

Przedmiar robót

Zabezpieczenie konserwatorskie ruin dawnego kościoła pw. św. Mikołaja w Łebie przy ul. Turystycznej działka nr 1/14, obręb geodezyjny 2.

Budowa: **PROJEKT KONSERWATORSKIEGO ZABEZPIECZENIA RUIN DAWNEGO KOŚCIOŁA PW. ŚW. MIKOŁAJA W ŁEBIE**

80-360 ŁEBA, ul. TURYSTYCZNA, działka nr 1/14, obręb

Inwestor: **GMINA MIEJSKA ŁEBA**

80-360 ŁEBA, ul. KOŚCIUSZKI 90

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:

2018-05-18

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Zabezpieczenie konserwatorskie ruin dawnego kościoła pw. św. Mikołaja w Łebie przy ul. Turystycznej działka nr 1/14, obręb geodezyjny 2.		
	Rozdział	Rozdział(Import)		
	Element	Element		
		Nadzór archeologiczny wraz z wykopem sondażowym	kpl.	1,000
		Tymczasowa konstrukcja wsporcza w celu zabezpieczenia stateczności muru na czas robót - montaż i demontaż (Projekt podparcia tymczasowego do akceptacji przez nadzór autorski)	kpl.	1,000
	KNR 1901/101/2	Ścinanie drzew iglastych o śr. 21-30 cm piłą ręczną lub siekierą	szt.	5,000
	KNR 1901/104/1	Wywiezienie dłuźcy na odl. do 2 km	m3	3,000
	KNR 1901/114/4	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach wilgotnych kat. I-II		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(52.65{powierzchnia wykopu}-11.69{powierzchnia posadowienia})*1.5	61,440000	
		RAZEM:	61,440000	m3 ~61,440
	KNR 1901/310/9	Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły gotyckiej o gr. ponad 1 cegłę do 1 m3 w jednym miejscu na zaprawie cementowo-wapiennej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		{ubytek od południa}4,23*0,85	3,595500	
		{ubytek od zachodu}2,85*1,28	3,648000	
		{ubytek od północy}3,24*0,98	3,175200	
		RAZEM:	10,418700	m3 ~10,419
	ZKNR C 1/406/4	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej w murze z cegły o grubości 64 cm metodą iniekcji ciśnieniowej. Założono odwierty po całym obwodzie muru, do połowy jego grubości.		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1.3+1.97+7.23+2.35+1.37+3.48+1.33+1.94+1.97+1.3	24,240000	
		RAZEM:	24,240000	m ~24,240
		Systemowe kotwy ze stali nierdzewnej, karbowane, długości 90cm, wklejane na żywicę epoksydową - dostawa i montaż	szt	31,000
	KNR AT 25/202/1	Uszczelnienie pasa muru w strefie iniekcji przy zastosowaniu szlamu - iniekcja jednostronna		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1.3+1.97+7.23+2.35+1.37+3.48+1.33+1.94+1.97+1.3	24,240000	
		RAZEM:	24,240000	m ~24,240
	KNNRW 3/207/1	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	m2	36,360
	KNR 924/208/1	Montaż listew cokołowych - listwa wentylacyjna, zamykająca do folii kubełkowej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1.3+1.97+7.23+2.35+1.37+3.48+1.33+1.94+1.97+1.3	24,240000	
		RAZEM:	24,240000	m ~24,240
	KNR 1901/115/1	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odl. do 3 m z ubiciem warstwami w gruncie kat. I-II		
	Wyliczenie ilości robót:			
	#p103	61.440000	61,440000	
		RAZEM:	61,440000	m3 ~61,440
		Prace konserwatorskie w obrębie muru ceglanego, zgodnie z programem prac konserwatorskich	m2	133,940
	KNR 202/1604/1	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m2	133,940