

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45453000-7	Roboty remontowe i renowacyjne			
1	KNR-W 4-01	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.		
d.1	0353-15	1+3+5+6	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
2	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1	0353-05	(2.23*2.00)	m ²	4.460	
				RAZEM	4.460
3	KNR-W 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 10 m2	m ²		
d.1	0518-04	(4.05*2.22)	m ²	8.991	
				RAZEM	8.991
4	KNR-W 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 10 m2	m ²		
d.1	0518-05	8.991	m ²	8.991	
				RAZEM	8.991
5	KNR-W 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m ²		
d.1	0441-02	8.991	m ²	8.991	
				RAZEM	8.991
6	KNR-W 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste	m ²		
d.1	0441-06	8.991	m ²	8.991	
				RAZEM	8.991
7	KNR-W 4-01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0348-02	(1.50*2.40*0.52)	m ³	1.872	
	garaż	(0.70+1.12+0.715)*2.40*0.25	m ³	1.521	
	wejście	(1.125*1.22*3.48)*2	m ³	9.553	
				RAZEM	12.946
8	KNR-W 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³		
d.1	0304-01	(2.40*2.40*0.51)	m ³	2.938	
				RAZEM	2.938
9	KNR 19-01	Okładanie (szpałdowanie) konstrukcji żelbetowych lub stalowych ceglami gr. 1/2 cegły	m ²		
d.1	0340-02	(2.40*2.40)	m ²	5.760	
				RAZEM	5.760
10	KNR-W 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2	m ²		
d.1	0715-01	(2.60*2.60)	m ²	6.760	
				RAZEM	6.760
11	KNR-W 4-01	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0545-08	(1.28*0.30)	m ²	0.384	
	parapety zew.	(1.25*0.30)	m ²	0.375	
		(0.80*0.25)	m ²	0.200	
		(1.50*0.23)*2	m ²	0.690	
		(2.00*0.25)	m ²	0.500	
		(1.30*0.25)	m ²	0.325	
		(1.14*0.33)*4	m ²	1.505	
		(1.30*0.33)	m ²	0.429	
		(0.60*0.23)	m ²	0.138	
		(0.80*0.23)	m ²	0.184	
	gzyms elewacyjny	(5.55+8.65+4.30+2.04+5.45+2.04+4.30+13.35)*0.18	m ²	8.222	
				RAZEM	12.952
12	KNR-W 4-01	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0545-06	(0.31+0.36+7.40+0.28)*2	m	16.700	
		(0.31+0.36+8.51)*2	m	18.360	
		(0.13+0.22+4.76+0.28)	m	5.390	
				RAZEM	40.450
13	KNR 19-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0927-06	(1.03*0.23)*4	m ²	0.948	
	parapety zew.	(0.60*0.21)	m ²	0.126	
				RAZEM	1.074

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 19-01 d.1 0358-05	Wykucie z muru podokienników drewnianych	m		
		0.70*2	m	1.400	
				RAZEM	1.400
15	KNR 19-01 d.1 0801-02 elew.pd.- zach.	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu	m ²		
		(4.17*2.435)-(1.175*1.06)	m ²	8.908	
		(4.17*2.435)-(1.245*1.925)	m ²	7.757	
		(4.17*5.00)-[(1.18*1.175)+(1.035*1.44)]	m ²	17.973	
		(4.17*5.00)-(1.245*2.50)	m ²	17.738	
		(5.22*1.52)	m ²	7.934	
		(5.22*3.78)-(1.03*3.42)	m ²	16.209	
		(2.20*4.30)-(1.48*1.65)	m ²	7.018	
		(13.17*5.00)-[(1.08*2.465)*4+(1.27*2.465)]	m ²	52.071	
		(13.17*2.44)	m ²	32.135	
		-[(7.585*2.015)-(1.08*1.975)*4]	m ²	-6.752	
		[(3.365+1.98)*0.5*1.63+(2.06*2.80)]	m ²	10.124	
		(13.56*7.38)-(1.16*1.62)	m ²	98.194	
