

PRZEDMIAR ROBÓT

Architektura i Projekty

ul.3 Maja 71a, 44-230 Czerwionka-Leszczyny

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45112500-0 Usuwanie gleby
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa budynku na posesji w Bojszowie przy ul.Brzozowej 6 celem utworzenia mieszkań chronionych - budowa zbiornika bezodpływowego na ścieki sanitarne
ADRES INWESTYCJI : ul.Brzozowa 6, Bojszów, Gmina Rudziniec
INWESTOR : Powiat Gliwicki
ADRES INWESTORA : ul.Zygmunta Starego 17, 44-100 Gliwice
BRANŻA : INSTALACYJNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA : 2021-02-02

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2021-02-02

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY NA ŚCIEKI SANITARNE (SZAMBO BETONOWE 3-KOMOROWE)			
1	KNR 2-01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przewozem taczkami	m ²		
d.1	0125-04	6,00*5,00	m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
2	KNR 2-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²		
d.1	0505-01	6,00*5,00	m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
3	KNKRB 1	Wykopy fundamentowe o głębokości 2 m w gruncie kat. III-IV koparką podsiębierną o pojemności łyżki 0.6 m ³ z transportem urobku na odległość 3 km i zasypaniem wykopu	m ³		
d.1	0501-04	3,00*4,00*2,00	m ³	24,000	
				RAZEM	24,000
4	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.1	0105-03 0105-04	wartość po zagęszczeniu Id=0.70 3,00*4,00	m ²	12,000	
				RAZEM	12,000
5	KNR 2-01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o gł. do 3,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. III-IV wraz z rozbiórką (szer. 3 m)	m ²		
d.1	0322-02 0322-08	(4,00*2,00+3,00*2,00)*2	m ²	28,000	
				RAZEM	28,000
6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż zbiornika bezodpływowego na ścieki sanitarne (szambo) V=10 m ³ , zbiornik jednoczęściowy 3-komorowy (zgodnie z opisem dok. proj.) 1,00	kpl		
			kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0603-01	[(3,35+2,45)*2]*1,90	m ²	22,040	
				RAZEM	22,040
8	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m ²		
d.1	0603-02	[(3,35+2,45)*2]*1,90	m ²	22,040	
				RAZEM	22,040
9	analiza indywidualna	Podłączenie instalacji odprowadzającej ścieki z budynku do zbiornika (szamba) rura DN 160 mm ~ 22 mb 1,00	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR 2-01	Zасыpywanie piaskiem wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. I-II; głębokość do 1,5 m, szerokość 2,6-4,5 m	m ³		
d.1	0320-0103	[3,10*4,10*2,00-(2,45*3,35*1,80)]*0,50	m ³	5,323	
				RAZEM	5,323
11	KNR 2-01	Zagęszczenie obsypki ubijkami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m ³		
d.1	0236-02 z. sz. 2.5.2. 9907 analiza indywidualna	Wskaźnik zagęszczenia Js=0.96 5,323	m ³	5,323	
				RAZEM	5,323
12	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0105-02	[3,10*4,10*2,00-(2,45*3,35*1,80)]*1,50	m ³	15,970	
				RAZEM	15,970
13	KNNR 4	Murowanie kominków inspekcyjnych - 3 szt.	m ³		
d.1	1419-01	grubość 1 cegły 0,85	m ³	0,850	
				RAZEM	0,850
14	KNNR 4	Osadzenie pokryw metalowych na kominki inspekcyjne	szt		
d.1	1429-01 analiza indywidualna	3,00	szt	3,000	
				RAZEM	3,000