 0019 TOMKOWICE
INWESTOR : GMINA STRZEGOM
ADRES INWESTORA : RYNEK 38, 58-150 STRZEGOM
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : PAWEŁ GRZĘDA (DROGOWA)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : JAN MIGDAŁ (DROGOWA)
DATA OPRACOWANIA : 11.05.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.05.2021

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie	km		
d.1	0119-01	równinnym (161)/1000	km	0.161	
				RAZEM	0.161
2		Opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu	kpl.		
d.1	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		ROBOTY ZIEMNE			
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 73 cm	m ²		
d.2	0101-01 0101-02	563.51+161*0.5	m ²	644.010	
				RAZEM	644.010
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0103-04	poz.3	m ²	644.010	
				RAZEM	644.010
5	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 25 km	m ³		
d.2	0206-05 0214-04	poz.3*0.73	m ³	470.127	
				RAZEM	470.127
6		Utylizacja materiałów	t		
d.2	kalk. własna	poz.5*1.8	t	846.229	
				RAZEM	846.229
7	KNR 2-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyladowczymi (kat. gruntu III-IV)	m ³		
d.2	0313-02	poz.3*0.2	m ³	128.802	
				RAZEM	128.802
8	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0104-05 0104-06	20 cm poz.3	m ²	644.010	
				RAZEM	644.010
3		PODBUDOWY			
9	KNR 2-31	Stabilizacja 1,5-2,5 MPa - grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
d.3	0109-03 0109-04 analogia	poz.3	m ²	644.010	
				RAZEM	644.010
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.3	0114-01	poz.3	m ²	644.010	
				RAZEM	644.010
4		NAWIERZCHNIE			
11	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.4	1004-07	563.51+161*0.1	m ²	579.610	
				RAZEM	579.610
12	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
d.4	0310-01	poz.11	m ²	579.610	
				RAZEM	579.610
13	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.4	1004-07	563.51	m ²	563.510	
				RAZEM	563.510
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
d.4	0312-05 0312-06	poz.13	m ²	563.510	
				RAZEM	563.510
5		POBOCZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO			
15	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 20 cm głębokości koryta	m ²		
d.5	0102-05 0102-06	233.14	m ²	233.140	
				RAZEM	233.140
16	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km	m ³		
d.5	0206-05 0214-04	poz.15*0.2	m ³	46.628	
				RAZEM	46.628

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.5		Utylizacja materiałów	m ³		
		poz.16*1.8	m ³	83.930	
				RAZEM	83.930
18 d.5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		poz.15	m ²	233.140	
				RAZEM	233.140
19 d.5	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		poz.18	m ²	233.140	
				RAZEM	233.140
6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
20 d.6	KNR 2-01 0510-01 0510-02 analogia	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 20 cm	m ²		
		1046.96-poz.14-poz.19	m ²	250.310	
				RAZEM	250.310