

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont parkingu w pasie drogi powiatowej nr 3507 E w miejscowości Suchowola
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 895, obręb Suchowola
INWESTOR : Gmina Rzęśnia
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 16, 98-332 Rzęśnia
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : prezes Marek Jurczok
DATA OPRACOWANIA : 17.09.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
17.09.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont parkingu w pasie drogi powiatowej nr 3507 E w miejscowości Suchowola					
1	kalk	koszty z wykonaniem projektu zajecia/oznakowania jezdni- 50% kosztu - 1000 zł	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-31 0704-01 ana- logia	Barьеры ochronne stalowe jednostronne tymczasowe	m		
		63	m	63.000	
				RAZEM	63.000
3	KNR 2-31 0704-05 analogia	Zakończenia barier ochronnych stalowych jednostronnych tymczasowe	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
4	KNR 2-31 0702-01 analogia	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
5	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,in- formacyjnych o pow. do 0.3 m2	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
6	KNR-W 2-18 0524-03 ana- logia	demontaz wpustu sciekowego	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 2-31 0814-05 ana- logia	Rozebranie krawężników wtopionych na betonie wzdluz jezdni	m		
		61	m	61.000	
				RAZEM	61.000
8	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej /33.6x4.5/=151.2 m2	m ²		
		151.2	m ²	151.200	
				RAZEM	151.200
9	KNR 2-31 0803-03 analogia	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek -tartan o grub. 3 cm /26.8x6.1/=163.48 m2	m ²		
		163.48	m ²	163.480	
				RAZEM	163.480
10	KNR 2-31 0803-04 analogia	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych tartan - dalszy 1 cm grub.do gr 10 cm krotnosc 7	m ²		
		163.48	m ²	163.480	
				RAZEM	163.480
11	KNR 4-01 0349-04 ana- logia	rozebranie zastawki wylotu kanalu/przepust 3x0.25x0.9=0.675	m ³		
		0.675	m ³	0.675	
				RAZEM	0.675
12	KNR 2-31 0101-01 ana- logia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- cie kat.I-IV głębok. 20 cm /26.8x6.1+/33.6x4.5/=314.68 m2	m ²		
		314.68	m ²	314.680	
				RAZEM	314.680
13	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- cie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. krotnosc 2	m ²		
		314.68	m ²	314.680	
				RAZEM	314.680
14	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod ławy krawężnikowe o wym. 30x40 cm w gruncie kat.III-IV-w pasie zakonczenia przepustu /5.1+1.6/=6.7 m	m		
		6.7	m	6.700	
				RAZEM	6.700
15	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
		61	m	61.000	
				RAZEM	61.000
16	KNR 2-31 0101-05 ana- logia	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-II głębok. 20 cm przy murze/ogrodzeniu 54x0.4=21.6	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		21.6	m ²	21.600	
				RAZEM	21.600
17	KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-II 314.68	m ² m ²	 314.680	
				RAZEM	314.680
18	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 314.68	m ² m ²	 314.680	
				RAZEM	314.680
19	KNR 2-31 0106-02	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.do 11 cm krotnosc 11 314.68	m ² m ²	 314.680	
				RAZEM	314.680
20	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła-pod obramowanie na koncu przepustu 5.1x0.4x0.15=0.306 0.306	m ³ m ³	 0.306	
				RAZEM	0.306
21	KNR 2-31 0406-03 analogia	Obramowanie-ulozenie na plask kraweznika 20x30x100/ najazd 5.1x0.3= 1.53m ² 1.53	m ² m ²	 1.530	
				RAZEM	1.530
22	KNR 2-31 1403-04	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 10 cm z wyprofilowaniem skarp rowu 2	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
23	KNR 4-05II 0201-01 analogia	Ręczne czyszczenie kanałów kołowych przepustu wypełnionych osadem do 1/ 3 wys.kanału 61	m m	 61.000	
				RAZEM	61.000
24	KNR 2-33 0606-01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych 4.5x0.25x1=1.12 m ³ 1.12	m ³ m ³	 1.120	
				RAZEM	1.120
25	KNR 2-31 0402-03	Ława pod obrzeża zwykła26.1+6.4+9.19+26.6+4.7/x0.2x0.15=2.19 m ³ 2.19	m ³ m ³	 2.190	
				RAZEM	2.190
26	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowe 61+5.5/x0.3x0.3=5.98 m ³ 5.98	m ³ m ³	 5.980	
				RAZEM	5.980
27	KNR 2-31 0403-02	Krawężniki betonowe wystające o wym. 20x30 cm 61	m m	 61.000	
				RAZEM	61.000
28	KNR 4-01 0209-01 analogia	Przebicie otworów o pow. 0.05 m ² - 0.10 m ² pow przepustu betonowego 0.5	m ² m ²	 0.500	
				RAZEM	0.500
29	KNR-W 2-18 0524-03	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm bez osadnika i bez syfonu 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
30	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm /33.6x4.44/+26.5x6.04/=309.24m ² 309.24	m ² m ²	 309.240	
				RAZEM	309.240
31	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. do 20 cm krotnosc 5 309.24	m ² m ²	 309.240	
				RAZEM	309.240
32	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim piaskiem 72.99	m m	 72.990	
				RAZEM	72.990
33	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 309.24	m ² m ²	 309.240	
				RAZEM	309.240

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 2-31 1101-01 ana- logia	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - ręczne zagęszczenie tłucznia - wzdłuż jezdni oraz pasa istniejącego utwardzenia 61x0.4=24.4m ² 24.4	m ² m ²	 24.400	
				RAZEM	24.400
35	KNR AT-04 0105-01 ana- logia	Naprawy nawierzchni bitumicznych wykonywane na zimno - 2.5	t t	 2.500	
				RAZEM	2.500
36	KNR 2-21 0218-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne 30.5x0.2=6.1 m ³ 6.1	m ³ m ³	 6.100	
				RAZEM	6.100
37	KNR 2-21 0401-01	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.I-II bez nawożenia 30.5	m ² m ²	 30.500	
				RAZEM	30.500
38	KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II 314.68x0.3=94.4m ³ 94.4	m ³ m ³	 94.400	
				RAZEM	94.400
39	KNR 4-01 0108-17 ana- logia	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji podłoża na odległość do 1 km 34.706	m ³ m ³	 34.706	
				RAZEM	34.706
40	KNR 2-31 0703-03	Zdejmowanie słupków, tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegaw- czych,informacyjnych 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000