16	KNR 19-01 d.1 0816-01 wejście	Wykonanie tynków zewnętrznych szlachetnych gładzonych na ścianach płaskich	m ²		
		(1.22*3.505)*2	m ²	8.552	
				RAZEM	8.552
17	KNR 19-01 d.1 0802-02 elew.pd.- zach.	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III boniowanych z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu	m ²		
		(0.628+0.62*2+0.628)*4.425	m ²	11.045	
				RAZEM	11.045
18	KNR 19-01 d.1 0347-01 elew.pd.- wsch.	Wykucie wnęk w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej o gł. do 1/4 cegły	m ²		
		(7.585*2.015)-(1.08*1.975)*4	m ²	6.752	
				RAZEM	6.752
19	KNR AT-13 d.1 0105-06 elew.pd.- zach.	Wykucie bruzd o szer do 5 cm w ścianach - podłoże z cegły	m		
		(1.345+2.565*2)	m	6.475	
		(1.345+1.915*2)	m	5.175	
		(1.08+2.595*2)*4	m	25.080	
		(1.765*2+0.90)	m	4.430	
				RAZEM	41.160
20	KNR 0-40 d.1 0209-01 elew.pd.- zach.	Przygotowanie podłoża pod tynki - warstwa szczerpa; wykonanie obrzutki ręczne, nakładanie zaprawy kryjąco	m ²		
		(0.855*1.08)*3	m ²	2.770	
		(1.345+2.565*2)*0.05+(2.565*2+1.345)*0.05	m ²	0.648	
		(1.345+1.915*2)*0.05+(1.915*2+1.345)*0.05	m ²	0.518	
		[(7.585*2.015)-(1.08*1.975)*4]+(2.015*2+7.585)*0.05	m ²	7.333	
		(1.08+2.595*2)*0.05*4+(2.595*2+1.08)*0.05*4	m ²	2.508	
		(1.765*2+0.90)*0.05+(1.765*2+0.90)*0.05	m ²	0.443	
				RAZEM	14.220
21	KNR 0-40 d.1 0210-01 j.w.	Tynki renowacyjne jednowarstwowe o gr. 1 cm wykonywane ręcznie	m ²		
		14.22	m ²	14.220	
				RAZEM	14.220
22	KNR 19-01 d.1 0823-07 detal 1 detal 2 detal 3	Profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 40 cm	m		
		(3.838+4.185+3.838)	m	11.861	
		(4.185*2+13.435+13.92+13.435)	m	49.160	
		(5.575+6.60+4.165+2.04+5.48+2.04+4.165+13.355)	m	43.420	
				RAZEM	104.441
23	KNR 19-01 d.1 0823-08 detal 1 detal 2	Profile ciągnione szlachetne gładzone - dodatek za każde 5 cm rozwinięcia	m		
		(3.838+4.185+3.838)	m	11.861	
		(4.185*2+13.435+13.92+13.435)*5	m	245.800	
				RAZEM	257.661

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
24	KNR 0-40	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie	m ²		
d.1	0212-02				
	poz.15	356.386	m ²	356.386	
	poz.16	11.045	m ²	11.045	
	poz.19	14.22	m ²	14.220	
	detal 1	(3.838+4.185+3.838)*0.635	m ²	7.532	
	detal 2	(4.185*2+13.435+13.92+13.435)*0.425	m ²	20.893	
	detal 3	(5.575+6.60+4.165+2.04+5.48+2.04+4.165+13.355)*0.331	m ²	14.372	
				RAZEM	424.448
25	KNR 0-40	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotne	m ²		
d.1	0212-04				
	j.w.	424.448	m ²	424.448	
				RAZEM	424.448
26	KNR-W 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ²	m ²		
d.1	0701-03	COKÓŁ CEGLANY			
	elew.pn.-wsch.	(2.865*0.12)+(0.825+0.965)*0.5*10.535	m ²	9.773	
		(1.74+0.835)*0.5*2.22	m ²	2.858	
	elew.pn.-zach.	(1.095+1.24)*0.5*3.835	m ²	4.477	
		(2.23*1.105)	m ²	2.464	
		(5.15*1.24)	m ²	6.386	
		(1.50+0.60)*2.40	m ²	5.040	
				RAZEM	30.998
27	KNR 0-28	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie parą wodną pod ciśnieniem z udziałem środków zaakceptowanych przez nadzór konserwatorski	m ²		
d.1	2620-01				
	j.w.	30.998	m ²	30.998	
				RAZEM	30.998
