

---

# PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45000000-7 Roboty budowlane  
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI: PRACE KONSERWATORSKIE PRZY FUNDAMENCIE I ŚCIANACH  
OGRODZENIA-ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI W TYKOCINIE

ADRES INWESTYCJI: 16-080 Tykocin, woj.podlaskie,ul.11 Listopada 2  
TYKOCIN

NAZWA INWESTORA: Parafia Rzymskokatolicka

ADRES INWESTORA: Trójcy Przenajświętszej w Tykocinie  
16-080 Tykocin,ul.11 Listopada 2

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Budowlano-Konserwatorska

DATA OPRACOWANIA: 2023-12-19

---

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI</b>					
1		Mur południowy od strony ul.11 listopada			
1.1		Mur południowy przy kościele od wieży do plebani			
1.1.1	45000000-7	Naprawa fundamentów i wykonanie izolacji ogrodzenia południowego			
1.1.1.1	TZKNBK II - 78	Wykop wąskoprzestrzenny o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1 m w gruncie wilgotnym kat. I-II	m3		
		64,65 * 0,5 * 0,8 * 2	m3	51,720	
				RAZEM	51,720
1.1.1.2	KNR 7-12 0114-01 analogia	Oczyszczenie powierzchni metodą suchą ścierną z uzgodnieniem z konserwatorem	m2		
		64,65 * 0,8 * 2	m2	103,440	
				RAZEM	103,440
1.1.1.3	KNR 19-01 0828-02	Wykucie zdegradowanych i cementowych spoin	m2		
		poz.1.1.1.2	m2	103,440	
				RAZEM	103,440
1.1.1.4	KNR 19-01 0829-01	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - mury gładkie	m2		
		poz.1.1.1.2 * 0,5	m2	51,720	
				RAZEM	51,720
1.1.1.5	KNR 19-01 0643-03	Odgrzybianie ścian metodą smarowania Remmers Alkutex BFA-Entferner - środek grzybobójczy	m2		
		poz.1.1.1.2	m2	103,440	
				RAZEM	103,440
1.1.1.6	KNR 19-01 0317-02	Naprawa powierzchni murów z kamienia z wykuciem o gł. do 15 cm i pow. do 0,25 m2	msc		
		45	msc	45,000	
				RAZEM	45,000
1.1.1.7	KNR 19-01 0317-01	Naprawa powierzchni murów z kamienia z wykuciem o gł. do 15 cm i pow. do 0,15 m2	msc		
		18	msc	18,000	
				RAZEM	18,000
1.1.1.8	KNR 19-01 0826-04	Spoinowanie murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin Optosan TrassFuge firmy opholith - zaprawa fugowa do murów	m2		
		poz.1.1.1.2	m2	103,440	
				RAZEM	103,440
1.1.1.9	KNR-W 4-01 0603-04	Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów otynkowanych-system remmersa	m2		
		64,65 * 0,8 * 2	m2	103,440	
				RAZEM	103,440
1.1.1.10	KNP 18 0403-05.15	Ręczne zasypanie rowów o głębokości do 1.0 m i szerokości dna do 1.2 m (grunt kat.IV)	m		
		64,65 * 2	m	129,300	
				RAZEM	129,300
1.1.2	45453000-7	Prace konserwatorskie przy tynkach i gzymsach ogrodzenia kościoła			
1.1.2.1	TZKNBK VI - 134	Rozebranie pokrycia z dachówki mnich-mniszki wraz z gąsiorem	m2		
		0,58 * 2 * 64,48	m2	74,797	
				RAZEM	74,797
1.1.2.2	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek	m2		
		poz.1.1.2.1	m2	74,797	
				RAZEM	74,797
1.1.2.3	KNR 4-01 0108-18 0108 -20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji gruzobetonowych na odległość 5 km	m3		

