

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Renowacja elewacji ceglanej strona południowa i wschodnia			
1	d.1 kalk. własna	Demontaż wszelkich elementów, tablic, lampy, kraty, rury wentylacyjne montowane na elewacji z ponownym montażem niezbędnych elementów	całość		
		1.000	całość	1.00	
				RAZEM	1.00
2	KNR 19-01 d.1 0832-04 analogia	Zabezpieczenie stolarki folią	m ²		
		1.8*1.0*6+0.8*0.5*5	m ²	12.80	
				RAZEM	12.80
3	KNR 0-17 d.1 2608-01 analogia	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		11.5*5.9+9.2*6.2+1.65*9.2*0.5-poz.2	m ²	119.68	
				RAZEM	119.68
4	TZKNBK VIII d.1 05-147 analogia	Czyszczenie ściernie lub chemiczne murów gładkich	m ²		
		poz.3	m ²	119.68	
				RAZEM	119.68
5	KNNR-W 3 d.1 0305-07	Renowacja cegieł na elewacji (ubytki o głębokości ponad 4cm) cegła klejona na zaprawie wapienno-trasowej	m ²		
		12.5	m ²	12.50	
				RAZEM	12.50
6	KNR 0-40 d.1 0212-01 analogia	Uzupełnienie powierzchni cegieł kitami szpachlowymi (kolor kitu dostosowany do koloru cegły) preparat do likwidacji ubytków	m ²		
		poz.3*0.3	m ²	35.90	
				RAZEM	35.90
7	KNR AT-26 d.1 0102-05 analogia	Impregnacja przeciwsolna ręczna kompres odsalający	m ²		
		20	m ²	20.00	
				RAZEM	20.00
8	TZKNBK IV - d.1 114	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głęb.kucia 1 ceg. - 1 cegła w jed.miejscu	m ^{sc}		
		45	m ^{sc}	45.00	
				RAZEM	45.00
9	TZKNBK IV - d.1 119	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głęb.kucia 1 ceg. - do 1.0 m ² w jed.miejscu	m ^{sc}		
		4	m ^{sc}	4.00	
				RAZEM	4.00
10	TZKNBK VII d.1 -243 analogia	Oczyszczanie spoin ścian ceglanych z grzybni i skruszałej zaprawy na głębokość do 2 cm w miejscach trudno dostępnych - powierzchnia do 2 m ²	m ²		
		0.9*poz.3	m ²	107.71	
				RAZEM	107.71
11	TZKNBK IV - d.1 227	Spoinowanie murów gładkich z cegły gotyckiej w ilości do 1 m ² w jednym miejscu	m ²		
		poz.10	m ²	107.71	
				RAZEM	107.71
12	TZKNC N-K/I d.1 t.05-e.01	Wykonanie niezbędnych scaleń kolorystycznych oraz uzupełnień	m ²		
		poz.3*0.6	m ²	71.81	
				RAZEM	71.81
13	KNR 4-01 d.1 0533-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej (1.1*6+1.2*5)*0.35	m ²		
			m ²	4.41	
				RAZEM	4.41
14	KNR 2-02 d.1 1604-04	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 25 m, nakłady podstawowe	m ²		
		80	m ²	80.00	
				RAZEM	80.00
15	KNR AT-26 d.1 0304-05	Hydrofobizacja powierzchni preparatami płynnymi - ręcznie preparat SNL	m ²		
		poz.3	m ²	119.68	
				RAZEM	119.68
16	KNR 19-01 d.1 1310-03 analogia	Usunięcie starej farby olejnej - ługowanie farby z powierzchni drewnianych wraz z uzupełnieniem ubytków - podbitka	m ²		
		0.6*24.9	m ²	14.94	
				RAZEM	14.94
17	KNR 19-01 d.1 1308-06 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową podbitki	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.16	m ²	14.94	
				RAZEM	14.94
18	KNR 4-01 d.1 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowczymi	m ³		
		2.1	m ³	2.10	
				RAZEM	2.10
19	KNR 4-01 d.1 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu Krotność = 14	m ³		
		2.1	m ³	2.10	
				RAZEM	2.10
20	d.1 kalk. własna	Koszt utylizacji gruzu	t		
		2.1*1.8	t	3.78	
				RAZEM	3.78
2		izolacja pionowa piwnicy - strona południowa , wschodnia i część północnej			
21	KNR 2-31 d.2 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
		9.5	m ²	9.50	
				RAZEM	9.50
22	KNR-W 4-01 d.2 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 0.8*0.15*(11.5+9.2+5.5)	m ³		
			m ³	3.14	
				RAZEM	3.14
23	KNR 4-01 d.2 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III 1.7*0.9*(9.2+11.5+4.1)	m ³		
			m ³	37.94	
				RAZEM	37.94
24	KNR 4-01 d.2 0619-05	Odrzbianie powierzchni ścian trudno dostępnych o powierzchni do 5 m ² z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m ²		
		poz.25	m ²	42.33	
				RAZEM	42.33
25	KNR 4-01 d.2 0725-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. II o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu) 1.7*(11.5+9.2+4.2)	m ²		
			m ²	42.33	
				RAZEM	42.33
26	KNR AT-27 d.2 0501-02	Wykonanie fasety z zaprawy cementowej	m		
		11.5+9.2+4.2	m	24.90	
				RAZEM	24.90
27	KNR 2-02 d.2 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²		
		poz.25	m ²	42.33	
				RAZEM	42.33
28	KNR AT-40 d.2 0408-02	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z bitumicznych mas uszczelniających (KMB) - nakładana ręcznie	m ²		
		poz.27	m ²	42.33	
				RAZEM	42.33
29	KNR 2-02 d.2 0607-02 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej	m ²		
		poz.27	m ²	42.33	
				RAZEM	42.33
30	KNR 0-40 d.2 0201-06	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości o gr. pow. 45-50 cm	m		
		2.0	m	2.00	
				RAZEM	2.00
31	KNR 4-01 d.2 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- 50% nowy piasek	m ³		
		poz.23	m ³	37.94	
				RAZEM	37.94
32	KNR 2-31 d.2 0407-05 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		11.5+9.2+5.5+2	m	28.20	
				RAZEM	28.20
33	KNR 2-31 d.2 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		11.5*0.5+1.0*9.2+1.0*3+4.2*1.0	m ²	22.15	
				RAZEM	22.15
34	KNR 2-31 d.2 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7	m ²		
		poz.33	m ²	22.15	
				RAZEM	22.15

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35	KNR 2-31 d.2 0502-03 analogia	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową poz.33	m ² m ²	 22.15	
				RAZEM	22.15
36	KNR 4-01 d.2 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładoczymi 23.2	m ³ m ³	 23.20	
				RAZEM	23.20
37	KNR 4-01 d.2 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładoczymi gruzu Krotność = 14 23.2	m ³ m ³	 23.20	
				RAZEM	23.20
38	kalk. własna	Koszt utylizacji odpadu 23.2*1.8	t t	 41.76	
				RAZEM	41.76