28	TZKBNK VII	Oczyszczenie murów z cegły z glonów przez dwukrotne powiekanie preparatem - powierzchnia do 2 m ²	m ²		
d.1	-249				
	j.w.	30.998	m ²	30.998	
				RAZEM	30.998
29	KNR 19-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie	m ²		
d.1	0828-01				
	j.w.	30.998	m ²	30.998	
				RAZEM	30.998
30	KNR 19-01	Spoinowanie murów gładkich z cegły gotyckiej o pow. ponad 2,0 m ² zaprawą Funkosil	m ²		
d.1	0325-03				
	j.w.	30.998	m ²	30.998	
				RAZEM	30.998
31	KNR 19-01	Wykonanie tynków zewnętrznych szlachetnych gładzonych na belkach, słupach, pilastrach	m ²		
d.1	0816-04				
	detal 5	(0.25*4+0.27*4)*3.48*4	m ²	28.954	
				RAZEM	28.954
32	KNR AT-05	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 10 m	m ²		
d.1	1651-01				
	elew.pd.-zach.	(4.17*8.95)*2	m ²	74.643	
		(5.29*10.47)	m ²	55.386	
		(2.15*5.50)	m ²	11.825	
	elew.pd.-wsch.	(2.02*10.47)	m ²	21.149	
		(13.50*8.00)	m ²	108.000	
	elew.pn.-wsch.	(13.56*8.60)	m ²	116.616	
		(2.15*6.07)	m ²	13.051	
	elew.pn.-zach.	(4.085*10.00)	m ²	40.850	
		(5.05*5.70)	m ²	28.785	
		(3.95*8.85)	m ²	34.958	
				RAZEM	505.263
33	KNR AT-05	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m ²		
d.1	1663-04				
	j.w.	505.263	m ²	505.263	
				RAZEM	505.263
34	Kalk.ind.	Praca rusztowania	mg		
d.1					
	tyunki zew. malarskie	(559.526+32.4723+0.8532+4.266+19.1232+285.1239+56.6854)/(3*0.84)	mg	380.179	
	murarskie	(25.6144+85.3812)/(2*0.84)	mg	66.069	
		(25.3875+9.9813)/(3*0.84)	mg	14.035	
				RAZEM	460.283
35	TZKNC N-K/VI	Wstępne oczyszczenie powierzchni - kamień nieporowaty - granit i podobne	m ²		
d.1	1/1-d				
	cokół kamienny	[(0.814*1.12)+(0.743+1.90)*0.5*1.12+(0.304*0.127)]	m ²	2.430	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$[(0.59+0.40)*0.5*2.714+(0.467*0.316)+(0.50*0.316)*0.5]$ $[(0.896*1.408)*0.5+(0.896+0.64)*0.5*5.40+(0.64+0.423+0.20)*0.27]$ $(1.55+1.82+0.74*3+0.83)*0.29$	m ² m ² m ²	1.570 5.119 1.862	
				RAZEM	10.981
36	KNR 0-28 d.1 2620-01 j.w.	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie parą wodną pod ciśnieniem z udziałem środków zaakceptowanych przez nadzór konserwatorski 10.981	m ² m ²		
				RAZEM	10.981
37	TZKNC N-K/ d.1 VI 1/2-d cokół kamienny	Mycie powierzchni roztworami detergentów bez względu na ilość powtórzeń - kamień nieporowaty - granit i podobne $[(8.14*11.2)+(7.43+19.0)*0.5*11.2+(3.04*1.27)]$ $[(5.9+4.0)*0.5*27.14+(4.67*3.16)+(50*3.16)*0.5]$ $[(8.96*4.08)*0.5+(8.96+6.4)*0.5*54.0+(6.4+4.23+2.0)*2.7]$ $(15.5+18.2+7.4*3+8.3)*2.9$	dm ² dm ² dm ² dm ²		
				RAZEM	1124.416
38	TZKNC N-K/ d.1 VI 1/11-d j.w.	Usuwanie z powierzchni kamienia mchów, porostów i glonów - kamień nieporowaty - granit i podobne 1124.416	dm ² dm ²		
				RAZEM	1124.416
39	TZKNC N-K/ d.1 VI 1/5-d j.w.	Usuwanie z powierzchni kamienia mleczka cementowego - kamień nieporowaty - granit i podobne 1124.416	dm ² dm ²		
				RAZEM	1124.416
40	TZKNC N-K/ d.1 VI 5/2-d cokół kamienny	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni od 10 do 30 cm ² . Granit i podobne. 5	szt. szt.		
