

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
REMONT OGRODZENIA DAWNEGO KLASZTORU DONINIKANÓW W WYSOKIM KOLE			
1	Mur pełny w ruinie - północny wschód	1	17
2	Mur pełny północny wschód/ część do naprawy	18	40
3	Mur pełny - południowy zachód (stacje drogi krzyżowej/ część muru od drogi wojewódzkiej nr 738)	41	67
4	Mur pełny - narożny do budynku kościoła (tablice/stacje drogi krzyżowej)	68	92
5	Mur pełny - północny zachód przy budynku kościoła (mur z furtką wym. 80*200cm. skrzydło łukowe)	93	115
6	Mur pełny -północny (istniejsce sanitariaty do rozbiórki)	116	140
7	Mur zamykający ogród(część ogrodzenia z furtką z prętów prostych)	141	162
8	Mur zamykający plac przed kościołem/ część ogrodzenia z kapliczkami narożnymi	163	187
9	Kapliczki narożne szt 2 w ciągu ogrodzenia zamykającego plac przed kościołem (przedmiary pomnożone 2x)	188	209
10	Ujednoczenie pokrycia budynków w linii ogrodzenia z remontem elewacji(część ogrodzenia od strony północny wschód)	210	231
11	Izolacja pionowa (dot. budynków)	232	254

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Planowana inwestycja znajduje się na terenie byłego klasztoru Dominikanów w Wysokim Kole ,
działki nr ewid. 16-194/1, 16-194/2, 16-194/3, kategoria obiektu budowlanego VIII
Zespół klasztorny usytuowany jest w południowo wschodniej części miejscowości Wysokie Koło, przy drodze wojewódzkiej 738 prowadzącej do Góry Póławskiej,
Mur ogrodzenia o zmiennym rytmie wnek i wysokości, wzniesiony z kamienia i cegieł wraz z ciągiem budynków oplata zespół klasztorny ze wszystkich stron.
Wejście główne oraz osł założenia zaakcentowane przez ozdobne ogrodzenie w które to wkomponowane dwie kapliczki narożne o zwartych bryłach murowane z cegły ceramicznej.
Ogrodzenie wykonane zostało z murowanego cokołu i słupków z nakrywami betonowymi
W przesłach, bramie oraz furtkach zastosowano ażurowe wypełnienie z prętów stalowych.
kaplice i słupki malowanie na kolor biały, cokół w kolorze brązowym

Zakres robót remontowych :

1. RENOWACJA MURU KAMIENNO-CEGLANEGO

Należy wykonać przegląd muru ogrodzeniowego, w szczególności sprawdzić mechaniczną przyczepność istniejących wypraw tynkarskich i spoin, skuć nieprzylegające tynki.
Podczas skuwania odspojonych fragmentów tynków należy oceniać stan ich zachowania i podejmować decyzje czy poszczególne płaszczyzny nadają się do uzupełnienia czy istnieje konieczność całkowitej wymiany.
Jeżeli pod wyprawą występują odspojone fragmenty kamienia lub cegieł to należy je wykuć i wymienić na nowe o analogicznych wymiarach i parametrach użytkowych.
Renowację przeprowadzić z maksymalnym zachowaniem substancji pierwotnej.
Odsłonięte powierzchnie ceglane i tynkowe czyścić przy użyciu ścierniw mineralnych lub zastosować czyszczenie parą wodną pod niewielkim ciśnieniem przy użyciu parownicy.
doczyszczenie ręczne po miejscowym użyciu środków chemicznych zmiękczających nalot stosować jeżeli jest taka konieczność.
Czyszczenie poszczególnych fragmentów poprzedzić próbami na niewielkich płaszczyznach..
Dezynfekcję ścian przeprowadzić należy preparatami przeznaczonymi do czyszczenia grzybów i porostów a następnie odsolić.
Uzupełnić ubytki w spoinach, większe spękania zabezpieczyć wg metod zawartych w ekspertyzie konstrukcyjnej.
Fragmenty muru w bardzo złym stanie technicznym należy rozebrać i wymurować na nowo z rodzimego materiału.
Ponad poziomem terenu wykonać przepone poziomą, szlam uszczelniającą (pionowa izolacja ścian) zastosować do wysokości 10 cm ponad poziomem terenu. Izolację pionową dodatkowo zabezpieczyć membraną kubełkową. Wzdłuż muru wykonać opaski żwirowe.
Ściany zagruntować preparatem wzmacniającym podłoże w celu wyrównania chłonności i zwiększenia przyczepności.
Na oczyszczone i zagruntowane podłoże muru po wykonaniu obrzutki i wstwy tynku podkładowego należy nanieść tynk strukturalny na bazie mineralnej wykonany z suchych zapraw(tw renowacyjny).
Tynki należy nakładać z przestrzeganiem zasady jednoczesnego pokrywania całych płaszczyzn. Produkty nanosić na grubość określoną w kartach technicznych producenta.
Zwieńczenie muru uzupełnić w miejscach wyraźnych ubytków i zabezpieczyć zaprawą z dodatkiem środka uszczelniającego. Wykończenie zwieńczenia muru na całej długości wykonać z matowej dachówki ceramicznej.
Zakłada się maksymalne wykorzystanie pierwotnych dachówek jeżeli nadal nadają się do użytku.
Dachówki w dobrym stanie należy oczyścić i umieścić na zwieńczeniu muru od strony północno-zachodniej (frontowej) , tak aby materiał rodzimy pokrywał możliwie dużą płaszczyznę.
W pozostałych miejscach odtworzyć pokrycie z dachówki ceramicznej formą nawiązującą do istniejącej.
W miejscu gdzie fragment muru runął odtworzyć pierwotny rytm wnek łukowych zachowaniem rodzimego materiału.
Fundamenty wzmocnić wg ekspertyzy technicznej.

2. RENOWACJA OGRODZENIA Z KAPLICAMI

W pierwszej kolejności należy skuć wszystkie zasolone i zniszczone tynki wszędzie tam gdzie są odparzone, usunąć farby i zabrudzenia na pozostałych płaszczyznach tynków mechanicznie lub mechanicznie chemicznie.
Farby zeszlifować, resztki można usunąć preparatem splchniającym powłoki malarskie (niealkaliczna pasta czyszcząca, emulgująca w wodzie) i zmyć rozmiękczone warstwy gorącą wodą z detergentem(srodek chemiczny do dokładnego czyszczenia z nawarstwień zbrudzeń: kurzu, olejnych i tłustych osadów na podłożach mineralnych) pod ciśnieniem/parą wodną.
Wzmocnienie pozostawionych tynków wykonanych z mas mineralnych oraz odsłoniętej po skuciu tynków powierzchni muru ceglanoego wykonać wodnym preparatem krzemianowym-przeparat krzemianowy oparty na wodnym szkle potasowym ,służy do wzmocnienia murów i zapraw spodnich przed pokryciem zaprawami mineralnymi, dobra penetracja na wstępie namoczonych podłożach daje szybki efekt wzmocnienia.
Rekonstrukcje tynków należy podzielić na dwie strefy:
1. część cokołowa gdzie są widoczne zniszczenia spowodowane działaniem soli
2. strefa powyżej cokołów
Rekonstrukcja tynków na zasolonych podłożach (cokół muru)
Zestaw przewidzianych do zastosowania w strefie zasolonej tynków renowacyjnych składa się z następujących materiałów:
a) zaprawa szczepna, odporna na zasolenia do przygotowania podłoża pod tynk
b) tynk renowacyjny, hydrofobowy, przepuszczalny dla pary wodnej i przyspieszający wysychanie-do naprawy i renowacji wilgotnych ścian gr min tynku 1,5 cm.
Rekonstrukcja tynków na pozostałych gładkich płaszczyznach tynku:
powierzchnie murów niezasolonych pokryć obrzutką i lekkimi tynkami zwykłymi:
a) zaprawa szczepna, sucha zaprawa tynkarska, odporna na zasolenia do przygotowania podłoża pod tynk przy narzucie półkryjącym.
b) lekki tynk wapienno-cementowy z perlitem(tzw renowacyjny) stosowany podczas renowacji niezasolonych ścian zewnętrznych o ziarnie 1 mm.
Na gładkie tynki nałożyć warstwę mineralnej zaprawy wyrównującej fakturę tynków renowacyjnych i gładkich wapienno-cementowych.
Przed przystąpieniem do prac przy detalach architektonicznych kapliczek i cokołów figur należy odwzorować profil gzymsów z pierwotnej powierzchni i wykonać szablon do ciągnięcia. Skuć ręcznie luźne fragmenty wypraw tynkarskich na detalach architektonicznych oraz pozostałych fragmentach elewacji gdzie będzie to niezbędne.
Zaprawy tynkarskie stosowane do uzupełnienia ubytków w istniejących tynkach powinny być najwyższej jakości mieszankami fabrycznymi opartymi na wapień z ewentualnymi dodatkami trasy. W miejscach, w których będzie to wskazane , głównie w okolicach gzymsów wypełnić pęknięcia i szczeliny mineralną zaprawą iniekcyjną.
Wykonać tynki ciągnięte przy użyciu szybko wiążącej zaprawy mineralnej do napraw sztukaterii na gzymsach i detalach na podkładzie z tynku renowacyjnego.
Zachować przerwę zgodnie z kartami produktu wybranego systemu. Na zaprawie należy wykonać warstwę gładzi wykończeniowej przeznaczonej do sztukaterii.

