

POZYCJE PRZEDMIARU NR 1-6 ZOSTAŁY ZREALIZOWANE W I ETAPIE ZADANIA

7	TYNKI WEWNĘTRZNE+ŚCIANKA DZIAŁOWA				
53 d.7	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia do 5 m2 -przyjęto 30% powierzchni ścian	m ²	72.16	
54 d.7	KNR 0-26 0642-03 analogia	Tynki renowacyjne czystowapienne gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, na ścianach płaskich wewnętrznych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 - wykonywane ręcznie	m ²	72.16	
55 d.7	KNR 0-24 2013-02	Ściany działowe z płyt gipsowo-włóknowych FERMACELL na konstr. stalowej wypełnione wełną mineralną pokryte jednowarstwowo typu 1S12	m ²	5.74	
8	RENOWACJA STROPÓW DREWNIANYCH				
56 d.8	TZKNC N-K/I t.01-f.02	Zapoznanie się z obiektem średnio trudnym o wielkości do 100 m2 - wstępne oględziny	obiekt	1	
57 d.8	TZKNC N-K/I t.01-f.05	Wstępne prace organizacyjne, dozór nad budową rusztowań i zabezpieczeń, zaplanowanie materiałów (wyczerpania i wykazy) dla obiektu średnio trudnego o wielkości do 100 m2	obiekt	1	
58 d.8	TZKNC N-K/I t.01-d.13	Wykonanie odkrywek sondażowych dla poszukiwania malowideł lub starych tynków dla obiektów średnio trudnych	szt.	20	
59 d.8	TZKNC N-K/I t.01-d.21	Opracowanie programu artystycznego lub technologicznego dla obiektu średnio trudnego	opracow.	10	
60 d.8	TZKNCBK XV 0429-01 analogia	Usunięcie starej farby ze stropów drewnianych	m ²	110.36	
61 d.8	TZKNC N-K/ III t.06-b.01	Uzupełnienie ubytków drewna do 20 % - powierzchnia gładka /przyjęto 10% całości/	dm ²	1103.6	
62 d.8	TZKNC N-K/ t.13A-b	Rekonstrukcja częściowo uzupełniająca - studia oraz gromadzenie i opracowanie materiałów do szkiców i projektów - obiekt średnio trudny	obiekt	10	

Lp.	Podstawa	Opis	jedn. obm.	Obmiar
63 d.8		Rekonstrukcja motywów malarskich na elementach drewniach -przyjęto 30% powierzchni stropu empory i stropu nawy głównej	m ²	30.6
64 d.8	TZKNC N-K/ IIIIt.36-b.03	Scalanie nowych fragmentów z całością obiektu kolorem lokalnym lub zbliżonym do oryginału przy ubytkach do 25 % - powierzchnia średnio rzeźbiona	dm ²	2000
9 REMONT KLATKI SCHODOWEJ				
65 d.9	KNR 19-01 1018-02 analogia	Uzupełnienie tralek średnio ozdobnych mocowanych do stopnia lub policzka w schodach drewnianych	szt.	5
66 d.9	TZKNCB XII 0412-85 analogia	Wymiana elementów schodów drewnianych z drewna iglastego struganego - stopnie	szt.	8
67 d.9	TZKNCB XII 0412-86 analogia	Wymiana elementów schodów drewnianych z drewna iglastego struganego - podstopnie	szt.	8
68 d.9	KNR 4-01 0914-01	Wymiana odcinków prostych do 1.0 m poręczy schodowych z drewna twardego	szt.	1
69 d.9	TZKNCB V-318	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.50 m2 głęb.wycięcia 10 cm -dotyczy stopni ;pod-stopnic i balustrady	szt.	5
70 d.9	KNNR-W 3 1011-03	Lakierowanie powierzchni drewnianych	m ²	4.93
10 PODŁOŻA I POSADZKI				
71 d.10	wycena indywidualna	Wykonanie odkrywek montażowych w celu ustalenia warstw istn posadzki	miejsc	4
72 d.10	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²	72
73 d.10	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka podłoża betonowego pod posadzką o grub.do 15 cm	m ³	7.2
74 d.10	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³	7.2
75 d.10	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki /przyjęto średnio gr 10cm/ -beton kl. B-10	m ³	7.2
76 d.10	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie włóknem stalowym Dramm M20	m ²	72
77 d.10	KNR 2-02 0604-03	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m ²	72