				RAZEM	5.000
41	KNR 19-01 d.1 0326-24 cokół kamienny	Spoinowanie murów z kamienia cyklopowe o przekroju spoiny do 0.003 m ² z wykuciem spoin $[(0.814*1.12)+(0.743+1.90)*0.5*1.12+(0.304*0.127)]$ $[(0.59+0.40)*0.5*2.714+(0.467*0.316)+(0.50*0.316)*0.5]$ $[(0.896*1.408)*0.5+(0.896+0.64)*0.5*5.40+(0.64+0.423+0.20)*0.27]$ $(1.55+1.82+0.74*3+0.83)*0.29$	m ² m ² m ² m ²		
				RAZEM	10.981
42	TZKNC N-K/ d.1 VI 3/8-a j.w.	Wypełnienie starych wykruszonych połączeń kamieni (spoiny fugi) 10.981	dm ² dm ²		
				RAZEM	10.981
43	KNR AT-09 d.1 0803-07 gzyms elewacyjny	Blachodachówka TYTAN z blachy tytanowo-cynkowej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu $(0.80*0.25)$ $(1.50*0.23)*2$ $(2.00*0.25)$ $(1.30*0.25)$ $(0.60*0.23)$ $(0.80*0.23)$ $(5.55+8.65+4.30+2.04+5.45+2.04+4.30+13.35)*0.18$	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²		
				RAZEM	10.259
44	KNR AT-09 d.1 0803-08 parapety zew.	Blachodachówka TYTAN z blachy tytanowo-cynkowej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu $(1.28*0.30)$ $(1.25*0.30)$ $(1.14*0.33)*4$ $(1.30*0.33)$	m ² m ² m ² m ²		
				RAZEM	2.693
45	KNR-W 2-02 d.1 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy cynkowo- tytanowej $(0.31+0.36+7.40+0.28)*2$ $(0.31+0.36+8.51)*2$ $(0.13+0.22+4.76+0.28)$	m m m m		
				RAZEM	40.450
46	KNR 19-01 d.1 1310-03 D6 współ.3,5 D7 współ.3,5	Usunięcie starej farby olejnej - ługowanie farby z powierzchni drewnianych $(1.82*3.60)*3.50$ $(1.035*2.27)*3.50$	m ² m ² m ²		
				RAZEM	31.155
47	KNR 19-01 d.1 1021-01 j.w.	Ręczne cyklinowanie i szlifowanie płaszczyzn o pow. ponad 1 m ² 31.155	m ² m ²		
				RAZEM	31.155

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48	KNR 19-01 d.1 1005-01	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych pojedynczych lub balkonowych ościeżnicowych 3	szt. szt.		
				3.000	
				RAZEM	3.000
49	TZKNBK XV d.1 0433-01 D6 D7	Przygotowanie stolarki pod malowanie (oczyszczenie, rozmontowanie, zabezpieczenie itp.) (1.82*3.60)*3.50 (1.035*2.27)*3.50	m ² m ² m ²		
				22.932 8.223	
				RAZEM	31.155
50	TZKNBK XV d.1 0436-01 j.w.	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni uprzednio zagruntowanych - po raz pierwszy 31.155	m ² m ²		
				31.155	
				RAZEM	31.155
51	TZKNBK XV d.1 0431-01 j.w.	Zagruntowanie stolarki z uprzednim poszpachlowaniem 31.155	m ² m ²		
				31.155	
				RAZEM	31.155
52	TZKNBK XV d.1 0651-01 j.w.	Lakierowanie zagruntowanych i wyszlifowanych lub pomalowanych wyrobów stolarskich - pierwszy raz 31.155	m ² m ²		
				31.155	
				RAZEM	31.155
53	TZKNBK XV d.1 0651-02 j.w.	Lakierowanie zagruntowanych i wyszlifowanych lub pomalowanych wyrobów stolarskich - drugi i trzeci raz Krotność = 2 31.155	m ² m ²		
				31.155	
				RAZEM	31.155
54	KNR 7-12 d.1 0107-02 kratki drzwiowe kratki okienne	Czyszczenie strumieniowo ściernie do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) (0.328*0.83)*2 1.00*3	m ² m ² m ²		
				0.544 3.000	
				RAZEM	3.544
55	KNR 7-12 d.1 0204-02 j.w.	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi konstrukcji kratowych 3.544	m ² m ²		
				3.544	
				RAZEM	3.544
56	KNR 7-12 d.1 0204-02 z.sz.1.4. j.w.	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi konstrukcji kratowych - następna warstwa 3.544	m ² m ²		
				3.544	
				RAZEM	3.544
57	KNR 7-12 d.1 0213-02 j.w.	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji kratowych Krotność = 2 3.544	m ² m ²		
				3.544	
				RAZEM	3.544
58	KNR-W 4-01 d.1 0807-04 wejście	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej (4.70*2.10+1.84*1.19)	m ² m ²		
				12.060	
