

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA KOMPLEKSU SZKOLNO-SPORTOWEGO W STRYKOWIE ETAP 2
ADRES INWESTYCJI : STRYKÓW
INWESTOR : GMINA STRYKÓW
ADRES INWESTORA : UL. KOŚCIUSZKI 27, 95-010 STRYKÓW
BRANŻA : DROGOWA - CPV 45233120-6 - roboty w zakresie budowy dróg

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Dominik Lipiński (Drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 2022-12-07

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2022-12-07

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03 z.sz. 2.3.3 9902	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym Przebudowa kolei, dróg, wałów i zapór, pogłębianie rowów melioracyjnych.	km		
		0,4	km	0,40	
				RAZEM	0,40
2		ROBOTY ZIEMNE			
2 d.2	KNR 2-01 0126-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
		2066	m ²	2066,00	
				RAZEM	2066,00
3 d.2	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km na odkład	m ³		
		1058,47	m ³	1058,47	
				RAZEM	1058,47
4 d.2	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 dla 10km) Krotność = 10	m ³		
		1058,47	m ³	1058,47	
				RAZEM	1058,47
5 d.2	KNR-W 2-01 0227-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II wraz z dowozem dokopu	m ³		
		389,7	m ³	389,70	
				RAZEM	389,70
3		PODBUDOWY			
6 d.3	KNNR 6 0103-03 z.o. 2.7. 9902-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		2066	m ²	2066,00	
				RAZEM	2066,00
7 d.3	KNNR 6 0111-01	Warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem, klasy C1,5/2 wytworzonego w węźle betoniarским o grubości po zagęszczeniu 15 cm wraz z pielęgacją - na chodnikach	m ²		
		132	m ²	132,00	
				RAZEM	132,00
8 d.3	KNNR 6 0111-01	Warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem, klasy C1,5/2 wytworzonego w węźle betoniarским o grubości po zagęszczeniu 20 cm wraz z pielęgacją - na jezdniach	m ²		
		1659	m ²	1659,00	
				RAZEM	1659,00
9 d.3	KNNR 6 0111-01	Warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem, klasy C3/4 wytworzonego w węźle betoniarским o grubości po zagęszczeniu 20 cm wraz z pielęgacją - pod drogami	m ²		
		1659	m ²	1659,00	
				RAZEM	1659,00
10 d.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - na chodnikach	m ²		
		132	m ²	132,00	
				RAZEM	132,00
11 d.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - pod drogami	m ²		
		1659	m ²	1659,00	
				RAZEM	1659,00
12 d.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 25 cm - pod miejscami postojowymi "zielonymi"	m ²		
		275	m ²	275,00	
				RAZEM	275,00
13 d.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - pod miejscami postojowymi "zielonymi"	m ²		
		275	m ²	275,00	
				RAZEM	275,00
4		NAWIERZCHNIE			
14 d.4	Kalkulacja własna	Wykonanie nawierzchni "zielonej" geokrata 50x50cm wysokości 5cm grubość ścianek 0,5cm wraz z wypełnieniem humusem	m ²		
		275	m ²	275,00	
				RAZEM	275,00
5		ELEMENTY ULIC			
15 d.5	KNR 2-31 0402-04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki, oporniki i obrzeża betonowe z betonu C12/15	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		72,98	m ³	72,98	
				RAZEM	72,98
16	KNR 2-31 d.5 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		622	m	622,00	
				RAZEM	622,00
17	KNNR 6 d.5 0403-03	Oporniki betonowe zatopione o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		55	m	55,00	
				RAZEM	55,00
18	KNR 2-31 d.5 0407-03 0407-07	Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		88	m	88,00	
				RAZEM	88,00
19	KNR AT-03 d.5 0304-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana na podsypce cementowo-piaskowej na chodnikach	m ²		
		132	m ²	132,00	
				RAZEM	132,00
20	KNR AT-03 d.5 0304-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana na podsypce cementowo-piaskowej na jezdniach	m ²		
		1659	m ²	1659,00	
				RAZEM	1659,00
6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
21	KNR-W 2-01 d.6 0506-07	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III	m ²		
		112	m ²	112,00	
				RAZEM	112,00
7		ZIELEŃ			
22	KNR 2-21 d.7 0405-05	Wykonanie trawników siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej na gruncie kat. III z nawożeniem	m ²		
		4408	m ²	4408,00	
				RAZEM	4408,00