
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Budowa budynku żłobka wraz z infrastrukturą techniczną

ADRES INWESTYCJI: działka nr ewidencyjny : 1528/1, Obręb: 0010 Wiązownica

NAZWA INWESTORA: GMINA WIĄZOWNICA

ADRES INWESTORA: ul. Warszawska 15, 37 – 522 Wiązownica

WYKONAWCA: Pracownia Projektowa MAX Tomasz Zalewski

ADRES WYKONAWCY: ul. Okrzei 64, 25-526 Kielce

BRANŻE: ZAGOSPODAROWANIE TERENU

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

BUDOWLANA mgr inż. TOMASZ ZALEWSKI, upr. SWK/0035/POOK/06

DATA OPRACOWANIA: 2024-03-01

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

2024-03-01

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:						
1	4511200-0		ROBOTY ZEWNĘTRZNE			
1 d.1	KNR 2-01 0505-04		Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m2		
			1107,77	m2	1 107,770	
					RAZEM	1 107,770
2 d.1	KNR 2-01 0505-01		Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m2		
			1107,77 * 0,3	m2	332,331	
					RAZEM	332,331
3 d.1	KNR 2-21 0101-04		Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km	m3		
			30	m3	30,000	
					RAZEM	30,000
2	45112700-2		WYKONANIE SKARP			
4 d.2	KNR 9-11 0401-02		Wzmacnianie powierzchni skarp geosyntetykami sposobem ręcznym	m2		
			44,23 * 2,00	m2	88,460	
					RAZEM	88,460
5 d.2	KNR 9-11 0401-02		Wzmacnianie powierzchni skarp geosyntetykami sposobem ręcznym	m2		
			26,80 * 2,00	m2	53,600	
					RAZEM	53,600
6 d.2	KNR-W 2-01 0506-07		Wyrównanie gruntu pod ułożenie geowłókniny	m2		
			142,06	m2	142,060	
					RAZEM	142,060
7 d.2	KNR 2-01 0307-02		Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III)	m3		
			30	m3	30,000	
					RAZEM	30,000
8 d.2	KNR 2-01 0313-02		Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyładowczymi (kat.gr.III-IV)	m3		
			142,060 * 1,3	m3	184,678	
					RAZEM	184,678
3	45112700-2		UTWARDZENIE CHODNIKÓW, DOJZDU I MIEJSC POSTOJOWYCH			
9 d.3	KNR 2-31 0101-01		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
			606,20	m2	606,200	
					RAZEM	606,200
10 d.3	KNR 2-31 0101-02		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 6	m2		
			606,20	m2	606,200	
					RAZEM	606,200
11 d.3	KNR 2-31 0103-04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			606,20	m2	606,200	
					RAZEM	606,200
12 d.3	KNR 2-31 0401-02		Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach w gruncie kat.III-IV	m		
			177,80	m	177,800	
					RAZEM	177,800
13 d.3	KNR 2-31 0402-03		Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m3		
			177,80 * 0,2 * 0,4	m3	14,224	
					RAZEM	14,224

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.3	KNR 2-31 0407-01		Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
			73,70	m	73,700	
					RAZEM	73,700
15 d.3	KNR 2-31 0403-01		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
			104,10	m	104,100	
					RAZEM	104,100
16 d.3	KNR 2-31 0114-07		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
			606,20	m2	606,200	
					RAZEM	606,200
17 d.3	KNR 2-31 0114-08		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			606,20	m2	606,200	
					RAZEM	606,200
18 d.3	KNR 2-31 0114-08		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			606,20	m2	606,200	
					RAZEM	606,200
19 d.3	KNR 2-31 0104-01		Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm	m2		
			606,20	m2	606,200	
					RAZEM	606,200
20 d.3	KNR 2-31 0303-01 analogia		Nawierzchnia z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka gr. 6 cm	m2		
			188,40	m2	188,400	
					RAZEM	188,400
21 d.3	KNR 2-31 0303-01 analogia		Nawierzchnia z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka gr. 8 cm	m2		
			413,80	m2	413,800	
					RAZEM	413,800
22 d.3	kalkulacja własna		Malowanie farbą kostki na miejscu dla osób niepełnosprawnych	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
4	45112700-2		PLAC ZABAW I WIATA ŚMIETNIKOWA			
23 d.4	kalkulacja własna		Wykonanie placu zabaw wg projektu	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
24 d.4	kalkulacja własna		Montaż koszy na śmieci	szt		
			2	szt	2,000	
					RAZEM	2,000
25 d.4	kalkulacja własna		Montaż ławki	szt		
			2	szt	2,000	
					RAZEM	2,000
26 d.4	kalkulacja własna		Wykonanie wiaty śmietnikowej wg projektu wykonawczego 4,00x5,00 m	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.4	kalkulacja własna		Wykonanie ogrodzenia panelowego systemowego z drutu ocynkowanego 3,2 mm powlekanego, wysokość 153 cm wraz ze słupkami systemowymi oraz wykonaniem ławy betonowej i podmurówki	m		
			195,20	m	195,200	
					RAZEM	195,200
28 d.4	kalkulacja własna		Wykonanie ogrodzenia panelowego systemowego z drutu ocynkowanego 3,2 mm powlekanego, wysokość 153 cm wraz ze słupkami systemowymi oraz wykonaniem ławy betonowej - montaż bramy wjazdowej przesuwnej	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
5	45112700-2		ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZIELENIĄ			
29 d.5	KNR 2-21 0218-01		Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przetrzaniem na terenie płaskim	m3		
			1107,77 * 0,2	m3	221,554	
					RAZEM	221,554
30 d.5	KNR-W 2-01 0510-03		Obsianie skarp i terenu w ziemi urodzajnej	m2		
			1107,77	m2	1 107,770	
					RAZEM	1 107,770
31 d.5	KNR 2-21 0215-01		Ręczny wysiew nawozów mineralnych lub wapna nawozowego w terenie płaskim	ha		
			0,11	ha	0,110	
					RAZEM	0,110
32 d.5	KNR 2-21 0401-02		Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m2		
			1107,77	m2	1 107,770	
					RAZEM	1 107,770