

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi dojazdowej do posesji ul. Parkowa nr 31b w Sławikowie
ADRES INWESTYCJI : Gmina Rudnik, miejscowość Sławików
INWESTOR : Gmina Rudnik
ADRES INWESTORA : ul. Kozielska 1, 47-411 Rudnik
WYKONAWCA ROBÓT : PN PROJEKT mgr inż. Piotr Nowak
ADRES WYKONAWCY : ul. Węgierska 11, 47-400 Racibórz
DATA OPRACOWANIA : 06.06.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.06.2018

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR
Remont drogi dojazdowej do posesji ul. Parkowa nr 31b w Sławikowie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont drogi dojazdowej do posesji ul. Parkowa nr 31b w Sławikowie					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
	0.144		km	0.144	
				RAZEM	0.144
2	KNR AT-03 0101-02 analogia+wyce-na indywidualna	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych / betonowych na gł. 6-10 cm	m		
	11.0		m	11.000	
				RAZEM	11.000
3	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km. Wykop koryta pod nawierzchnię jedzni, elementy drogi wraz z rozbiórkami istniejących, zbędnych elementów w pasie drogowym, z odwozem na składowisko i opłatą za utylizację. poz.14*0.30+poz.12*0.3*0.3+poz.13*0.3*0.3+poz.15*0.20	m ³		
			m ³	202.530	
				RAZEM	202.530
4	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 8 poz.3	m ³		
			m ³	202.530	
				RAZEM	202.530
5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.14+poz.12*0.3+poz.13*0.3+poz.15	m ²		
			m ²	723.100	
				RAZEM	723.100
6	KNR 2-31 0112-01 analogia+wyce-na indywidualna	Podłoże gruntowe stabilizowanego wapnem, Rm 1,5-2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (łączna, docelowa grubość warstwy 30 cm, dodatek w poz. następnej) poz.14+poz.12*0.30+poz.13*0.3	m ²		
			m ²	579.100	
				RAZEM	579.100
7	KNR 2-31 0112-02 analogia+wyce-na indywidualna	Podłoże gruntowe stabilizowanego wapnem, Rm 1,5-2,5 MPa, - za każdy dalszy 1 cm grubości podbudowy po zagęszczeniu Krotność = 20 poz.6	m ²		
			m ²	579.100	
				RAZEM	579.100
8	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.14	m ²		
			m ²	481.000	
				RAZEM	481.000
9	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.8	m ²		
			m ²	481.000	
				RAZEM	481.000
10	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = -3 poz.8	m ²		
			m ²	481.000	
				RAZEM	481.000
11	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem. Beton C 16/20 (0.33*0.15+0.15*0.15)*(poz.12+poz.13)	m ³		
			m ³	23.544	
				RAZEM	23.544
12	KNR 2-31 0403-03 analogia+wyce-na indywidualna	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 186.0	m		
			m	186.000	
				RAZEM	186.000
13	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 141.0	m		
			m	141.000	
				RAZEM	141.000
14	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, kostka fazowana, typ - BEHATON, kolor szary 481	m ²		
			m ²	481.000	
				RAZEM	481.000
15	KNR 2-01 0516-04 analogia+wyce-na indywidualna	Umocnienie skarp i dna rowów płytami betonowymi ażurowymi o wym. 40x60x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej, utwierdzonych kółkami drewnianymi 144.0	m ²		
			m ²	144.000	
				RAZEM	144.000

PRZEDMIAR
Remont drogi dojazdowej do posesji ul. Parkowa nr 31b w Sławikowie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-01 0505-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV, Plantowanie powierzchni za krawężnikiem (poz.12+poz.13)*1.0	m ² m ²	327.000	
				RAZEM	327.000
17	kalkulacja indywidualna	Prace geodezyjne - geodezyjne pomiary powykonawcze wraz z aktualizacją map 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000