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.1.1.2.2 * [0,36 * 0,5 + 0,04]	m3	16,455	
				RAZEM	16,455
1.1.2.4	KNR 4-01 0108-17 0108 -20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.1.2.1 * 0,02 + 6,145	m3	7,641	
				RAZEM	7,641
1.1.2.5	TZKNBK VI - 08 analiza indywidualna	Krycie dachów dachówką ceramiczną esówką na zaprawie wapiennej	m2		
		poz.1.1.2.1	m2	74,797	
				RAZEM	74,797
1.1.2.6	ZKNR C- 10301-01	Skucie nierówności i oczyszczenie podłoża.	m2		
		1,7 * 64,65 * 2 + (0,34 + 0,27) * 64,65 * 2	m2	298,683	
				RAZEM	298,683
1.1.2.7	ZKNR C-1 0301- 01analogia	Usunięcie starej i skorodowanej zaprawy ze spoin do głębokości 1cm	m2		
		poz.1.1.2.6	m2	298,683	
				RAZEM	298,683
1.1.2.8	KNR 4-01 0108-180108- 20	Wywiezienie samochodami samowładowczy- mi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.1.2.6 * 0,03	m3	8,960	
				RAZEM	8,960
1.1.2.9	KNR 4-01 0108-170108- 20	Wywiezienie samochodami samowładowczy- mi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.1.2.8	m3	8,960	
				RAZEM	8,960
1.1.2.1 0	KNR 7-12 0114-01	Oczyszczenie powierzchni cegły metodą suchą z uzgodnieniem z konserwatorem	m2		
		poz.1.1.2.6	m2	298,683	
				RAZEM	298,683
1.1.2.1 1	KNR 4-01 0621-03	Odgrzybić poprzez dwukrotne smarowanie (lub oprysk) porażone przez grzyby mury z cegły preparatem Pleśniotox E lub Murotox (produkcji Inco-Veritas) i dezynfekować odsłonięte cegły i tynki np. preparatem Adolit M flussig	m2		
		poz.1.1.2.6 + poz.1.1.2.19	m2	356,868	
				RAZEM	356,868
1.1.2.1 2	KNR 19-01 0312-01	Analogia-Wykonanie szycia za pomocą kotew żywicznych w systemie HILTI, lub Helifix	m		
		1,2 * 21	m	25,200	
				RAZEM	25,200
1.1.2.1 3	KNR 19-01 0314-02	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 2-3 cegły Zaprawa renowacyjna Emulsja zwiększająca przyczepność	msc		
		150	msc	150,000	
				RAZEM	150,000
1.1.2.1 4	KNR 19-01 0314-01	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 1 cegła Zaprawa renowacyjna Emulsja zwiększająca przyczepność	msc		