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Na otynkowane mury położyć nową powłokę malarską farby opartej na naturalnych, mineralnych składnikach, która jest hydrofobowa i w znacznym stopniu przepuszczalna dla pary wodnej.

Wykonanie powłoki malarskiej należy wykonać poprzez dwukrotne przemaalowanie tynku farbą silikatową (krzemianową) dopuszczoną do użycia przy renowacji budynków zabytkowych.

Ściany kaplic, słupki i otynkowany mur malować na kolor biały matowy, cokoły malować w nawiązaniu do kolorystyki cokołu budynku kościoła.

Należy wykonać dodatkowo próby kolorystyczne w celu wyboru właściwej barwy powłoki farby elewacyjnej, zgodnej z zastosowaną obecnie lub zbliżoną - próby kolorystyczne wykonać bezpośrednio na ścianie.

3. KONSERWACJA PRZESEŁ METALOWYCH

W pierwszym etapie należy usunąć chemicznie lub mechanicznie widoczne produkty korozji

Oczyszczenie powierzchni metalu pastami na bazie kwasu ortofosforowego z dodatkiem inhibitora oraz pastami zubożniającymi.

Wykonanie powłoki ochronnej zapobiegającej dalszemu korodowaniu, farbą z dodatkami inhibitora korozji zgodnie z istniejącą kolorystyką.

4. RENOWACJA FURTKI DREWNIANEJ

Furtkę drewnianą przeznacza się do zachowania

Należy usunąć wtórne powłoki malarskie mechanicznie i chemicznie, oszlifować powierzchnię drewna drobnym papierem ściernym.

Dezynfekcja drewna środkami zapobiegającymi rozwojowi grzybów i owadzych szkodników drewna.

Jeśli wystąpi taka konieczność uzupełnić ubytki drewna zaprawami na bazie poliuretanu z wypełniaczem w postaci pyłu drzewnego.

Sklejanie rozszczepień i pęknięć klejami stolarskimi.

Malować elementy drewniane kryjącymi farbami alkidowymi w kolorze istniejącym.

5. KAPLICZKI

Pokrycie na kapliczkach oraz obróbki blacharskie nakryw słupów głównej bramy i gzymsów wymienić na blachę płaską na rąbek stojący w celu jego ujednolicenia.

Całość pokrycia wykonać z blachy miedzianej w nawiązaniu do pokrycia dachu na budynku kościoła.

Forma zadaszeń na kapliczkach oraz obróbek blacharskich bez zmian.

6. WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO, PRZEBUDOWA DACHU.

W związku z tym, że pokrycie dachowe nie jest wykonane z jednorodnych materiałów, planuje się jego wymianę.

Pokrycie na kapliczkach oraz obróbki blacharskie nakryw słupów głównej bramy i gzymsów wymienić na blachę płaską na rąbek stojący w celu jego ujednolicenia.

Całość pokrycia wykonać z blachy miedzianej w nawiązaniu do pokrycia dachu na budynku kościoła.

Forma zadaszeń na kapliczkach oraz obróbek blacharskich bez zmian.

Na budynkach zlokalizowanych w północnej części założenia zaprojektowano wymianę pokrycia dachowego na dachówkę ceramiczną.

Istniejące pokrycie jest z blachy płaskiej na rąbek stojący z blachy trapezowej oraz z płyt falistych azbestowo-cementowych ze stropodachem pokrytym papą.

Wymiana pokrycia wymaga częściowego wzmocnienia i wymiany istniejących elementów konstrukcyjnych dachów.

Zaprojektowano wzmocnienie konstrukcji dachów na poszczególnych segmentach zabudowy oraz nowy dach dwuspadowy nad budynkiem zamykającym zabudowę od wschodu.

Istniejący stropodach do rozbiórki.

zaprojektowano przemurzenie ścian do poziomu belek stropowych

Całość pokryta dachami dwuspadowymi.

Poziom kalenicy nad budynkiem z pomieszczeniami świetlicy parafialnej bez zmian.

Poziom kalenicy na niższych budynkach zostanie wyrównany.

Elewacje bez zmian.

Pokrycie dachu z dachówki ceramicznej.

Konstrukcja dachu tradycyjna drewniana.

