

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY BUDOWLANE			
1	OPIS ZADANIA	Ogrodzenia murowane z cegły pełne grubości 2,5ceg. bezprzęsłowe na fundamencie (wg. rys. AM-1 KRASNOBRÓD - PODKLASZTOR. REWITALIZACJA ZABYTKOWEGO ZESPOŁU KULTU MARYJNEGO)	m		
d.1		<i>mur A - ceglany z arkadami tynkowany h=2,5</i> 65,5	m	65,500	
		<i>mur B - kamienno - ceglany h=2,3</i> 67,5	m	67,500	
		<i>mur B - kamienno - ceglany h=1,75</i> 45,9	m	45,900	
		<i>mur C - ceglany nietynkowany h=3,7</i> 63,5	m	63,500	
		<i>mur C - ceglany nietynkowany h=2,7</i> 51,5	m	51,500	
		<i>mur D - ceglany elewacja tynkowany jednostronnie h=(3,5+2,4)/2</i> 36,3+7,1	m	43,400	
		<i>mur D - ceglany elewacja tynkowany jednostronnie h=1,35</i> 45,00	m	45,000	
		<i>mur C - ceglany nietynkowany h=1,6</i> 42,3	m	42,300	
		<i>mur D - ceglany tynkowany jednostronnie h=2,3</i> 28	m	28,000	
		<i>mur A - ceglany z arkadami tynkowany h=2,3</i> 14,5	m	14,500	
				RAZEM	467,100
2	KNR 4-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV	m ³		
d.1	0104-03	poz.1*2*0,7*0,5	m ³	326,970	
				RAZEM	326,970
3	KNR AT-40	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
d.1	0106-02	analogia	m ²	467,100	
		poz.1*0,5*2		RAZEM	467,100
4	KNR AT-40	Iniekcja grawitacyjna jednorzędowa jednostronna w ścianach o grubości 2 1/2 cegły	m		
d.1	0201-04	poz.1-42,3	m	424,800	
				RAZEM	424,800
5	KNR AT-40	Szpachlowanie warstwą zaprawy 2 mm podłożu pionowych	m ²		
d.1	0105-08	analogia	m ²	467,100	
		poz.3		RAZEM	467,100
6	KNR AT-40	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu - nakładana ręcznie	m ²		
d.1	0402-01	analogia	m ²	467,100	
		poz.3		RAZEM	467,100
7	KNR AT-40	Izolacja pionowa z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu - nakładana ręcznie - kolejna warstwa szlamu o gr. 1 mm	m ²		
d.1	0402-03	analogia	m ²	467,100	
		poz.3		RAZEM	467,100
8	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych ekstrudowanych pionowe na lepiku	m ²		
d.1	0609-08	poz.3	m ²	467,100	
				RAZEM	467,100
9	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. IV	m ³		
d.1	0105-03	poz.2	m ³	326,970	
				RAZEM	326,970
10	KNR AT-40	Skucie zmurszałego tynku 50%	m ²		
d.1	0104-01	analogia	m ²	528,730	
		65,5*2,5*1,3+(36,3+7,1)*2,95+45*1,35+(28,00+14,5)*2,3*1,3		RAZEM	528,730
			Mnożnik obmiaru	*0,5	264,365
11	KNR AT-40	Usunięcie zmurszałych spoin w murach mieszanych 20% pow.	m ²		
d.1	0104-03	analogia	m ²	1 286,830	
		67,5*2,3*2+45,9*1,75*2+63,5*3,7*2+51,5*2,7*2+42,3*1,6		RAZEM	1 286,830
			Mnożnik obmiaru	*0,2	257,366

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	KNR 19-01 d.1 0828-02 analogia	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury z wystrojem architektonicznym 40%	m ²		
		63,5*3,7*2+51,5*2,7*2+42,3*1,6	m ²	815,680	
				RAZEM	815,680
13	KNR 19-01 d.1 0205-06	Rozebranie konstrukcji betonowej czapki - płyty gr. do 15 cm	m ³		
		19,5*0,8*0,10	m ³	1,560	
				RAZEM	1,560
14	KNR 4-04 d.1 0201-07 analogia	Rozebranie murów z kamienia o grubości ponad 40 cm na zaprawie wapiennej powyżej terenu - przemurowanie miejsc uszkodzonych	m ³		
		(67,5*2,3+49,5*1,75+42,3*1,6)*0,6*0,15	m ³	27,860	
				RAZEM	27,860
15	KNR-W 4-01 d.1 0308-03	Naprawienie uszkodzonych w murze C cegieł w ilości do 5 szt.-przemurowanie miejsc uszkodzonych	szt.		