78 d.10	KNR 2-02 0604-04	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na gorąco - druga i nast.warstwa	m ²	72
79 d.10	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych PS -E FS20 2cm poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m ²	72
80 d.10	KNNR 2 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm	m ²	72
81 d.10	KNNR 2 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm - pogrubienie o 20mm Krotność = 2	m ²	72
82 d.10	KNR 2-02 1106-07 analogia	Dopłata za zbrojenie włóknem stalowym Dramix Duo100	m ²	72
83 d.10	KNNR 2 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m ²	72
84 d.10	KNR 2-02 2111-01	Posadzki pełne z płyt granitowych szarych 50x50x1,5cm	m ²	33
85 d.10	KNR 2-02 2111-01	Posadzki pełne z płyt granitowych ciemnych 30x25	m ²	8.5
86 d.10	KNR 2-02 2111-01	Posadzki j.w. lecz z płyt granitowych szaro-żółtych 21x21	m ²	30
11 ELEWACJE				
87 d.11	KNR 4-01 0701-02 analogia	Odbicie tynków zewn z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia do 5 m2	m ²	123.93
88 d.11	KNR 19-01 0801-01 analogia	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 1 m2 w jednym miejscu -dotyczy tynków wykonywanego między konstrukcją z drewna /mur pruski/	m ²	123.93
89 d.11	KNR 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi	m ²	231.36
90 d.11	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek bali i krawędziaków	m ²	231.36
91 d.11	KNR 19-01 0437-09	Uzupełnienia ubytków w drewnie lub naprawa części zniszczonych - powierzchnia płaska do 0.25 m2 -dotyczy elewacji	szt.	2
92 d.11	KNR 19-01 0437-11	Uzupełnienia ubytków w drewnie lub naprawa części zniszczonych - powierzchnia płaska do 0.50 m2 -dotyczy elewacji	szt.	2
93 d.11	wycena indywidualna	Demontaż i ponowny montaż desek maskujących konstrukcję drewnianą szachulców / przyjęto w materiale 80% desek z odzysku /	m	578.4
94 d.11	TZKNCB XV 0434-01	Zagruntowanie drewna konstrukcji szachulców	m ²	231.36

Lp.	Podstawa	Opis	jedn. obm.	Obmiar
95 d.11	TZKNBK XV 0436-01	Wyspachlowanie i wyszlifowanie powierzchni konstrukcji uprzednio zagruntowanych - po raz pierwszy	m ²	231.36
96 d.11	wycena indywidualna	Renowacja detali snycerskich	m ²	1.52
97 d.11	wycena indywidualna	Renowacja fryz pod okapem z motywami czterolistnymi	m ²	1.68
98 d.11	KNR 19-01 0538-06	Wykonanie i montaż podokienników o szer. do 25 cm z blachy cynkowej	m ²	4
99 d.11	KNR-W 2-02 0921-04	Spadki pod obróbki blacharskie	m ²	4
100 d.11	KNR 19-01 0538-04 analogia	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich o szer. 25-50 cm z blachy tytanowo-cynkowej	m ²	8.82
12 KONSERWACJA EPITAFIUM				
101 d.12	TZKNC N-K/ VI 1/1-b	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec	m ²	1.28
102 d.12	TZKNC N-K/ VI 1/2-b	Mycie powierzchni roztworami detergentów bez względu na ilość powtórzeń - kamień porowaty - piaskowiec	dm ²	128
103 d.12	TZKNC N-K/ VI 1/13-b	Zniszczenie żywotności mikroorganizmów w porach kamienia metodą chemiczną (dezynfekcja) - kamień porowaty - piaskowiec	dm ²	128
104 d.12	TZKNC N-K/ VI 2/3-a analogia	Wzmacnianie strukturalne preparatem krzemogenicznym osypujących się partii piaskowca /przyjęto 50% powierzchni/	dm ²	64
105 d.12	TZKNC N-K/ VI 1/6-b	Usuwanie z powierzchni kamienia zaprawy cementowo-wapiennej i gipsu - kamień porowaty - piaskowiec	dm ²	72
106 d.12	KNR 0-17 2608-01 analogia	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	1.28