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		378	m <sup>2</sup>	378,000	
				RAZEM	378,000
1.1.2.1 5	KNR 19-01 0826-04	Spoinowanie murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin Optosan TrassFuge firmy opholith - zaprawa fugowa do murów	m <sup>2</sup>		
		poz.1.1.2.6	m <sup>2</sup>	298,683	
				RAZEM	298,683
1.1.2.1 6	TZKNBK VIII 08-76	Tynk wewn.o pow.ponad 5 m <sup>2</sup> z zaprawy renowacyjnej wyk.ręcznie na ścianach ceram. w pom.o wys.do 4 m	m <sup>2</sup>		
		poz.1.1.2.6	m <sup>2</sup>	298,683	
				RAZEM	298,683
1.1.2.1 7	KNR AT-42 0101-02 analiza indywidualna	Naprawa podłoża pod okładziny ściennie przez szpachlowanie; warstwa szpachli o grubości 1 mm	m <sup>2</sup>		
		poz.1.1.2.6	m <sup>2</sup>	298,683	
				RAZEM	298,683
1.1.2.1 8	KNR AT-26 0301-03	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca - pogrubienie o 1 mm Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		poz.1.1.2.6	m <sup>2</sup>	298,683	
				RAZEM	298,683
1.1.2.1 9	KNR 13- 120805-02	Profile ciągnione szlachetne	m <sup>2</sup>		
		64,65 * 2 * 0,45	m <sup>2</sup>	58,185	
				RAZEM	58,185
1.1.2.2 0	KNR 0-40 0212-02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie	m <sup>2</sup>		
		356,868	m <sup>2</sup>	356,868	
				RAZEM	356,868
1.1.2.2 1	KNR 0-40 0212-04	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotne	m <sup>2</sup>		
		356,868	m <sup>2</sup>	356,868	
				RAZEM	356,868
1.1.2.2 2	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną HAMERAIT bramy z prętów prostych	m <sup>2</sup>		
		1,20 * 2,00 * 2	m <sup>2</sup>	4,800	
				RAZEM	4,800
1.2		<b>Mur folwarczny zachodni od plebani do bramy</b>			
1.2.1	45000000-7	<b>Naprawa fundamentów i wykonanie izolacji ogrodzenia południowego</b>			
1.2.1.1	TZKNBK II - 78	Wykop wąskoprzestrzenny o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1 m w gruncie wilgotnym kat. I-II	m <sup>3</sup>		
		4,56 * 0,5 * 0,8 * 2	m <sup>3</sup>	3,648	
				RAZEM	3,648
1.2.1.2	KNR 7-12 0114-01 analogia	Oczyszczenie powierzchni metodą suchą ścierną z uzgodnieniem z konserwatorem	m <sup>2</sup>		
		4,56 * 0,8 * 2	m <sup>2</sup>	7,296	
				RAZEM	7,296
1.2.1.3	KNR 19-01 0828-02	Wykucie zdegradowanych i cementowych spoin	m <sup>2</sup>		
		poz.1.2.1.2	m <sup>2</sup>	7,296	
				RAZEM	7,296
1.2.1.4	KNR 19-01 0829-01	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - mury gładkie	m <sup>2</sup>		
		poz.1.2.1.2 * 0,5	m <sup>2</sup>	3,648	
				RAZEM	3,648
1.2.1.5	KNR 19-01 0643-03	Odgrzybianie ścian metodą smarowania Remmers Alkutex BFA-Entferner - środek grzybobójczy	m <sup>2</sup>		

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.1.2.1.2	m2	7,296	
				RAZEM	7,296
1.2.1.6	KNR 19-01 0317-02	Naprawa powierzchni murów z kamienia z wykuciem o gł. do 15 cm i pow. do 0,25 m2	m2		
		1	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.1.7	KNR 19-01 0317-01	Naprawa powierzchni murów z kamienia z wykuciem o gł. do 15 cm i pow. do 0,15 m2	m2		
		1	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.1.8	KNR 19-01 0826-04	Spoinowanie murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin Optosan TrassFuge firmy opholith - zaprawa fugowa do murów z zabytkowej cegły	m2		
		poz.1.2.1.2	m2	7,296	
				RAZEM	7,296
1.2.1.9	KNR-W 4-01 0603-04	Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów otynkowanych-system remmersa	m2		
		poz.1.2.1.2 * 0,8 * 2	m2	11,674	
				RAZEM	11,674
1.2.1.10	KNP 18 0403- 05.15	Ręczne zasypianie rowów o głębokości do 1.0 m i szerokości dna do 1.2 m (grunt kat.IV)	m		
		4,56 * 2	m	9,120	
				RAZEM	9,120
<b>1.2.2</b>	<b>45453000-7</b>	<b>Prace budowlano konserwatorskie przy tynkach i gzymsach ogrodzenia</b>			
1.2.2.1	TZKNBK VI - 134	Rozebranie pokrycia z dachówki mnich-mniszki wraz z gąsiorem	m2		
		4,56 * 0,49 + 0,22 * 0,93 + 0,20 * 0,91	m2	2,621	
				RAZEM	2,621
1.2.2.2	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek	m2		
		poz.1.2.2.1	m2	2,621	
				RAZEM	2,621
1.2.2.3	KNR 4-01 0108-18 0108 -20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbiórki konstrukcji gruzobetonowych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.2.2.2 * 0,15 * 0,49	m3	0,193	
				RAZEM	0,193
1.2.2.4	KNR 4-01 0108-17 0108 -20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbiórki konstrukcji ceglanych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.2.2.1 * 0,08	m3	0,210	
				RAZEM	0,210
1.2.2.5	TZKNBK VI - 08 analiza indywidualna	Krycie dachów dachówką ceramiczną esówką na zaprawie wapiennej	m2		
		poz.1.2.2.1	m2	2,621	
				RAZEM	2,621
1.2.2.6	ZKNR C- 10301-01	Skucie nierówności i oczyszczenie podłoża.	m2		
		4,56 * 2,36 * 2	m2	21,523	
				RAZEM	21,523
1.2.2.7	ZKNR C-1 0301- 01analogia	Usunięcie starej i skorodowanej zaprawy ze spoin do głębokości 1cm	m2		
		poz.1.2.2.6 * 0,1	m2	2,152	
				RAZEM	2,152