Szczegóły wg projektu technicznego

Wszystkie materiały użyte winny posiadać wymagane atesty dopuszczające do handlu a wykonanie prac remontowych, renowacyjnych, konserwacyjnych zgodnie z wszelkimi normami prawnymi, technicznymi mającymi zastosowanie w budownictwie przy zachowaniu należytej staranności oraz wg. najlepszej profesjonalnej wiedzy.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REMONT OGRODZENIA DAWNEGO KLASZTORU DONINIKANÓW W W WYSOKIM KOLE					
1		Mur pełny w ruinie - północny wschód			
d.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej 19.67	m ³ m ³		
				19.670	
				RAZEM	19.670
2	TZKNBK XIII d.1 -60 analogia	Odzysk substancji pierwotnej z ruiny muru (10%) 1.96	m ³ m ³		
				1.960	
				RAZEM	1.960
3	KNR 4-01 d.1 0108-11 + KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 5 km 17.71	m ³ m ³		
				17.710	
				RAZEM	17.710
4	KNR 2-01 d.1 0202-02	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiernymi o poj.lyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - przedmiar obejmuje wykop roboczy na odkład, do zasypiania po zakończeniu robót izolacyjnych fundamentow. 23.31 23.31*2	m ³ m ³		
				46.620	
				RAZEM	46.620
5	KNR-W 2-02 d.1 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym 1.46	m ³ m ³		
				1.460	
				RAZEM	1.460
6	KNR 2-02 d.1 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.50	t t		
				0.500	
				RAZEM	0.500
7	KNR-W 2-02 d.1 0202-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szer. do 0.8 m 6.99	m ³ m ³		
				6.990	
				RAZEM	6.990
8	KNR-W 2-02 d.1 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 13.99	m ³ m ³		
				13.990	
				RAZEM	13.990
9	KNR 19-01 d.1 0807-03	Wykonanie tynków zewnętrznych z zaprawy MB2K do hydrizolacji - obustronnie 22.00*2	m ² m ²		
				44.000	
				RAZEM	44.000
10	KNNR-W 3 d.1 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni 22*2	m ² m ²		
				44.000	
				RAZEM	44.000
11	KNNR 2 d.1 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa 11.66	m ² m ²		
				11.660	
				RAZEM	11.660
12	KNNR-W 3 d.1 0107-01	Zasypianie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odl. do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat.I-II 23.30	m ³ m ³		
				23.300	
				RAZEM	23.300
13	TZKNBK IV - d.1 66	Uzup.brakuj.frag.w murach grubych z cegły gotyck.z zachow.wiązania na zapr.cem.-wap.do 1 m3 w jednym miejscu mur gładki gr. 1 ceg. - mat. z odzysku 1.88	m ³ m ³		
				1.880	
				RAZEM	1.880
14	KNR 19-01 d.1 0308-06	Mury prostolinijne gładkie z cegły palonej pełnej o gr. ponad 1 cegłę 25.80	m ³ m ³		
				25.800	
				RAZEM	25.800
15	KNR 19-01 d.1 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m2 na ścianach płaskich 106.36	m ² m ²		
				106.360	
				RAZEM	106.360
16	KNR-W 2-02 d.1 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową 106.36	m ² m ²		
				106.360	
				RAZEM	106.360
17	KNNR-W 10 d.1 2406-01	Wykonanie opaski na geowłókninie 14.57*2*0.5	m ² m ²		
				14.570	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2		Mur pełny północny wschód/ część do naprawy		RAZEM	14.570
18	KNR 4-04 d.2 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej 39.65	m ³ m ³	 39.650	 39.650
				RAZEM	39.650
19	KNR 4-04 d.2 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej 3.96	m ³ m ³	 3.960	 3.960
				RAZEM	3.960
20	KNR-W 4-01 d.2 0109-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 39.65-3.96	m ³ m ³	 35.690	 35.690
				RAZEM	35.690
21	KNR 19-01 d.2 0114-05	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach wilgotnych kat. III-na odkład 63.44	m ³ m ³	 63.440	 63.440
				RAZEM	63.440
22	KNNR-W 3 d.2 0107-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przrzutem ziemi na odl. do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat.I-II - po zakończeniu robót izolacyjnych 63.44	m ³ m ³	 63.440	 63.440
				RAZEM	63.440
23	KNR-W 7-12 d.2 0302-05	Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych konstrukcji betonowych 132.16	m ² m ²	 132.160	 132.160
				RAZEM	132.160
24	KNR 19-01 d.2 0311-05	Naprawa pęknięć o gł. pęknięcia 1/2 cegły w murach z cegły budowlanej - przyjęto 50 % powierzchni 132.16/2	m ² m ²	 66.080	 66.080
				RAZEM	66.080
25	KNNR-W 3 d.2 1401-01	Pozioma izolacja ścian kremem "Kiesol" 132	szt. szt.	 132.000	 132.000
				RAZEM	132.000
26	KNNR-W 3 d.2 1401-02	Izolowanie ścian szlamem mineralnym - wypełnienie otworów papką krzemową 66.08	m m	 66.080	 66.080
				RAZEM	66.080
27	KNR-W 2-02 d.2 0603-01	Wykonanie izolacji ścian fundamentu, obustronnie, środkiem Fine Fasade 66.08*2*2	m ² m ²	 264.320	 264.320
				RAZEM	264.320
28	KNNR-W 3 d.2 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni 66.08*2*0.90	m ² m ²	 118.944	 118.944
				RAZEM	118.944
29	TZKNBK IV - d.2 66	Odtworzenie muru-mat. z odzysku 3.96	m ³ m ³	 3.960	 3.960
				RAZEM	3.960
30	KNR 19-01 d.2 0308-06	Odtworzenie muru , cegła pełna 48.90	m ³ m ³	 48.900	 48.900
				RAZEM	48.900
31	TZKNBK IV - d.2 63	Wykonanie robót uzupełniających powierzchni muru - 30% 264.32*0.30	m ² m ²	 79.296	 79.296
				RAZEM	79.296
32	KNR-W 2-02 d.2 0602-05	Wykonanie izolacji zwieńczenia pod dachówkę-szlamem mineralnym 66.08*0.9	m ² m ²	 59.472	 59.472
				RAZEM	59.472
33	KNR 19-01 d.2 0501-01	Wykonanie pokrycia muru, dachówką ceramiczną - szer. krycia 105 cm. 66.08*1.05	m ² m ²	 69.384	 69.384
				RAZEM	69.384
34	KNR 19-01 d.2 0645-03	Wykonanie impregnacji preparatem BFA lub równoważnym. 66.08*7.03	m ² m ²	 464.542	 464.542
				RAZEM	464.542
35	KNR 0-26 d.2 0639-01	Impregnacja elewacji metodą natryskową jednokrotnie; powierzchnie betonowe 66.08*7.03	m ² m ²	 464.542	 464.542
				RAZEM	464.542

