

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Utwardzenie terenu przy oczyszczalni ścieków w Gminie Słupno  
ADRES INWESTYCJI : <<lokalizacja budowy>>  
INWESTOR : Gmina Słupno  
ADRES INWESTORA : ul. Miszewska 8a; 09-472 Słupno  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Łukasz Skutnik (DROGOWA)  
DATA OPRACOWANIA : 30.08.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
30.08.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 2-31	Rozebranie ogrodzeń z siatki na linkach	m		
d.1	0818-04	86	m	86.000	
				RAZEM	86.000
2	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni betonowej o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0811-02	400	m <sup>2</sup>	400.000	
				RAZEM	400.000
3	KNNR 6	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0806-02	21	m	21.000	
				RAZEM	21.000
4	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0206-04	nawierzchnia 400*0.35 z kostki	m <sup>3</sup>	140.000	
				RAZEM	140.000
5	KNR 2-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV	m <sup>3</sup>		
d.1	0214-04	Krotność = 5 140	m <sup>3</sup>	140.000	
				RAZEM	140.000
<b>2</b>		<b>Jezdnia manewrowa</b>			
6	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-03	836	m <sup>2</sup>	836.000	
				RAZEM	836.000
7	KNNR 6	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m <sup>2</sup> , warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0111-01	Krotność = 1.5 836	m <sup>2</sup>	836.000	
				RAZEM	836.000
8	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-02	836	m <sup>2</sup>	836.000	
				RAZEM	836.000
9	KNNR 6	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
d.2	0502-03	836	m <sup>2</sup>	836.000	
				RAZEM	836.000
<b>3</b>		<b>Parking</b>			
10	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
d.3	0103-03	78	m <sup>2</sup>	78.000	
				RAZEM	78.000
11	KNNR 6	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0104-04	78	m <sup>2</sup>	78.000	
				RAZEM	78.000
12	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0113-02	78	m <sup>2</sup>	78.000	
				RAZEM	78.000
13	KNR 2-25	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m <sup>2</sup> ) - budowa	m <sup>2</sup>		
d.3	0407-03	78	m <sup>2</sup>	78.000	
				RAZEM	78.000
<b>4</b>		<b>Elementy betonowe</b>			
14	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4	0403-03	152	m	152.000	
				RAZEM	152.000
15	KNNR 6	oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4	0403-03	152	m	152.000	
				RAZEM	152.000
16	KNR 2-31	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4	0606-03	25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
<b>5</b>		<b>Ogrodzenie</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-25	Ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych- budowa	m <sup>2</sup>		
d.5	0308-01	92	m <sup>2</sup>	92.000	
				RAZEM	92.000
18		Brama ogrodzeniowa szerokości 6,0 m dwuskrzydłowa otwierana do wewnątrz	kpl.		
d.5	kalk. własna	otwierana automatycznie	kpl.	1.000	
		1		RAZEM	1.000