
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Utwardzenie terenu na działce budowlanej
ADRES INWESTYCJI : Lębork, działki nr 68/5 obr. 8
INWESTOR : Gmina Miasto Lębork
ADRES INWESTORA : 84-300 Lębork, ul. Armii Krajowej 14

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Maciej Szpilewicz
DATA OPRACOWANIA : 07.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.2019

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Branża drogowa			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1.1	KNR 2-31 0818-02	Rozebranie poręczy ochronnych 30	m m	30,000	
				RAZEM	30,000
2 d.1.1	KNR 2-01 0108-01	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych 20	m ² m ²	20,000	
				RAZEM	20,000
3 d.1.1	KNR 2-31 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 30	m ² m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
4 d.1.1	KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 7 30	m ² m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
5 d.1.1	KNR 2-31 0813-01	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej 69	m m	69,000	
				RAZEM	69,000
6 d.1.1	KNR 4-04 1102-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody skrzyniowe 5	m ³ m ³	5,000	
				RAZEM	5,000
7 d.1.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 5	m ³ m ³	5,000	
				RAZEM	5,000
8 d.1.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 4 5	m ³ m ³	5,000	
				RAZEM	5,000
1.2		Podbudowy			
9 d.1.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 85	m ² m ²	85,000	
				RAZEM	85,000
10 d.1.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 3 85	m ² m ²	85,000	
				RAZEM	85,000
11 d.1.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 370	m ² m ²	370,000	
				RAZEM	370,000
12 d.1.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 370	m ² m ²	370,000	
				RAZEM	370,000
13 d.1.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 455	m ² m ²	455,000	
				RAZEM	455,000
14 d.1.2	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 455	m ² m ²	455,000	
				RAZEM	455,000
15 d.1.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 75	m ² m ²	75,000	
				RAZEM	75,000
1.3		Nawierzchnie			
16 d.1.3	KNR 2-31 0114-01	Nawierzchnia z kruszywa naturalnego - o grubości po zagęszczeniu 20 cm 344	m ² m ²	344,000	
				RAZEM	344,000
17 d.1.3	KNR 2-31 0302-02	Nawierzchnia z kostki granitowej 9-11cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej 75	m ² m ²	75,000	
				RAZEM	75,000
1.4		Elementy uliczne			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.1.4	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 72	m m	 72,000	
				RAZEM	72,000
19 d.1.4	KNR 2-31 0407-05	Oporniki betonowe o wymiarach 10x20cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 32	m m	 32,000	
				RAZEM	32,000
1.5		Zieleń			
20 d.1.5	KNP 01 1318-08.01	Koszenie kosiarką mechaniczną KT-1 trawnika nie obsadzonego o powierzchni ponad 250 m2 na skarpach 390	m ² m ²	 390,000	
				RAZEM	390,000
21 d.1.5	KNR 2-21 0218-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim 39*0,2+19,5	m ³ m ³	 27,300	
				RAZEM	27,300
22 d.1.5	KNP 01 1218-04.03	Grabienie spulchnionej gleby kat. I-II na skarpach o nachyleniu do 1:2 z wybieraniem zanieczyszczeń i modelowaniem według projektowanego profilu 390	m ² m ²	 390,000	
				RAZEM	390,000
23 d.1.5	KNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem 429	m ² m ²	 429,000	
				RAZEM	429,000
1.6		Elementy wykończeniowe			
24 d.1.6	KNR 2-31 0702-01 analogia	Słupki blokujące 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
25 d.1.6	KNR 2-31 0702-01 analogia	Stojaki rowerowe 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000