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNNR-W 3 d.2 0613-01	Wykonanie fugowania zaprawą FM ZF 464.54	m ² m ²	 464.540	
				RAZEM	464.540
37	KNR 19-01 d.2 0805-03	Wykonanie robót tynkarskich - obrzutka zaprawą SP Prep 464.54	m ² m ²	 464.540	
				RAZEM	464.540
38	KNR 19-01 d.2 0807-03	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. IV - renowacyjny 464.54	m ² m ²	 464.540	
				RAZEM	464.540
39	KNR-W 2-02 d.2 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową w kolorze białym 464.54	m ² m ²	 464.540	
				RAZEM	464.540
40	KNNR-W 10 d.2 2406-01	Wykonanie opaski z kruszywa na geowłókninie 66.08*0.50*2	m ² m ²	 66.080	
				RAZEM	66.080
3		Mur pełny - południowy zachód (stacje drogi krzyżowej/ część muru od drogi wojewódzkiej nr 738)			
41	KNR 19-01 d.3 1020-01 ana- logia	Demontaż i zabezpieczenie drewnianych figurek drogi krzyżowej 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
42	KNR 4-04 d.3 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. ponad 15 cm (42.65+114.95)*0.5*2*0.10	m ³ m ³	 15.760	
				RAZEM	15.760
43	KNR 4-04 d.3 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy trapezowej nie nadającej się do użyt- ku 42.65*1.0	m ² m ²	 42.650	
				RAZEM	42.650
44	KNR 4-04 d.3 0507-01	Rozebranie pojedynczego pokrycia dachowego z dachówki karpiówki 114.95	m ² m ²	 114.950	
				RAZEM	114.950
45	KNR 4-01 d.3 0701-04 ana- logia	Odbicie tynków (42.65+114.95)*4.90	m ² m ²	 772.240	
				RAZEM	772.240
46	KNR-W 4-01 d.3 0109-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowymi na od- kład. 52.40	m ³ m ³	 52.400	
				RAZEM	52.400
47	KNR 19-01 d.3 0114-05	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach wil- gotnych kat. III - na odkład 126.08	m ³ m ³	 126.080	
				RAZEM	126.080
48	KNNR-W 3 d.3 0107-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrzaniem ziemi na odl. do 3 m i ubi- ciem warstwami co 15 cm w gruncie kat.I-II - po wykonaniu robót izolacyjnych. 126.08	m ³ m ³	 126.080	
				RAZEM	126.080
49	KNR-W 7-12 d.3 0302-05	Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni pionowych, skośnych i cylin- dycznych konstrukcji betonowych (42.65+114.95)*(0.8+0.8)	m ² m ²	 252.160	
				RAZEM	252.160
50	KNR 19-01 d.3 0311-05 ana- logia	Naprawa pęknięć o gł. pęknięcia 1/2 cegły w murach z cegły budowlanej - 25.0 % 252.16*0.25	m ² m ²	 63.040	
				RAZEM	63.040
51	KNNR-W 3 d.3 1401-01	Izolowanie ścian kwasem krzemowym - "Isolit" - mechaniczne wiercenie otwo- rów śr. do 25 mm na gł. 3/4 gr. ściany 300	szt. szt.	 300.000	
				RAZEM	300.000
52	KNNR-W 3 d.3 1401-02	Izolowanie ścian kwasem krzemowym - "Isolit" - wypełnienie otworów papką krzemową (przy 3 otworach na 1 m) 157.60	m m	 157.600	
				RAZEM	157.600
53	KNR-W 2-02 d.3 0603-02	Wykonanie izolacji pionowej fundamentu, obustronnie, środkiem Fine Fasade 252	m ² m ²	 252.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	252.000
54	KNNR-W 3 d.3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej bez gruntowania powierzchni 220.64	m ² m ²	220.640	
				RAZEM	220.640
55	TZKNBK IV - d.3 63	Wykonanie robót uzupełniających powierzchni muru - 30 % 772.24*0.30	m ² m ²	231.672	
				RAZEM	231.672
56	KNR-W 2-02 d.3 0602-05	Wykonanie izolacji zwieńczenia pod montaż dachówki 252.16*0.90	m ² m ²	226.944	
				RAZEM	226.944
57	KNR 19-01 d.3 0501-01	Pokrycie dachu dachówką ceramiczną 157.60*1.05	m ² m ²	165.480	
				RAZEM	165.480
58	KNR 19-01 d.3 0203-16	Renowacja daszku betonowego przy bramie- szt.2 3.50	m ³ m ³	3.500	
				RAZEM	3.500
59	KNNR-W 3 d.3 1007-06	Naprawa i wykonanie powłoki malarskiej na przęsłach bramy wjazdowej 4.56*2.2	m ² m ²	10.032	
				RAZEM	10.032
60	KNR 19-01 d.3 0645-03	Odgryzanie ścian ceglanych metodą opryskiwania ciągłego, dwukrotne - pow. ponad 5,0 m2 (42.65+114.95)*4.90	m ² m ²	772.240	
				RAZEM	772.240
61	KNR 0-26 d.3 0639-01	Impregnacja elewacji metodą natryskową jednokrotnie; powierzchnie betonowe (42.65+114.95)*4.90	m ² m ²	772.240	
				RAZEM	772.240
62	KNNR-W 3 d.3 0613-01	Wykonanie fugowania zaprawą FM ZF 772.24	m ² m ²	772.240	
				RAZEM	772.240
63	KNR 19-01 d.3 0805-03	Wykonanie robot tynkarskich- obrzutka preparatem SP Prep 772.24	m ² m ²	772.240	
				RAZEM	772.240
64	KNR 19-01 d.3 0807-03 ana- logia	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. IV - tynku renowacyjnego 772.24	m ² m ²	772.240	
				RAZEM	772.240
65	KNR-W 2-02 d.3 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową w kolorze białym 772.24	m ² m ²	772.240	
				RAZEM	772.240
66	KNNR-W 10 d.3 2406-01	Wykonanie opaski z kruszywa na geowłókninie 157.60*0.5*2	m ² m ²	157.600	
				RAZEM	157.600
67	KNR-W 4-01 d.3 0916-01 ana- logia	Renowacja i montaż figurek drogi krzyżowej 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
4		Mur pełny - narożny do budynku kościoła (tablice/stacje drogi krzyżowej)			
68	KNR 19-01 d.4 1020-01 ana- logia	Demontaż i zabezpieczenie drewnianych figurek drogi krzyżowej (XI -XIV) 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
69	KNR 2-02 d.4 0925-01	Oslony tablic pamiątkowych, folią polietylenowa - szt.2 4	m ² m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
70	KNR 4-04 d.4 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. ponad 15 cm 6.51*0.50*0.1	m ³ m ³	0.326	
				RAZEM	0.326
71	KNR-W 4-01 d.4 0701-04	Odbicie tynków wewn. z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(6.51+6.66+2.45)*7.30	m ²	114.026	
				RAZEM	114.026
72	KNR 4-04 d.4 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		(6.51+6.66+2.45)*0.9	m ²	14.058	
				RAZEM	14.058
73	KNR-W 4-01 d.4 0109-11 + KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km	m ³		
		4.88	m ³	4.880	
				RAZEM	4.880
74	KNR 19-01 d.4 0114-05	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach wilgotnych kat. III na odkład	m ³		
		(6.51+6.66+2.45)*(0.8+0.8)*0.50	m ³	12.496	
				RAZEM	12.496
75	KNNR-W 3 d.4 0107-03	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odl. do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat.I-II - po zakończeniu prac izolacyjnych.	m ³		
		12.50	m ³	12.500	
				RAZEM	12.500
76	KNR-W 7-12 d.4 0302-05	Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych konstrukcji betonowych	m ²		
		(6.51+6.66+2.45)*(0.8+0.8)	m ²	24.992	
				RAZEM	24.992
77	KNR 19-01 d.4 0311-05	Naprawa pęknięć o gł. pęknięcia 1/2 cegły w murach z cegły budowlanej -25 %	m ²		
		24.99*0.25	m ²	6.248	
				RAZEM	6.248
78	KNNR-W 3 d.4 1401-01	Izolowanie ścian kwasem krzemowym - "Isolit" - mechaniczne wiercenie otworów śr. do 25 mm na gł. 3/4 gr. ściany	szt.		
		48	szt.	48.000	
				RAZEM	48.000
79	KNNR-W 3 d.4 1401-02	Izolowanie ścian kwasem krzemowym - "Isolit" - wypełnienie otworów papką krzemową (przy 3 otworach na 1 m)	m		
		16	m	16.000	
				RAZEM	16.000
80	KNR-W 2-02 d.4 0603-01	Wykonanie izolcji pionowej fundamentu preparatem Fine Fasde	m ²		
		24.99	m ²	24.990	
				RAZEM	24.990
81	KNNR-W 3 d.4 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	m ²		
		22.0	m ²	22.000	
				RAZEM	22.000
82	TZKNBK IV - d.4 63 analogia	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów cegłą budowlaną z wykuciem strzępi na zapr.cem.-wap.o pow.do 3 m2 i grub. 1/4 ceg. - uzupełnienie pow muru 40 %	m ²		
		15.62*7.30*0.40	m ²	45.610	
				RAZEM	45.610
83	KNR-W 2-02 d.4 0602-05	Wykonanie izolacji zwieńczenia pod dachówkę - preparat szlam mineralny.	m ²		
		15.62*0.9	m ²	14.058	
				RAZEM	14.058
84	KNR 19-01 d.4 0501-01	Pokrycie dachu dachówką ceramiczną	m ²		
		15.62*1.05	m ²	16.401	
				RAZEM	16.401
85	KNR 19-01 d.4 0645-03	Odgrzybianie ścian ceglanych metodą opryskiwania ciągłego, dwukrotne - pow. ponad 5,0 m2	m ²		
		114.03	m ²	114.030	
				RAZEM	114.030
86	KNR 0-26 d.4 0639-01	Impregnacja elewacji metodą natryskową jednokrotnie; powierzchnie betonowe- preparat SALT IH	m ²		
		114.03	m ²	114.030	
				RAZEM	114.030
87	KNNR-W 3 d.4 0613-01 analogia	Spoinowanie murów z cegły bez wykucia spoin - zaprawa FM ZF	m ²		
		114.03	m ²	114.030	
				RAZEM	114.030
88	KNR 19-01 d.4 0805-03	Wykonanie robot tynkarskich zaprawą SP Prep	m ²		
		114.03	m ²	114.030	
				RAZEM	114.030