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.2.2.8	KNR 4-01 0108-180108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczy- mi gruzu z rozbiernych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.2.2.6 * 0,03	m3	0,646	
				RAZEM	0,646
1.2.2.9	KNR 4-01 0108-170108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczy- mi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.2.2.8	m3	0,646	
				RAZEM	0,646
1.2.2.1 0	KNR 7-12 0114-01	Oczyszczenie powierzchni cegły metodą suchą z uzgodnieniem z konserwatorem	m2		
		poz.1.2.2.6	m2	21,523	
				RAZEM	21,523
1.2.2.1 1	KNR 4-01 0621-03	Odgrybić poprzez dwukrotne smarowanie (lub oprysk) porażone przez grzyby mury z cegły preparatem Pleśniotox E lub Murotox (produkcji Inco-Veritas) i dezynfekować odsłonięte cegły i tynki np. preparatem Adolit M flussig	m2		
		poz.1.2.2.6 + 4,104	m2	25,627	
				RAZEM	25,627
1.2.2.1 2	KNR 19-01 0312-01	Analogia-Wykonanie szycia za pomocą kotew żywicznych w systemie HILTI, lub Helifix	m		
		1,2 * 2	m	2,400	
				RAZEM	2,400
1.2.2.1 3	KNR 19-01 0314-02	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 2-3 cegły Zaprawa renowacyjna Emulsja zwiększająca przyczepność	msc		
		12	msc	12,000	
				RAZEM	12,000
1.2.2.1 4	KNR 19-01 0310-10	Uzupełnienie i naprawa murów z cegły o gr. ponad 1 cegłą do 1 m3 w jednym miejscu na zaprawie trasowo-wapiennej	m3		
		0,85 * 0,68 * 1,02 + 2,72 * 0,47 * 1,02 + 1,02 * 0,64 * 1,02	m3	2,559	
				RAZEM	2,559
1.2.2.1 5	KNR 19-01 0314-01	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 1 cegła Zaprawa renowacyjna Emulsja zwiększająca przyczepność	msc		
		32	msc	32,000	
				RAZEM	32,000
1.2.2.1 6	TZKNBK VIII 08-76	Tynk wewn.o pow.ponad 5 m2 z zaprawy renowacyjnej wyk.ręcznie na ścianach ceram. w pom.o wys.do 4 m	m2		
		poz.1.2.2.6	m2	21,523	
				RAZEM	21,523
1.2.2.1 7	KNR AT-42 0101-02 analiza indywidualna	Naprawa podłoża pod okładziny ściennie przez szpachlowanie; warstwa szpachli o grubości 1 mm	m2		
		poz.1.2.2.6	m2	21,523	
				RAZEM	21,523
1.2.2.1 8	KNR AT-26 0301-03	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca - pogrubienie o 1 mm Krotność = 3	m2		
		poz.1.2.2.6	m2	21,523	
				RAZEM	21,523
1.2.2.1 9	KNR 0-40 0212-02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie	m2		
		poz.1.2.2.6	m2	21,523	