				RAZEM	12.060
59	TZKNBK d.1 XVIm 0110-04	Demontaż stopni prostych blokowych obsadzonych dwustronnie o przekr.elem.do 0.06 m2- współ.R- 0,70 1.70*(7+5)	m m		
				20.400	
				RAZEM	20.400
60	KNR-W 2-02 d.1 0219-01 schody wejściowe schody ogrodowe	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu (0.20*0.48*1.95)+(1.635*0.08*1.95) (0.20*0.48*1.95)+(2.305*0.08*1.95) (0.20*0.70*1.70)+(1.70*0.12*1.92)	m ³ m ³ m ³ m ³		
				0.442 0.547 0.630	
				RAZEM	1.619
61	KNR 2-02 d.1 0604-05 podest biegi	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa (4.06*1.27+4.765*1.665) (0.48+1.635)+(2.305+0.48) (1.875+1.73+0.20+0.70)*1.70	m ² m ² m ²		
				13.090 4.900 7.659	
				RAZEM	25.649
62	KNR 2-02 d.1 1102-02 1102-03 schody wejściowe	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 3 mm zatarte na gładko (4.06*1.27+4.765*1.665)	m ² m ²		
				13.090	
				RAZEM	13.090
63	KNR 2-02 d.1 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	schody wejściowe	(4.06*1.27+4.765*1.665)	m ²	13.090	
	biegi	(0.48+1.635)+(2.305+0.48)	m ²	4.900	
	schody ogrodowe	(1.73+0.70)*1.70	m ²	4.131	
				RAZEM	22.121
64	NNRNKB d.1 202 2807-05	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		
	schody wejściowe	(4.06*1.27+4.765*1.665)	m ²	13.090	
				RAZEM	13.090
65	KNR 19-01 d.1 0343-02	Uzupełnienie rolek poziomych o szer. 1 cegły	m		
		0.375+0.955+0.99+0.98+0.30	m	3.600	
				RAZEM	3.600
66	KNR 19-01 d.1 0343-05	Uzupełnienie rolek pochyłych o szer. 1 cegły	m		
		2.035+1.31	m	3.345	
				RAZEM	3.345
67	TZKNBK d.1 XVIIm 0110-04	Montaż stopni prostych blokowych obsadzonych dwustronnie o przekr.elem.do 0.06 m2- bez kosztu stopni	m		
	wejście główne	1.70*(7+5)	m	20.400	
	schody ogrodowe	1.70*8	m	13.600	
				RAZEM	34.000
68	KNR-W 2-02 d.1 1035-04	Balustrady schodowe - drewniane - poręcze profilowane 60x76 z drewna liściastego	m		
	schody wejściowe	(1.21+0.265+1.025+1.025+1.02+0.355+1.73)	m	6.630	
	schody ogrodowe	(2.015+0.175)	m	2.190	
				RAZEM	8.820
69	KNR 4-01 d.1 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km	m ³		
	poz.7	12.946	m ³	12.946	
	poz.19	6.752*0.06	m ³	0.405	
	poz.20	0.05*0.05*41.16	m ³	0.103	
				RAZEM	13.454
70	KNR 4-01 d.1 0108-15 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 10 km	m ³		
	poz.16	356.386*0.0015	m ³	0.535	
	poz.27	30.998*0.03	m ³	0.930	
				RAZEM	1.465
71	Kalk.ind. d.1	Utylizacja gruzu	t		
	poz.70	13.454*1.60	t	21.526	
	poz.71	1.465*2.20	t	3.223	
				RAZEM	24.749

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2		Prace konserwatorskie			
72	Cennik artystów plastyków konserwatorów- restauratorów dóbr kultury z 2000 r poz.10 E tab.2	Konserwacja rzeźby św.Jana Chrzciciela pkt. 7.11a programu prac Stopień rewaloryzacji 1 Stawka podstawowa 1,2% za 1 dcm2 obliczona na podstawie średniej krajowej (3000,00*1,20%= 36,00 zł za 1 dcm2)	dcm ²		
		215.00	dcm ²	215.000	
				RAZEM	215.000
73	Cennik artystów plastyków konserwatorów- restauratorów dóbr kultury z 2000 r poz.8D- 1A tab.2	Konserwacja kartusza wraz z rekonstrukcją pkt. 7.11b programu prac Stopień rewaloryzacji 2 Stawka podstawowa 1,2% za 1 dcm2 obliczona na podstawie średniej krajowej (3000,00*1,00%= 30,00 zł za 1 dcm2)	dcm ²		
		109.00	dcm ²	109.000	
				RAZEM	109.000
74	Cennik artystów plastyków konserwatorów- restauratorów dóbr kultury z 2000 r poz.8D- 1A tab.2	Konserwacja scian niszy pkt. 7.11b programu prac Stopień rewaloryzacji 1 Stawka podstawowa 0,4 % za 1 dcm2 obliczona na podstawie średniej krajowej (3000,00*0,40%= 12,00 zł za 1 dcm2)	dcm ²		
		336.0	dcm ²	336.000	
				RAZEM	336.000