

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Odbudowa muru granicznego pomiędzy budynkami Plac Wolności 6 i 7
ADRES INWESTYCJI : Plac Wolności 6, 58-420 Lubawka
INWESTOR : Zakład Gospodarki Miejskiej w Lubawce
ADRES INWESTORA : ul. Zielona 12, 58-420 Lubawka

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Maciej Kosal, insp. ds. budowlanych
DATA OPRACOWANIA : 18.07.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.07.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Plac Wolności 6 mur					
1	KNR 4-04 0203-08	Rozebranie ław fundamentowych oraz murów z kamienia o grubości ponad 40 cm na zaprawie cementowo-wapiennej poniżej terenu 11,40*0,40*0,60	m ³ m ³	 2,736	 2,736
				RAZEM	2,736
2	KNR-W 2-01 0212-02 kalk. własna	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III 11,40*0,30*0,60 11,40*0,70*0,5*(0,60+0,60+2*0,35) -poz. 1	m ³ m ³ m ³	 2,052 7,581 -2,736	 6,897
				RAZEM	6,897
3	KNR-W 4-01 0109-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km poz. 1	m ³ m ³	 2,736	 2,736
				RAZEM	2,736
4	KNR-W 4-01 0109-02	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (grunt kat. III) poz. 2-poz. 12	m ³ m ³	 2,348	 2,348
				RAZEM	2,348
5	KNR-W 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m 11,40*0,30*0,60	m ³ m ³	 2,052	 2,052
				RAZEM	2,052
6	KNR-W 2-02 0259-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm 8,44*0,001*1,1	t t	 0,009	 0,009
				RAZEM	0,009
7	KNR-W 2-02 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zębowane o śr. 12-14 mm 55,90*0,001*1,1	t t	 0,061	 0,061
				RAZEM	0,061
8	KNR 9-15 0301-01	Izolacje powierzchni poziomych z papy Fundament Szybki Profil SBS - ławy i ściany fundamentowe 11,40*0,60	m ² m ²	 6,840	 6,840
				RAZEM	6,840
9	KNR-W 2-02 0101-05	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej 11,40*(0,70+1,80)*0,38	m ³ m ³	 10,830	 10,830
				RAZEM	10,830
10	KNR 9-15 0201-01	Izolowanie powierzchni pionowych masą bitumiczną Siplast Fundament Szybka Izolacja SBS - powierzchnie betonowe, tynkowane i z płyt TERMO PIR - pierwsza warstwa 2*11,40*0,70	m ² m ²	 15,960	 15,960
				RAZEM	15,960
11	KNR 9-15 0201-02	Izolowanie powierzchni pionowych masą bitumiczną Siplast Fundament Szybka Izolacja SBS - powierzchnie betonowe, tynkowane i z płyt TERMO PIR - druga warstwa poz. 10	m ² m ²	 15,960	 15,960
				RAZEM	15,960
12	TZKNBK II - 168	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów w gruncie kat. III 11,40*0,30*0,60 11,40*0,70*0,5*(0,60+0,60+2*0,35) -poz. 5 -11,40*0,70*0,38	m ³ m ³ m ³ m ³	 2,052 7,581 -2,052 -3,032	 4,549
				RAZEM	4,549
13	KNR-W 2-02 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 2*11,40*(0,70+1,80)	m ² m ²	 57,000	 57,000
				RAZEM	57,000
14	TZKNBK XVIm 0102- 03	Montaż gzymsów, pasów, nakryw, obramień otworów i podokienników okładziny o grubości do 6 cm i szerokości do 50 cm - elementy piaskowca z demontażu 11,40	m m	 11,400	 11,400
				RAZEM	11,400
15	TZKNBK XVIm 0102- 04	Montaż gzymsów, pasów, nakryw, obramień otworów i podokienników okładziny - dodatek za każde dalsze 25 cm szerokości poz. 14	m m	 11,400	 11,400
				RAZEM	11,400
16	TZKNBK XVIm 0102- 05	Montaż gzymsów, pasów, nakryw, obramień otworów i podokienników okładziny - dodatek za każde dalsze 2 cm grubości Krotność = 2 poz. 14	m m	 11,400	 11,400
				RAZEM	11,400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR AT-26 0304-03	Hydrofobizacja powierzchni cegły preparatami płynnymi - ręcznie 11,40*(2*0,62+2*0,10)	m ² m ²	 16,416	
				RAZEM	16,416
18	ZKNR C-2 0101-07	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie 2*11,40*1,80	m ² m ²	 41,040	
				RAZEM	41,040
19	ZKNR C-2 0119-01	Malowanie elewacji farbą akrylową CT 42 dwukrotnie; tynk gładki poz.18	m ² m ²	 41,040	
				RAZEM	41,040