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
89	KNR 19-01 d.4 0807-03 ana- logia	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. IV z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m2 na ścianach płaskich - tynki renowacyjne dwuwarstwowe. 114.03	m ² m ²	 114.030	
				RAZEM	114.030
90	KNR-W 2-02 d.4 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową w kolorze białym. 114.03	m ² m ²	 114.030	
				RAZEM	114.030
91	KNNR-W 10 d.4 2406-01	Wykonanie opaski na geowłókninie 15.62*0.50*2	m ² m ²	 15.620	
				RAZEM	15.620
92	KNR-W 4-01 d.4 0916-01 ana- logia	Renowacja i montaż drewnianych figurek drogi krzyżowej 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
5		Mur pełny - północny zachód przy budynku kościoła (mur z furtką wym. 80*200cm. skrzydło łukowe)			
93	KNR 19-01 d.5 1019-03 ana- logia	Demontaż i zabezpieczenie drewnianego skrzydła furtki 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
94	KNR 4-04 d.5 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. ponad 15 cm 0.68	m ³ m ³	 0.680	
				RAZEM	0.680
95	KNR 4-04 d.5 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 1.49*0.50+(6.83+5.26)*0.9	m ² m ²	 11.626	
				RAZEM	11.626
96	KNR-W 4-01 d.5 0109-11 + KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km 5.17	m ³ m ³	 5.170	
				RAZEM	5.170
97	KNR 19-01 d.5 0114-05	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach wilgotnych kat. III - na odkład. (1.49+6.83+5.26)*(0.8+0.8)*0.50	m ³ m ³	 10.864	
				RAZEM	10.864
98	KNNR-W 3 d.5 0107-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odl. do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat.I-II 10.864	m ³ m ³	 10.864	
				RAZEM	10.864
99	KNR-W 7-12 d.5 0302-05	Czyszczenie strumieniowo-ściernie powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych konstrukcji betonowych (1.49+6.83+5.26)*(0.8+0.8)	m ² m ²	 21.728	
				RAZEM	21.728
100	KNR 19-01 d.5 0311-05	Naprawa pęknięć o gł. pęknięcia 1/2 cegły w murach z cegły budowlanej - powierzchniowe roboty naprawcze ścian fundamentu - 45 % (1.49+6.83+5.26)*(0.8+0.8)*0.45	m ² m ²	 9.778	
				RAZEM	9.778
101	KNNR-W 3 d.5 1401-01	Izolowanie ścian kwasem krzemowym - Kiesol - wiercenie otworów 55	szt. szt.	 55.000	
				RAZEM	55.000
102	KNNR-W 3 d.5 1401-02	Izolowanie ścian kwasem krzemowym - Kiesol - wypełnienie otworów papką krzemową (przy 3 otworach na 1 m) 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
103	KNR 19-01 d.5 0807-02	Wykonanie z zaprawy MBK2 na ścianach płaskich-izolacja pionowa fundamentów 28.46	m ² m ²	 28.460	
				RAZEM	28.460
104	KNNR-W 3 d.5 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni 21.73	m ² m ²	 21.730	
				RAZEM	21.730
105	TZKNBK IV - d.5 63	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów cegłą budowlaną z wykuciem strzępi na zapr.cem.-wap.o pow.do 3 m2 i grub. 1/4 ceg. - Wykonanie robót uzupełniających pow. muru. 40% 97.79*0.40	m ² m ²	 39.116	
				RAZEM	39.116

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
106	KNR-W 2-02 d.5 0602-05	Wykonanie izolacji zwieńczenia pod dachówką 11.63	m ² m ²	 11.630	
				RAZEM	11.630
107	KNR 19-01 d.5 0501-01	Pokrycie dachu dachówką ceramiczną 1.49*0.65+(6.83+5.26)*1.05	m ² m ²	 13.663	
				RAZEM	13.663
108	KNR 19-01 d.5 0645-03	Odgrzybianie ścian ceglanych metodą opryskiwania ciągłego, dwukrotne - preparatem BFA 97.79	m ² m ²	 97.790	
				RAZEM	97.790
109	KNR 0-26 d.5 0639-01	Impregnacja elewacji metodą natryskową jednokrotnie; powierzchnie betonowe - Preparat odsalający SALT IH 97.79	m ² m ²	 97.790	
				RAZEM	97.790
110	KNNR-W 3 d.5 0613-01	Spoinowanie murów z cegły bez wykucia spoin - zaprawa FM ZF 97.79	m ² m ²	 97.790	
				RAZEM	97.790
111	KNR 19-01 d.5 0805-03	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne szlachetne na ścianach ceglanych - zaprawa SP Prep 97.79	m ² m ²	 97.790	
				RAZEM	97.790
112	KNR 19-01 d.5 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych + tynk renowacyjny magazynujący sole 97.79	m ² m ²	 97.790	
				RAZEM	97.790
113	KNR-W 2-02 d.5 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową w kolorze białym. 97.79	m ² m ²	 97.790	
				RAZEM	97.790
114	KNNR-W 10 d.5 2406-01	Wykonanie opaski na geowłókninie 13.58*0.50*2	m ² m ²	 13.580	
				RAZEM	13.580
115	KNR-W 4-01 d.5 0902-07 analogia	Renowacja drewnianego skrzydła furtki 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
6		Mur pełny - północny (istniejsce sanitariaty do rozbiórki)			
116	KNR 4-04 d.6 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. ponad 15 cm (25.71+10.46)*0.50*0.20	m ³ m ³	 3.617	
				RAZEM	3.617
117	KNR 4-04 d.6 0507-01	Rozebranie pojedynczego pokrycia dachowego z dachówki karpiówki (25.71+10.46)*0.9	m ² m ²	 32.553	
				RAZEM	32.553
118	KNR-W 4-01 d.6 0348-01	Rozebranie sanitariatów 20	m ³ m ³	 20.000	
				RAZEM	20.000
119	KNR 4-04 d.6 0602-01	Burzenie murów z cegły zwykłej na zaprawie cementowej o wys.do 4 m ponad terenem- Zwiększenie szr. bramy , przystosowanie do p/poż 5.63	m ³ m ³	 5.630	
				RAZEM	5.630
120	KNR-W 4-01 d.6 0701-04	Odbicie tynków wewn. z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2 (25.71+10.46)*7.30	m ² m ²	 264.041	
				RAZEM	264.041
121	KNR-W 4-01 d.6 0109-11 + KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km 35.81	m ³ m ³	 35.810	
				RAZEM	35.810
122	KNR 19-01 d.6 0114-05	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach wilgotnych kat. III - na odkład (25.71+10.46)*(0.8+0.80)*0.5	m ³ m ³	 28.936	
				RAZEM	28.936
123	KNR-W 4-01 d.6 0109-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (grunt kat.III)- na odkład (25.71+10.46)*(0.8+0.80)*0.5	m ³ m ³	 28.936	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	28.936
124	KNR-W 7-12 d.6 0302-05	Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych konstrukcji betonowych (25.71+10.46)*(0.8+0.8)	m ²		
			m ²	57.872	
				RAZEM	57.872
125	KNR 19-01 d.6 0311-05	Naprawa pęknięć o gł. pęknięcia 1/2 cegły w murach z cegły budowlanej- powierzchniowe roboty naprawcze fundamentu - 40% 57.87*0.40	m ²		
			m ²	23.148	
				RAZEM	23.148
126	KNNR-W 3 d.6 1401-02	Izolowanie ścian preparatem KIESOL - wypełnienie otworów papką krzemową (przy 3 otworach na 1 m) 25.71+10.46	m		
			m	36.170	
				RAZEM	36.170
127	KNNR-W 3 d.6 1401-03	Izolowanie ścian Preparatem KIESOL - wypełnienie otworów preparatem (przy 3 otworach na 1 m) 25.71+10.46	m		
			m	36.170	
				RAZEM	36.170
128	KNR 19-01 d.6 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m2 na ścianach płaskich-Preparatem MB2K 57.87	m ²		
			m ²	57.870	
				RAZEM	57.870
129	KNNR-W 3 d.6 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej bez gruntowania powierzchni 50.64	m ²		
			m ²	50.640	
				RAZEM	50.640
130	TZKNBK IV - d.6 63	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów cegłą budowlaną z wykuciem strzępi na zapr.cem.-wap.o pow.do 3 m2 i grub. 1/4 ceg.-wykonanie robót uzupełniających pow. muru. 40% 274.04*0.40	m ²		
			m ²	109.616	
				RAZEM	109.616
131	KNR-W 2-02 d.6 0602-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe szlalem mineralnym- pod montaż dachówki 32.55	m ²		
			m ²	32.550	
				RAZEM	32.550
132	KNR 19-01 d.6 0501-01	Pokrycie dachu dachówką ceramiczną 36.17*1.05	m ²		
			m ²	37.979	
				RAZEM	37.979
133	KNR 19-01 d.6 0645-03	Odgryzanie ścian ceglanych metodą opryskiwania ciągłego, dwukrotne - preparatem BFA 264.04	m ²		
			m ²	264.040	
				RAZEM	264.040
134	KNR 0-26 d.6 0639-01	Impregnacja elewacji metodą natryskową jednokrotnie; powierzchnie betonowe- preparatem SALT IH 264.04	m ²		
			m ²	264.040	
				RAZEM	264.040
135	KNNR-W 3 d.6 0613-01	Spoinowanie murów z cegły bez wykucia spoin- zaprawą FM ZF 264.04	m ²		
			m ²	264.040	
				RAZEM	264.040
136	KNR 19-01 d.6 0805-03	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne szlachetne na ścianach ceglanych - zaprawa SP Prep 264.04	m ²		
			m ²	264.040	
				RAZEM	264.040
137	KNR 19-01 d.6 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej + tynk magazynujący sole 264.04	m ²		
			m ²	264.040	
				RAZEM	264.040
138	KNR-W 2-02 d.6 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową w kolorze białym 264.04	m ²		
			m ²	264.040	
				RAZEM	264.040
139	KNNR-W 10 d.6 2406-01	Wykonanie opaski na geowłókninie 36.17	m ²		
			m ²	36.170	
				RAZEM	36.170
140	kalkulacja d.6 własna	Bramy z ościeżnicą pełne stalowe 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
7		Mur zamykający ogród(część ogrodzenia z furtką z prętów prostych)			
141	KNR 4-04 d.7 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. ponad 15 cm 23.72*2*0.5*0.1	m ³		
			m ³	2.372	
				RAZEM	2.372

