
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: „Przebudowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego - Kuchnia 2" -
roboty zewnętrzne
ADRES INWESTYCJI: działka ewidencyjna nr 7003/3, obręb ewidencyjny Ciche, miejscowość
Grabiny, gmina Zbiczno
NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Brodnica
ADRES INWESTORA: 87-300 Brodnica, ul. Sądowa 16
WYKONAWCA: DOM PROJEKT Biuro Usług Projektowych i Nadzoru Budowlanego
ADRES WYKONAWCY: Mszano 13c
87-300 Brodnica

DATA OPRACOWANIA: 28.12.2022

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		przebudowa budynku - roboty zewnętrzne			
1.1		taras			
1 d.1.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		5,00 * 5,00 * 1,00	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
2 d.1.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
		5,00 * 5,00	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
3 d.1.1	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odsączająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz.	m2		
		5,00 * 5,00	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
4 d.1.1	KNR 2-31 0106-04	Warstwa odsączająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu Krotność = 4	m2		
		5,00 * 5,00	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
5 d.1.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m3		
		(0,25 * 0,15 + 0,25 * 0,10) * 20,00	m3	1,250	
				RAZEM	1,250
6 d.1.1	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		5,00 * 4	m	20,000	
				RAZEM	20,000
7 d.1.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka gładka w kolorze bazaltowym np. polbruk multicomplex lub równoważna)	m2		
		5,00 * 5,00	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
1.2		odwodnienie			
8 d.1.2	KNR 2-01 0217-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III	m3		
		0,60 * 1,40 * 20,00	m3	16,800	
				RAZEM	16,800
9 d.1.2	KNR 9-20 0401-05	Drenaż z rury elastycznej PVC-U o średnicy zewn. 100 mm	m		
		20,00	m	20,000	
				RAZEM	20,000
10 d.1.2	KNR 2-01 0320-0501	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m	m3		
		16,800	m3	16,80	
				RAZEM	16,80
11 d.1.2	KNR-W 2-15 0213-07	Rury wywiewne z PVC o połączeniu klejonym o śr. 110 mm - analogia czyszczak rewizja, połączenie systemu rura spustowych i odpływu z rur elastycznych pcv	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3		niwelacja			
12 d.1.3	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
		10,00 * 8,00 / 10000	ha	0,008	
				RAZEM	0,008
13 d.1.3	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2		
		10,00 * 8,00	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
14 d.1.3	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10,00 * 8,00	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
15 d.1.3	KNR 2-01 0229-04	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. I-II - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m	m3		
		10,00 * 8,00 * 1,00	m3	80,000	
				RAZEM	80,000
16 d.1.3	KNR 2-01 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m3		
		10,00 * 8,00 * 1,00	m3	80,000	
				RAZEM	80,000
17 d.1.3	KNR 2-01 0233-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. I-II	m2		
		10,00 * 8,00	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
18 d.1.3	KNR 2-01 0506-07	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III	m2		
		10,00 * 8,00	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
19 d.1.3	KNR 2-23 0209-02	Ręczne wykonywanie nawierzchni trawiastej siewem z przykryciem nasion po wysiewie walcem kolczatką	m2		
		10,00 * 8,00	m2	80,000	
				RAZEM	80,000