

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Utwardzenie placu przy świetlicy w Małym Bukowcu
ADRES INWESTYCJI : Gmina Zblewo
INWESTOR : Gmina Zblewo,
ADRES INWESTORA : ul. Główna 40, 83-210 Zblewo
DATA OPRACOWANIA : 18.06.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.06.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Plac przy świetlicy w Małym Bukowcu					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
d.1	0114-02				
	D 01.01.01				
		0,0247	ha	0,025	
				RAZEM	0,025
2	KNR-AT 03	Analogia. Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z płyt betonowych bez względu na rodzaj spoinowania i podsypki z wywozem na odl. do 1 km	m ²		
d.1	0106-01				
	D 01.02.04				
		46	m ²	46,000	
				RAZEM	46,000
3	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych lub kwadratowych gr. 12 i 15 cm bez względu na rodzaj spoinowania i podsypki z wywozem na odl. do 1 km	m ²		
d.1	0106-01				
	D 01.02.04				
		112	m ²	112,000	
				RAZEM	112,000
4	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o gr. do 16 cm z wywozem rumo-szu na odl. do 1 km	m ²		
d.1	0105-02				
	D 01.02.04				
		158	m ²	158,000	
				RAZEM	158,000
5	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej z wywozem gruzu	m		
d.1	0814-02				
	D 01.02.04				
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
6	kalk. własna	Rozbiórka drewnianej wiaty o powierzchni ~10m2 z wywozem rozebranego mate-rialu	kpl.		
d.1		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
7	kalkulacja in- dywidualna	Demontaż drewnianego ogrodzenia wraz z furtkami oraz bramą i wywozem roze-branego materiału	m		
d.1		80	m	80,00	
				RAZEM	80,00
2		Roboty ziemne			
8	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odleg-łość do 1 km- wykop pod nowy zabruk, wyrównanie całego terenu	m ³		
d.2	0201-01				
	D 02.00.01				
		207*0,26	m ³	53,820	
				RAZEM	53,820
3		Nawierzchnia z kostki betonowej			
9	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na-wierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.3	0103-04				
		207	m ²	207,000	
				RAZEM	207,000
10	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. III-IV	m		
d.3	0401-04				
		45	m	45,000	
				RAZEM	45,000
11	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04				
		45*0,04	m ³	1,800	
				RAZEM	1,800
12	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po za-gęszczeniu 15 cm	m ²		
d.3	0111-03				
		207	m ²	207,000	
				RAZEM	207,000
13	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.3	0407-04				
		45	m	45,000	
				RAZEM	45,000
14	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cimento-wo-piaskowej	m ²		
d.3	0511-02				
		207	m ²	207,000	
				RAZEM	207,000
4		Ogrodzenie			
15	KNR 2-02	Ogrodzenie panelowe wysokości 1,5 m na słupkach stalowych z rur o śr. 42 mm obsadzonych w cokole, panel z pręta grubości 5mm	m		
d.4	1803-02				
		75	m	75,000	
				RAZEM	75,000
16	kalkulacja in- dywidualna	Furtki ogrodzenia jednoskrzydłowa, wypełnienie panelowe jak ogrodzenie	kpl.		
d.4		3	kpl.	3,00	
				RAZEM	3,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	kalkulacja indywidualna	Brama ogrodzenia dwuskrzydłowa, wypełnienie panelowe jak ogrodzenie	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
5		Zieleń			
18	KNR 2-01 d.5 0103-02	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
19	KNR 2-01 d.5 0109-06	Ręczne ścinanie i karczowanie rzadkich krzaków i podszycia	m ²		
		30	m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
20	KNR 2-01 d.5 0111-03	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzosu) ze spalaniem na miejscu	m ²		
		30	m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
21	KNR 2-01 d.5 0110-02	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	mp		
		2	mp	2,000	
				RAZEM	2,000