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
142	KNR-W 4-01 d.7 0701-04	Odbicie tynków wewn. z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m ² 47.93	m ² m ²	47.930	
				RAZEM	47.930
143	KNR-W 4-01 d.7 0109-11 + KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km 4.29	m ³ m ³	4.290	
				RAZEM	4.290
144	KNR 19-01 d.7 0114-05	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach wilgotnych kat. III 23.72*(0.6+0.6)*0.5	m ³ m ³	14.232	
				RAZEM	14.232
145	KNNR-W 3 d.7 0107-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przrzutem ziemi na odl. do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat.I-II- po zakończeniu robót izolacyjnych. 14.23	m ³ m ³	14.230	
				RAZEM	14.230
146	KNR-W 7-12 d.7 0302-05	Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych konstrukcji betonowych 23.72*(0.60+0.60)	m ² m ²	28.464	
				RAZEM	28.464
147	KNR 19-01 d.7 0311-06	Naprawa pęknięć o gł. pęknięcia 1 cegły w murach z cegły budowlanej- naprawa częściowa pow. fundamentu 40 % 23.72*(0.60+0.60)*0.4	m ² m ²	11.386	
				RAZEM	11.386
148	KNNR-W 3 d.7 1401-02	Izolowanie zaprawą KIESEL- wypełnienie otworów papką KIESEL (przy 3 otworach na 1 m) 23.72	m m	23.720	
				RAZEM	23.720
149	KNNR-W 3 d.7 1401-03	Izolowanie ścian zaprawą KIESEL - wypełnienie otworów (przy 3 otworach na 1 m) 23.72	m m	23.720	
				RAZEM	23.720
150	KNR 19-01 d.7 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy - Zaprawa MB2K 28.46	m ² m ²	28.460	
				RAZEM	28.460
151	KNNR-W 3 d.7 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni 23.72	m ² m ²	23.720	
				RAZEM	23.720
152	TZKNBK IV - d.7 63	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów cegłą budowlaną z wykuciem strzępi na zapr.cem.-wap.o pow.do 3 m ² i grub. 1/4 ceg.-wykonanie robót remontowych powierzchni muru 40% 47.93*0.40	m ² m ²	19.172	
				RAZEM	19.172
153	KNR-W 4-01 d.7 1212-04	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 19.60	m ² m ²	19.600	
				RAZEM	19.600
154	KNR-W 4-01 d.7 1301-01	Wymiana lub uzupełnienie krat prostych 30% - dotyczy poz 153 19.60*0.30	m ² m ²	5.880	
				RAZEM	5.880
155	KNR K-01 d.7 0109-01	Konserwacja i zabezpieczenia hydrohobowe nakryw cokolu 23.72	m m	23.720	
				RAZEM	23.720
156	KNR 19-01 d.7 0645-03	Odgrybienie ścian ceglanych metodą opryskiwania ciągłego, dwukrotne - Preparat BFA 47.93	m ² m ²	47.930	
				RAZEM	47.930
157	KNR 0-26 d.7 0639-01	Impregnacja elewacji metodą natryskową jednokrotnie; powierzchnie betonowe Preparat Salt IH 47.93	m ² m ²	47.930	
				RAZEM	47.930
158	KNNR-W 3 d.7 0613-01	Spoinowanie murów z cegły bez wykucia spoin -Zaprawa FM ZF 47.93	m ² m ²	47.930	
				RAZEM	47.930
159	KNR 19-01 d.7 0805-03	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne- zaprawa SP Prep 47.93	m ² m ²	47.930	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	47.930
160	KNR 19-01 d.7 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych - Tynk magazynujący sole 47.93	m ² m ²	47.930	
				RAZEM	47.930
161	KNR-W 2-02 d.7 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową - w kolorze białym 47.93	m ² m ²	47.930	
				RAZEM	47.930
162	KNNR-W 10 d.7 2406-01	Wykonanie opaski na gwóźdźniku . 23.72	m ² m ²	23.720	
				RAZEM	23.720
8		Mur zamykający plac przed kościołem/ część ogrodzenia z kapliczkami narożnymi			
163	KNR-W 4-01 d.8 0701-04	Odbicie tynków na ścianach $(17.87+22.75+18.55)*1.6+2*4*1*2.70+(5+4+4)*4*0.70*0.90+(1+2+1)*(2*0.70+2*1.2)*0.9$	m ² m ²	162.712	
				RAZEM	162.712
164	KNR-W 4-01 d.8 0109-11 + KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 5 km 6.51	m ³ m ³	6.510	
				RAZEM	6.510
165	KNR 19-01 d.8 0114-05	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach wilgotnych kat. III -odsłonięcie fundamentów $(17.87+24.75+18.55)*(0.6+0.6)*0.5$	m ³ m ³	36.702	
				RAZEM	36.702
166	KNR-W 4-01 d.8 0109-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (grunt kat.III) 6.51	m ³ m ³	6.510	
				RAZEM	6.510
167	KNNR-W 3 d.8 0107-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odl. do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat.I-II- po wykonaniu izolacji ścian 36.70	m ³ m ³	36.700	
				RAZEM	36.700
168	KNR-W 7-12 d.8 0302-05	Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych konstrukcji betonowych $(17.87+24.75+18.55)*(0.6+0.6)$	m ² m ²	73.404	
				RAZEM	73.404
169	KNR 19-01 d.8 0311-05	Powierzchniowe roboty naprawcze fundamentu.- 40% 73.40*0.4	m ² m ²	29.360	
				RAZEM	29.360
170	KNNR-W 3 d.8 1401-02	Izolowanie ścian - szlam mineralny Kiesol 17.87+24.75+18.55	m m	61.170	
				RAZEM	61.170
171	KNNR-W 3 d.8 1401-03	Izolowanie ścian kwasem krzemowym - Kiesol - wypełnienie otworów czystym kwasem krzemowym (przy 3 otworach na 1 m) 17.87+24.75+18.55	m m	61.170	
				RAZEM	61.170
172	KNR 19-01 d.8 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy MB2K na ścianach płaskich 73.40	m ² m ²	73.400	
				RAZEM	73.400
173	KNNR-W 3 d.8 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni 61.17	m ² m ²	61.170	
				RAZEM	61.170
174	TZKNBK IV - d.8 63	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów cegłą budowlaną z wykuciem strzępi na zapr.cem.-wap.o pow.do 3 m2 i grub. 1/4 ceg. - naprawa pow. muru 40% 162.71*0.4	m ² m ²	65.084	
				RAZEM	65.084
175	KNR-W 4-01 d.8 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych -malowanie przęsel i furki 48.99	m ² m ²	48.990	
				RAZEM	48.990
176	KNR-W 4-01 d.8 1301-01	Wymiana lub uzupełnienie krat prostych 30% 48.99*0.30	m ² m ²	14.697	
				RAZEM	14.697