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	21,523
1.2.2.2 0	KNR 0-40 0212-04	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotne	m2		
		poz.1.2.2.6	m2	21,523	
				RAZEM	21,523
1.2.2.2 1	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną HAMERAIT bramy z prętów prostych	m2		
		poz.1.2.2.6	m2	21,523	
				RAZEM	21,523
1.3		<b>Mur folwarczny wschodni od bramy do spichlerza</b>			
1.3.1	45000000-7	<b>Naprawa fundamentów i wykonanie izolacji ogrodzenia południowego</b>			
1.3.1.1	TZKNBK II - 78	Wykop wąskoprzestrzenny o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1 m w gruncie wilgotnym kat. I-II	m3		
		17,02 * 0,5 * 0,8 * 2	m3	13,616	
				RAZEM	13,616
1.3.1.2	KNR 7-12 0114-01 analogia	Oczyszczenie powierzchni metodą suchą ścierną z uzgodnieniem z konserwatorem	m2		
		17,02 * 0,8 * 2	m2	27,232	
				RAZEM	27,232
1.3.1.3	KNR 19-01 0828-02	Wykucie zdegradowanych i cementowych spoin	m2		
		poz.1.3.1.2	m2	27,232	
				RAZEM	27,232
1.3.1.4	KNR 19-01 0829-01	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - mury gładkie	m2		
		poz.1.3.1.2 * 0,5	m2	13,616	
				RAZEM	13,616
1.3.1.5	KNR 19-01 0643-03	Odgrzybianie ścian metodą smarowania Remmers Alkutex BFA-Entferner - środek grzybobójczy	m2		
		poz.1.3.1.2	m2	27,232	
				RAZEM	27,232
1.3.1.6	KNR 19-01 0317-02	Naprawa powierzchni murów z kamienia z wykuciem o gł. do 15 cm i pow. do 0,25 m2	msc		
		12	msc	12,000	
				RAZEM	12,000
1.3.1.7	KNR 19-01 0317-01	Naprawa powierzchni murów z kamienia z wykuciem o gł. do 15 cm i pow. do 0,15 m2	msc		
		14	msc	14,000	
				RAZEM	14,000
1.3.1.8	KNR 19-01 0826-04	Spoinowanie murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin Optosan TrassFuge firmy optholith - zaprawa fugowa do murów z zabytkowej cegły	m2		
		poz.1.3.1.2	m2	27,232	
				RAZEM	27,232
1.3.1.9	KNR-W 4-01 0603-04	Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów otynkowanych-system remmersa	m2		
		poz.1.3.1.2 * 0,8 * 2	m2	43,571	
				RAZEM	43,571
1.3.1.1 0	KNP 18 0403- 05.15	Ręczne zasypianie rowów o głębokości do 1.0 m i szerokości dna do 1.2 m (grunt kat.IV)	m		
		17,02 * 2	m	34,040	
				RAZEM	34,040
1.3.2	45453000-7	<b>Prace budowlano konserwatorskie przy tynkach i gzymsach ogrodzenia</b>			
1.3.2.1	TZKNBK VI - 134	Rozebranie pokrycia z dachówki mnich-mniszki wraz z gąsiorem	m2		
		17,02 * 0,46 + 0,2 * 0,89 + 0,2 * 0,92 + 0,2 * 0,93 + 0,24 * 0,90 + 0,21 * 0,88	m2	8,778	
				RAZEM	8,778