107 d.12	TZKNC N-K/ VI 1/14-b	Odsalanie kamienia (trzykrotne powtórzenie zabiegu) - kamień porowaty - piaskowiec	dm ²	128
108 d.12	TZKNC N-K/ VI 1/15-b	Usuwanie plam i wykwitów powstałych od tlenków metali metodami chemicznymi - kamień porowaty - piaskowiec	dm ²	128
109 d.12	TZKNC N-K/ VI 4/2-a	Uzupełnienie ubytków kitami na bazie żywicy epoksydowej (kity podbarwione w masie zgodnie z kolorem, użyciem i przezroczystością otoczenia) -dotyczy krawędzi bocznych / przyjęto 60%/	dm ²	43.2
110 d.12	TZKNC N-K/ VI 6/7-a	Kompletowanie dokumentacji fotograficznej wraz z opisem. Przeciężny stopień trudności.	obiekt.	1
111 d.12	TZKNC N-K/ VI 2/1-a analogia	Hydrofobizacja powierzchni	dm ²	128
112 d.12	wycena indywidualna	Oczyszczenie i zabezpieczenie antykorozyjne lub częściowa wymiana kotew mocujących oraz punktowe scalenie kolorystyczne powierzchni farbami laserunkowymi i wykonanie dokumentacji z przeprowadzonych prac w trakcie i po konserwacji	kpl	1
113 d.12	KNR AT-08 0105-04 analogia	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkami AGS - ręcznie na powierzchniach z powłoką malarską	m ²	1.28
13 IZOLACJA PIONOWA I POZIOMA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH				
114 d.13	kalkulacja własna cena ofertowa	Wykonanie prac izolacyjnych i renowacyjnych w przyziemiu kościoła w systemie renowacyjno-izolacyjnym polegającym na : wykonaniu wykopów odkrywających fundamenty, odbicie tynków ścian fundamentowych ,oczyszczeniu powierzchni ścian,wykonaniu mineralnej izolacji pionowej ścian i chemicznej przepone pionowej murów fundamentowych ,wykonaniu tynków renowacyjnych oraz drenażu . /pkt.7.5.2.opisu technicznego/	obiekt	1
14 ROBOTY MALARSKIE				
115 d.14	KNNR 2 1405-02	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich	m ²	123.93
116 d.14	kalk. własna	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt Fermacell	m ²	7.88
117 d.14	TZKNBK XV 0441-02	Pomalowanie desek maskujących	m	578.4
118 d.14	KNNR 2 1401-05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania	m ²	260.44
119 d.14	kalk. własna	Malowanie stropów drewnianych wg wytycznych konserwatora	m ²	110.36
15 ZAGOSPODAROWANIE TERENU				
120 d.15	KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne,niemocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III	m ³	0.22
121 d.15	KNR 4-01 0212-01 analogia	Rozbiórka elementów konstrukcji schodów betonowych	m ³	14.61
122 d.15	KNR 4-04 0201-06 analogia	Rozebranie murów z kamienia o grub. 30-40 cm na zaprawie cementowej powyżej terenu	m ³	1.92
123 d.15	KNR 4-04 0201-02 analogia	Rozebranie murów oporowych o grub. do 30 cm na zaprawie cementowo-wapiennej powyżej terenu	m ³	2.36

Lp.	Podstawa	Opis	jedn. obm.	Obmiar
124 d.15	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV	m ²	56.38
125 d.15	KNR 2-31 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²	56.38
126 d.15	KNR 2-31 0114-01 - 0114-02x10	Podbudowa z kruszywa naturalnego łamanego o frakcji 0-31,5 - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 10 cm	m ²	56.38
127 d.15	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem -beton kl B-15	m ³	1.17
128 d.15	KNR 2-31 0404-03	Krawężniki kamienne groszkowane wystające o wym. 15x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m	23.4
129 d.15	KNR 2-31 0404-05 analogia	Krawężniki kamienne /stopnie /granitowe wtopione o wym. 15x25 cm na podsypce cem.piaskowej -jako zwieńczenie muru oporowego	m	6.4