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
177	KNR K-01 d.8 0109-01	Ręczna reprofilacja ubytków w konstrukcjach betonowych zaprawą cementowo-polimerową - zabezpieczenie antykorozyjne odrdzewionych prętów o śr. do 12 mm na powierzchniach poziomych i pionowych powłoką cementowo-polimerową- konserwacja i zabezpieczenie hybrydowe 13	m m	13.000	
				RAZEM	13.000
178	KNR K-01 d.8 0109-06	Ręczna reprofilacja ubytków w konstrukcjach betonowych zaprawą cementowo-polimerową - zabezpieczenie antykorozyjne odrdzewionych punktowych elementów stalowych powłoką cementowo-polimerową słupki ogrodzeniowe 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
179	KNR K-01 d.8 0109-01	Ręczna reprofilacja ubytków w konstrukcjach betonowych zaprawą cementowo-polimerową - zabezpieczenie antykorozyjne odrdzewionych prętów o śr. do 12 mm na powierzchniach poziomych i pionowych powłoką cementowo-polimerową - nakrywy cokółu 59.17	m m	59.170	
				RAZEM	59.170
180	KNR-W 4-01 d.8 0524-03	Wymiana pokrycia wykonanego z blachy na pokrycie z blachy miedzianej grubości 0.5 mm. Rozstaw rąbka prostokątnego do okapu 90 cm 1.00*1.00*2	m ² m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
181	KNR 19-01 d.8 0645-03	Odgrybianie ścian ceglanych metodą opryskiwania ciągłego, dwukrotne - preparat BFA 162.71	m ² m ²	162.710	
				RAZEM	162.710
182	KNR 0-26 d.8 0639-01	Impregnacja elewacji metodą natryskową jednokrotnie; powierzchnie betonowe- preparatem Salt lh 162.71	m ² m ²	162.710	
				RAZEM	162.710
183	KNNR-W 3 d.8 0613-01	Spoinowanie murów z cegły bez wykucia spoin- Zaprawa FM ZF 162.71	m ² m ²	162.710	
				RAZEM	162.710
184	KNR 19-01 d.8 0805-03	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne szlachetne na ścianach ceglanych 162.71	m ² m ²	162.710	
				RAZEM	162.710
185	KNR 19-01 d.8 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych- tynk renowacyjny dwuwarstwowy + tynk magazynujący sole 162.71	m ² m ²	162.710	
				RAZEM	162.710
186	KNR-W 2-02 d.8 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową w kolorze białym 162.71	m ² m ²	162.710	
				RAZEM	162.710
187	KNNR-W 10 d.8 2406-01	Wykonanie opaski na geowłókninie 61.17	m ² m ²	61.170	
				RAZEM	61.170
9		Kapliczki narożne szt 2 w ciągu ogrodzenia zamykającego plac przed kościołem (przedmiary pomnożone 2x)			
188	KNR 4-04 d.9 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. ponad 15 cm 0.54*2	m ³ m ³	1.080	
				RAZEM	1.080
189	KNR-W 4-01 d.9 0701-04	Odbicie tynków na ścianach, filarach, pilastrach 4.8*2.2+6.6*1.8*2	m ² m ²	34.320	
				RAZEM	34.320
190	KNR-W 4-01 d.9 0109-11 + KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 5 km 1.44*2	m ³ m ³	2.880	
				RAZEM	2.880
191	KNR 19-01 d.9 0114-05	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach wilgotnych kat. III 8.0*1.0*1.0*2	m ³ m ³	16.000	
				RAZEM	16.000
192	KNR-W 4-01 d.9 0109-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (grunt kat.III) - na odkład 8.00*2	m ³ m ³	16.000	
				RAZEM	16.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
193	KNNR-W 3 d.9 0107-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odl. do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat.I-II - powykonaniu robot izolacyjnych ścian fundamentowych 8.00*2	m ³ m ³	 16.000	 16.000
				RAZEM	16.000
194	KNR-W 7-12 d.9 0302-05	Czyszczenie strumieniowo-ściernie powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych konstrukcji betonowych 12.20	m ² m ²	 12.200	 12.200
				RAZEM	12.200
195	KNR 19-01 d.9 0311-05	Naprawa pęknięć o gł. pęknięcia 1/2 cegły w murach z cegły budowlanej- 40%* 0.40 12.20*2	m ² m ²	 24.400	 24.400
				RAZEM	24.400
196	KNNR-W 3 d.9 1401-01	Izolowanie ścian Preparatem Kiesol - mechaniczne wiercenie otworów śr. do 25 mm na gł. 3/4 gr. ściany 10.60*3	szt. szt.	 31.800	 31.800
				RAZEM	31.800
197	KNNR-W 3 d.9 1401-02	Izolowanie ścian Preparatem Kiesol- wypełnienie otworów papką krzemową (przy 3 otworach na 1 m) 10.60*2	m m	 21.200	 21.200
				RAZEM	21.200
198	KNR 19-01 d.9 0807-03	Wykonanie tynków zewnętrznych zaprawą MB2K - na ścianach płaskich 12.20	m ² m ²	 12.200	 12.200
				RAZEM	12.200
199	KNNR-W 3 d.9 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej bez gruntowania powierzchni 12.20*2	m ² m ²	 24.400	 24.400
				RAZEM	24.400
200	TZKNBK IV - d.9 63	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów cegłą budowlaną z wykuciem strzępi na zapr.cem.-wap.o pow.do 3 m2 i grub. 1/4 ceg.-wykonanie robot remontowych powierzchni muru 40% 22.44*0.40*2	m ² m ²	 17.952	 17.952
				RAZEM	17.952
201	KNR-W 4-01 d.9 0524-03	Wymiana pokrycia wykonanego z blachy na pokrycie z blachy miedzianej grubości 0.5 mm. Rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 90 cm 16*2	m ² m ²	 32.000	 32.000
				RAZEM	32.000
202	KNR 19-01 d.9 0645-03	Odgrzybianie ścian ceglanych metodą opryskiwania ciągłego, preparatem BFA dwukrotne - pow. ponad 5,0 m2 22.44*2	m ² m ²	 44.880	 44.880
				RAZEM	44.880
203	KNR 0-26 d.9 0639-01	Impregnacja elewacji metodą natryskową jednokrotnie; powierzchnie betonowe - PREPARAT SALT IH 22.44*2	m ² m ²	 44.880	 44.880
				RAZEM	44.880
204	KNNR-W 3 d.9 0613-01	Spoinowanie murów z cegły bez wykucia spoin-Zaprawą FM ZF 22.44*2	m ² m ²	 44.880	 44.880
				RAZEM	44.880
205	KNR 19-01 d.9 0805-03	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne szlachetne na ścianach ceglanych - zaprawa SP Prep 22.44*2	m ² m ²	 44.880	 44.880
				RAZEM	44.880
206	KNR 19-01 d.9 0807-02	Wykonanie tynków renowacyjnych SP Top lub równoważny 22.44*2	m ² m ²	 44.880	 44.880
				RAZEM	44.880
207	KNR 13-23 d.9 0501-01	Przecieranie starych tynków z zeszkobaniem farby 25*2	m ² m ²	 50.000	 50.000
				RAZEM	50.000
208	KNR-W 2-02 d.9 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową w kol. białym 48.0*2	m ² m ²	 96.000	 96.000
				RAZEM	96.000
209	KNR 13-12 d.9 1001-05	Posadzki betonowe 0.54*2	m ³ m ³	 1.080	 1.080
				RAZEM	1.080
10		Ujednoczenie pokrycia budynków w linii ogrodzenia z remontem elewacji(część ogrodzenia od strony północny wschód)			
210	KNR-W 4-01 d.10 0545-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 19.82*5.62*2	m ² m ²	 222.777	 222.777

