
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Konstrukcja podparcia belki kalenicowej
ADRES INWESTYCJI : 54-140 Żmigród ul. Sienkiewicza 6
INWESTOR : Gmina Żmigród z siedzibą Urzędu Miejskiego w Żmigrodzie
ADRES INWESTORA : Pl. Wojska Polskiego 2-3; 54-140 Żmigród.

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Lilianna Gibuła
DATA OPRACOWANIA : maj 2012

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
maj 2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych (0.5+2*0.3)*(0.5+2*0.3)	m ² m ²	 1.210	
				RAZEM	1.210
2	KNR 4-04 0301-01	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 5 cm poz.1	m ³ m ³	 1.210	
				RAZEM	1.210
3	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm poz.1*0.1	m ³ m ³	 0.121	
				RAZEM	0.121
4	KNR 4-01 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego grubości do 15 cm poz.1	m ² m ²	 1.210	
				RAZEM	1.210
5	KNR 4-01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m poz.1*0.55	m ³ m ³	 0.666	
				RAZEM	0.666
6	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym poz.1*0.1	m ³ m ³	 0.121	
				RAZEM	0.121
7	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu 0.5*0.5*0.5	m ³ m ³	 0.125	
				RAZEM	0.125
8	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 0.5*0.5*4	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa poz.8	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 0.5*0.5	m ² m ²	 0.250	
				RAZEM	0.250
11	KNR 2-02 0602-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa poz.10	m ² m ²	 0.250	
				RAZEM	0.250
12	TZKNBK XXIV 2301-01	Montaż konstrukcji stalowych lekkich prostych o ciężarze do 200 kg 0.19	kg kg	 0.190	
				RAZEM	0.190
13	KNR 7-12 0103-01	Czyszczenie przez szcztotkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) 5.318*0.446*2*1.2	m ² m ²	 5.692	
				RAZEM	5.692
14	KNR 7-12 0201-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych poz.13	m ² m ²	 5.692	
				RAZEM	5.692
15	KNR 7-12 0211-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji pełnościennych poz.13	m ² m ²	 5.692	
				RAZEM	5.692
16	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III (poz.1-0.5*0.5)*0.5	m ³ m ³	 0.480	
				RAZEM	0.480
17	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym (poz.1-0.5*0.5)*0.2	m ³ m ³	 0.192	
				RAZEM	0.192
18	KNR-W 4-01 0203-01	Uzupełnienie niezbrojonych elementów z betonu monolitycznego (poz.1-0.12*0.12)*0.1	m ³ m ³	 0.120	
				RAZEM	0.120
19	KNR-W 4-01 0604-04	Izolacja cieplna i przeciwdźwiękowa z płyt styropianowych i z wełny mineralnej na istniejących stropach na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.1	m ²	1.210	
				RAZEM	1.210
20	NNRNKB 202 0618-02	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.do 5 m2 poz.1	m ²		
			m ²	1.210	
				RAZEM	1.210
21	KNR 4-01 0803-02	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko poz.1	m ²		
			m ²	1.210	
				RAZEM	1.210
22	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.1	m ²		
			m ²	1.210	
				RAZEM	1.210
23	KNR 4-01 0805-01	Uzupełnienie posadzki lastrykowej o powierzchni do 5.0 m2 w jednym miejscu jednobarwnej poz.1	m ²		
			m ²	1.210	
				RAZEM	1.210
24	KNR-W 2-02 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 5.088*0.8+5.088*0.5	m ²		
			m ²	6.614	
				RAZEM	6.614
25	KNR-W 2-02 1510-09	Dwukrotne fluatowanie powierzchni wewnętrznych poz.24	m ²		
			m ²	6.614	
				RAZEM	6.614
26	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem poz.24	m ²		
			m ²	6.614	
				RAZEM	6.614