130 d.15	KNR 2-31 0302-04	Nawierzchnia z kostki kamiennej granitowej 8/10 cm na podsypce cementowo-piaskowej /strefa wejściowa/	m ²	24.84
131 d.15	KNR 2-31 0205-05 analogia	Nawierzchnia z kamienia polnego obrobionego o wym. 16-20 cm ,	m ²	132
132 d.15	KNR 2-31 1408-02 analogia	Ręczne miałowanie nawierzchni z kamienia polnego miałem bazaltowym	m ²	132
133 d.15	KNR 2-31 0609-02 analogia	Rynna odwadniająca z kamienia łamanego na podsypce cem.piaskowej	m ²	42
134 d.15	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki i odwodnienie systemowe -beton kl B-15	m ³	0.61
135 d.15	KNR 2-31 0606-01 analogia	Odwodnienia liniowe /np. Aco Drain/	m	10.2
136 d.15	KNR 2-31 0305-01 analogia	Wykonanie obsadzki /rolki/ przy odwodnieniu liniowym z kostki kamiennej 8/10 cm	m	10.2
137 d.15	KNR 2-02 0205-01 analogia	Wykonanie płyty fundamentowej pod schody wejściowe -Beton B-20	m ³	3.99
138 d.15	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 8-14	t	0.05
139 d.15	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³	3.99
140 d.15	KNR 2-02 0218-01 analogia	Stopnie betonowe zewnętrzne .na gotowym podłożu -beton szczelny B-20	m ³	0.94
141 d.15	KNR 2-02 2112-04	Stopnie proste blokowe o przekr.do 0.06 m2 /stopnie granitowe płomieniowane 35x15/	m	40.2
142 d.15	KNR 19-01 0326-14 analogia	Spoinowanie murów z kamienia /formaki granitowe/ o przekroju spoiny do 0.003 m2 z wykuciem spoin	m ²	16.78
143 d.15	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.6m -/ pod nowy mur / -beton kl. B-20	m ³	0.21
144 d.15	KNR 4-01 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm	kg	5.33
145 d.15	KNR 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm	kg	12.5
146 d.15	KNR 19-01 0309-06 analogia	Mury na otwartym terenie - murki, z bloczków betonowych zaprawie cementowo-wapiennej	m ³	0.85
147 d.15	KNR 2-02 2109-06 analogia	Okładziny zwieńczenia muru /starego i nowego/z płyt prostokątnych - nakrywa płytami granitowymi szer.do 40 cm /płyta 40/100/8	m	24.5
16	BADANIA I PRACE ARCHEOLOGICZNE			
148 d.16	kalkulacja własna cena oferty- wa	Wykonanie badań i prac archeologicznych	obiekt	1
17	RUSZTOWANIA ZEWNĘTRZNE			
149 d.17	KNR 2-02 1604-03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 20 m	m ²	508.74
150 d.17	KNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²	508.74
151 d.17	KNR 2 1506-01	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m	m ²	508.74
152 d.17	KNR 2-02 1614-02	Daszki ochronne ciągłe wzdłuż rusztowania o wys.do 20 m o konstrukcji rurowej	m ²	84.75
153 d.17		Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,4,7,8,10,20,21,22,23,24,35,36,41,42,45,46,47,48,49,50,52,87,88,89,90,93,94, 95,98,99,100,115,117)		

Lp.	Podstawa	Opis	jedn. obm.	Obmiar
18	RUSZTOWANIA WEWNĘTRZNE			
154 d.18	KNR 2-02 1612-04	Rusztowania ramowe warszawskie 10 m -wewnetrzne dla stropu nawy głównej	m ²	241.9
155 d.18		Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:11,12,13,14,16,17,18,25,51,60,61,64)		
19	RYNNY DO GRUZU +WYWÓZ			
156 d.19	KNR 4-04 0901-05	Wykonanie rynny drewnianej do gruzu	m	21
157 d.19	KNR 4-04 0901-06	Ustawienie rynny drewnianej do gruzu	m	21
158 d.19	KNR 4-04 0901-07	Rozebranie rynny drewnianej do gruzu	m	21
159 d.19	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³	51.18
160 d.19	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km-za dalsze 9km Krotność = 9	m ³	51.18
161 d.19	kalkulacja własna cena ofertowa	Opłata za składowanie gruzu na wysypisku	T	92.12