		200	szt.	200,000	
				RAZEM	200,000
16	KNR-W 4-01 d.1 0308-05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2 - przemurowanie miejsc uszkodzonych	szt.		
		120	szt.	120,000	
				RAZEM	120,000
17	KNR AT-40 d.1 0301-01	Obrzutka na ścianach półkryjąca nakładana ręcznie	m ²		
		poz.10*0,5	m ²	264,365	
				RAZEM	264,365
18	KNR AT-26 d.1 0101-09	Przygotowanie i naprawa podłoża - zamocowanie siatki zbrojącej	m ²		
		poz.10*0,5	m ²	264,365	
				RAZEM	264,365
19	KNR AT-40 d.1 0302-02 analogia	Tynki renowacyjne WTA na ścianach wykonywane ręcznie, średni stopień zasolenia podłoża, warstwy 1 + 1,5 cm	m ²		
		poz.10*0,5	m ²	264,365	
				RAZEM	264,365
20	KNR 2-02 d.1 1505-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbami powierzchni zewnętrznych	m ²		
		poz.19*2	m ²	528,730	
				RAZEM	528,730
21	KNR AT-22 d.1 0103-02 + KNR 4-03 1009-04 analogia	Wiercenie otworów w okładzinach ceramicznych - wykonanie ślepych otworów o głębokości 50 cm i śr.do 20 mm w podłożu ceglany (wg. rys. nr. KM -2 wg projektu konstrukcyjnego KRASNOBRÓD - PODKLASZTOR. REWITALIZACJA ZABYTKOWEGO ZESPOŁU KULTU MARYJNEGO))	szt.		
		Krotność = 2			
		miejsce 0			
		8	szt.	8,000	
		miejsce 1			
		8	szt.	8,000	
		miejsce 2			
		8	szt.	8,000	
		miejsce 3			
		7	szt.	7,000	
		miejsce 4			
		6	szt.	6,000	
		miejsce 5			
		8	szt.	8,000	
		miejsce 6			
		8	szt.	8,000	
		miejsce 7			
8	szt.	8,000			
miejsce 8					
16	szt.	16,000			
miejsce 9					
8	szt.	8,000			
miejsce 10					
8	szt.	8,000			
miejsce 12					
8	szt.	8,000			
miejsce 13					
8	szt.	8,000			
miejsce 14					
8	szt.	8,000			
miejsce 15					
8	szt.	8,000			
miejsce 16					
8	szt.	8,000			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		miejsce 17 8	szt.	8,000	
		miejsce 23 6	szt.	6,000	
		miejsce 24 10	szt.	10,000	
		miejsce 25 10	szt.	10,000	
		miejsce 26 10	szt.	10,000	
		miejsce 27 10	szt.	10,000	
				RAZEM	187,000
22	KNZ 4 1801- d.1 01	System napraw i wzmocnienia konstrukcji murowanych - pręty fi 6	m		
		poz.21	m	187,000	
				RAZEM	187,000
23	TZKNBK XI d.1 1107-36 + KNR 4-03 1009-04 analogia	Naprawa pęknięć zszycie szer.5mm z wykonaniem bruzd poziomych	m		
		38*0,8*2	m	60,800	
				RAZEM	60,800
2		ROBOTY DEKARSKIE			
24	KNR-W 4-01 d.2 0545-02	Rozebranie pokrycia ogrodzenia z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		(67,5+65,5+45,94+63,6+51,5+42,3-19,5)*0,9*2	m ²	570,312	
				RAZEM	570,312
25	KNR-W 4-01 d.2 0441-06	Rozebranie zadaszeń	m ²		
		poz.24	m ²	570,312	
				RAZEM	570,312
26	TZKNBK IV - d.2 546 analogia	Ręczna rozbiórka muru z kamienia na zaprawie cem.- wap.- bruzda pod wie- niec	m ³		
		467,1*0,4*0,16	m ³	29,894	
				RAZEM	29,894
27	TZKNBK III - d.2 15	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji żelbetowych prostych o średnicy stali do 12 mm	kg		
		467,1*2*0,888	kg	829,570	
				RAZEM	829,570
28	TZKNBK III - d.2 17	Przygotowanie i montaż zbrojenia w konstrukcjach żelbetowych wymagających gięcia zbrojenia o średnicy stali do 10 mm	kg		
		467,1/0,3*0,46*0,125	kg	89,528	
				RAZEM	89,528
29	TZKNBK III - d.2 32	Układanie betonu w elementach konstrukcyjnych zbrojonych, prostych przy najmniejszym jednym wymiarze do 20 cm, o objętości elementu ponad 1.5 m3	m ³		
		467,1*0,40*0,16	m ³	29,894	
				RAZEM	29,894
30	TZKNBK V - d.2 029	Krokwie z bali wymiarowych o długości do 4.5 m i przekroju do 180 cm2	m ³		
		0,05*0,06*0,80*2*(467,1/0,8)	m ³	2,803	
				RAZEM	2,803
31	TZKNBK V - d.2 024	Murłaty z krawędziaków o długości ponad 3.0 m i przekroju do 180 cm2	m ³		
		0,10*0,10*2*467,1	m ³	9,342	
		0,10*0,10*0,40*(467,1/0,80)	m ³	2,336	
				RAZEM	11,678
32	KNR-W 2-02 d.2 0410-03	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyconej	m ²		
		467,1*0,80*2	m ²	747,360	
				RAZEM	747,360
33	TZKNBK VI - d.2 01	Pokrycie dachów dachówką ceramiczną karpiówką	m ²		
		467,1*0,89*2	m ²	831,438	
				RAZEM	831,438