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	222.777
211	KNR-W 4-01 d.10 0545-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy trapezowej nie nadającej się do użytku 7.88*5.15*2	m ² m ²	81.164	
				RAZEM	81.164
212	KNR-W 4-01 d.10 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 130.92	m m	130.920	
				RAZEM	130.920
213	KNR-W 4-01 d.10 0545-05	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku 4.40	m m	4.400	
				RAZEM	4.400
214	KNR-W 4-01 d.10 0512-01	Rozebranie pokrycia z płyt i gąsiorów azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku 222.78	m ² m ²	222.780	
				RAZEM	222.780
215	kalkulacja d.10 własna	Utylizacja azbestu 222.78*0.015	m ² m ²	3.342	
				RAZEM	3.342
216	KNR-W 4-01 d.10 0441-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstepie łąt ponad 24 cm rozebranie łąt drewnianych. 222.78+81.16+222.78	m ² m ²	526.720	
				RAZEM	526.720
217	KNR-W 4-01 d.10 0441-07	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe ze stolcami- z odzyskiem materiału 8.50*8.00	m ² m ²	68.000	
				RAZEM	68.000
218	KNR-W 4-01 d.10 0212-06	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych 8.09*7.30*0.12	m ³ m ³	7.087	
				RAZEM	7.087
219	KNR-W 4-01 d.10 0109-11 + KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km 7.087	m ³ m ³	7.087	
				RAZEM	7.087
220	KNR-W 2-02 d.10 0210-01	Wieniec żelbetowy 42.00*0.25*0.25	m ³ m ³	2.625	
				RAZEM	2.625
221	KNR-W 2-02 d.10 0103-04	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys.do 4.5m z cegieł pełnych lub dziurawek na zaprawie cementowej gr.1 ceg. 8.50*1.00	m ² m ²	8.500	
				RAZEM	8.500
222	KNR-W 2-02 d.10 0401-02	Więźba dachowa o układzie jętkowym z tarcicy nasyconej pod pokrycie dachu płytami o rozpiętości 8.1 m- mat z odzysku 68	m ² m ²	68.000	
				RAZEM	68.000
223	KNR-W 4-01 d.10 0629-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą opryskiwania 1200	m ² m ²	1200.000	
				RAZEM	1200.000
224	KNR AT-09 d.10 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m- membrana wysokoparpprzepuszczalna 526.72+83.33	m ² m ²	610.050	
				RAZEM	610.050
225	NNRNKB d.10 202 0411-01	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych 693*0.3	m ² m ²	207.900	
				RAZEM	207.900
226	TZKNBK V - d.10 110	Wzmocnienie krokwi deskami 32 mm jednostronnie - nadbicie krokwi , kontrłata 42*9.00+42*10.00	m m	798.000	
				RAZEM	798.000
227	KNNR-W 3 d.10 0502-07	Uzupełnienie deskowania dachów - deski czołowe okapu 65.46*2*0.25*0.032	m m	1.047	
				RAZEM	1.047
228	NNRNKB d.10 202 0533-02	(z.IV) Różne obróbki i elementy przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z miedzi - deska wiatrownica , okapowa+ pas nadrynnowy (4*5.65+2*5.15)*0.4+2*65.46*0.5+65.46	m ² m ²	144.080	
				RAZEM	144.080

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
229 d.10	NNRNKB 202 0530-03	(z.IV) Rynny dachowe z blachy z miedzi półokrągłe o śr. 125 cm 65.46*2	m m	130.920	
				RAZEM	130.920
230 d.10	KNR-W 2-02 0513-02	Pokrycie dachów dachówką ceramiczną 610.05	m ² m ²	610.050	
				RAZEM	610.050
231 d.10	KNR-W 2-02 0528-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy miedzianej 4*3.70+8*3.2	m m	40.400	
				RAZEM	40.400
11		Izolacja pionowa (dot. budynków)			
232 d.11	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach,biegach i spocznikach schodów. o pow.odbicia do 5 m2 - do wysokości 1.0 mb. 37.80*2+7*1	m ² m ²	82.600	
				RAZEM	82.600
233 d.11	KNR 4-01 0108-11 + KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 5 km 82.60*0.04	m ³ m ³	3.304	
				RAZEM	3.304
234 d.11	KNR 19-01 0114-05	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach wilgotnych kat. III - odsłonięcie ścian fundamentowych 82.60*0.6*0.5	m ³ m ³	24.780	
				RAZEM	24.780
235 d.11	KNR-W 4-01 0109-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (grunt kat.III) - na odkład 24.78	m ³ m ³	24.780	
				RAZEM	24.780
236 d.11	KNNR-W 3 0107-03	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odl. do 3 m - po wykonaniu robot izolacyjnych ścian fundamentowych 24.78	m ³ m ³	24.780	
				RAZEM	24.780
237 d.11	KNR-W 7-12 0302-05	Czyszczenie strumieniowo-ściernie powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych konstrukcji betonowych 82.60	m ² m ²	82.600	
				RAZEM	82.600
238 d.11	KNR 19-01 0311-05	Naprawa pęknięć o gł. pęknięcia 1/2 cegły w murach z cegły budowlanej - 40% 41.30*0.40	m ² m ²	16.520	
				RAZEM	16.520
239 d.11	KNNR-W 3 1401-01	Izolowanie ścian preparatem "Kiesol"- mechaniczne wiercenie otworów śr. do 25 mm na gł. 3/4 gr. ściany 82.60	szt. szt.	82.600	
				RAZEM	82.600
240 d.11	KNNR-W 3 1401-02	Izolowanie ścian preparatm "Kiesol" - wypełnienie otworów papką krzemową (przy 3 otworach na 1 m) 82.60	m m	82.600	
				RAZEM	82.600
241 d.11	KNR 19-01 0807-03	Wykonanie tynków zewnętrznych na ścianach płaskich +PREPARAT MB2K 82.60	m ² m ²	82.600	
				RAZEM	82.600
242 d.11	KNNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej bez gruntowania powierzchni 82.60	m ² m ²	82.600	
				RAZEM	82.600
243 d.11	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m2 w 1 miejscu -30% POWIERZCHNI (37.80*2+7)*2.40*0.30	m ² m ²	59.472	
				RAZEM	59.472
244 d.11	KNR 19-01 0645-03	Odgrzybianie ścian ceglanych metodą opryskiwania ciągłego, dwukrotne - pow. ponad 5,0 m2- preparat grzybobójczy BFA 82.60	m ² m ²	82.600	
				RAZEM	82.600
245 d.11	KNR 0-26 0639-01	Impregnacja elewacji metodą natryskową jednokrotnie; powierzchnie betonowe - Preparat SALT IH odsalający 82.60	m ² m ²	82.600	
				RAZEM	82.600
246 d.11	KNNR-W 3 0613-01	Spoinowanie murów z cegły bez wykucia spoin - zaprawą FM ZF	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		82.60	m ²	82.600	
				RAZEM	82.600
247 d.11	KNR 19-01 0805-03	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne szlachetne - zaprawa SP Prep	m ²		
		82.60	m ²	82.600	
				RAZEM	82.600
248 d.11	KNR 19-01 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy magazynującej sole np. SP Lewwl	m ²		
		82.60	m ²	82.600	
				RAZEM	82.600
249 d.11	KNR 0-39 0111-01	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie jednowarstwowe gr. 1 cm- np. CERE-SIT 62	m ²		
		82.60	m ²	82.600	
				RAZEM	82.600
250 d.11	KNR 2-02 1507-02 + KNR 2-02 1507-02	Dwukrot.malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych okien i naświetli o pow.do 1 m2 z dwukrot.szpachlowaniem -ROBOCIZNA	m ²		
		22.16	m ²	22.160	
				RAZEM	22.160
251 d.11	KNR 2-02 0803-06	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na stropach i podciągach	m ²		
		7.88*3.50*2	m ²	55.160	
				RAZEM	55.160
252 d.11	KNR 2-02 0803-06	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na stropach i podciągach - ciepłochronny perlitowy np. Baumit	m ²		
		221.97	m ²	221.970	
				RAZEM	221.970
253 d.11	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową w kol. białym	m ²		
		516.56	m ²	516.560	
				RAZEM	516.560
254 d.11	KNR 2-31 0114-05	Wykonanie opaski na geowłókninie	m ²		
		(2*65.46+6.55+8.94+1.50)*0.5*2	m ²	147.910	
				RAZEM	147.910