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.3.2.2	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek	m2		
		poz.1.3.2.1	m2	8,778	
				RAZEM	8,778
1.3.2.3	KNR 4-01 0108-18 0108 -20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiernych konstrukcji gruzobetonowych na odleglosc 5 km	m3		
		poz.1.3.2.2 * 0,15 * 0,49	m3	0,645	
				RAZEM	0,645
1.3.2.4	KNR 4-01 0108-17 0108 -20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odleglosc 5 km	m3		
		poz.1.3.2.1 * 0,08	m3	0,702	
				RAZEM	0,702
1.3.2.5	TZKNBK VI - 08 analiza indywidualna	Krycie dachow dachowka ceramiczna esowka na zaprawie wapiennej	m2		
		17,02 * 0,32 * 2 + 0,2 * 0,89 + 0,2 * 0,92 + 0,2 * 0,93 + 0,24 * 0,90 + 0,21 * 0,88	m2	11,842	
				RAZEM	11,842
1.3.2.6	ZKNR C- 10301-01	Skucie nierownosci i oczyszczenie podloza.	m2		
		17,02 * 2,24 * 2	m2	76,250	
				RAZEM	76,250
1.3.2.7	ZKNR C-1 0301- 01analogia	Usuniecie starej i skorodowanej zaprawy ze spoin do glębokości 1cm	m2		
		poz.1.3.2.6 * 0,1	m2	7,625	
				RAZEM	7,625
1.3.2.8	KNR 4-01 0108-180108- 20	Wywiezienie samochodami samowyladowczy- mi gruzu z rozbiernych konstrukcji gruzo- i zuzlobetonowych na odleglosc 5 km	m3		
		poz.1.3.2.6 * 0,03	m3	2,288	
				RAZEM	2,288
1.3.2.9	KNR 4-01 0108-170108- 20	Wywiezienie samochodami samowyladowczy- mi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odleglosc 5 km	m3		
		poz.1.3.2.8	m3	2,288	
				RAZEM	2,288
1.3.2.1 0	KNR 7-12 0114-01	Oczyszczenie powierzchni cegly metoda sucha z uzgodnieniem z konserwatorem	m2		
		poz.1.3.2.6	m2	76,250	
				RAZEM	76,250
1.3.2.1 1	KNR 4-01 0621-03	Odgrybic przez dwukrotne smarowanie (lub oprysk) porazone przez grzyby mury z cegly preparatem Pleśniotox E lub Murotox (produkcji Inco-Veritas) i dezynfekowac odsloniete cegly i tynki np. preparatem Adolit M flussig	m2		
		poz.1.3.2.6 + poz.1.3.2.19	m2	91,568	
				RAZEM	91,568
1.3.2.1 2	KNR 19-01 0312-01	Analogia-Wykonanie szycia za pomoca kotew zywiczych w systemie HILTI,lub Helifix	m		
		1,2 * 3	m	3,600	
				RAZEM	3,600



PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.3.2.1 3	KNR 19-01 0314-02	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 2-3 cegły Zaprawa renowacyjna Emulsja zwiększająca przyczepność	msc		
		12	msc	12,000	
				RAZEM	12,000
1.3.2.1 4	KNR 19-01 0310-10	Uzupełnienie i naprawa murów z cegły o gr. ponad 1 cegłę do 1 m3 w jednym miejscu na zaprawie trasowo-wapiennej	m3		
		0,89 * 0,67 * 1,02 + 2,80 * 0,46 * 1,02 + 0,92 * 0,68 * 1,02 + 2,53 * 0,46 * 1,02 + 0,93 * 0,68 * 1,02 + 2,50 * 0,48 * 1,02 + 0,90 * 0,71 * 1,02 + 0,88 * 0,66 * 1,02 + 2,15 * 0,45 * 1,02	m3	7,847	
				RAZEM	7,847
1.3.2.1 5	KNR 19-01 0314-01	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 1 cegła Zaprawa renowacyjna Emulsja zwiększająca przyczepność	msc		
		32	msc	32,000	
				RAZEM	32,000
1.3.2.1 6	TZKNBK VIII 08-76	Tynk wewn.o pow.ponad 5 m2 z zaprawy renowacyjnej wyk.ręcznie na ścianach ceram. w pom.o wys.do 4 m	m2		
		poz.1.3.2.6	m2	76,250	
				RAZEM	76,250
1.3.2.1 7	KNR AT-42 0101-02 analiza indywidualna	Naprawa podłoża pod okładziny ściennie przez szpachlowanie; warstwa szpachli o grubości 1 mm	m2		
		poz.1.3.2.6	m2	76,250	
				RAZEM	76,250
1.3.2.1 8	KNR AT-26 0301-03	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca - pogrubienie o 1 mm Krotność = 3	m2		
		poz.1.3.2.6	m2	76,250	
				RAZEM	76,250
1.3.2.1 9	KNR 13- 120805-02	Profile ciągnione szlachetne	m2		
		17,02 * 2 * 0,45	m2	15,318	
				RAZEM	15,318
1.3.2.2 0	KNR AT-26 0304-01	Hydrofobizacja powierzchni tynku preparatami płynnymi - ręcznie	m2		
		poz.1.3.2.6 * 0,2	m2	15,250	
				RAZEM	15,250
1.3.2.2 1	KNR 0-40 0212-02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie	m2		
		poz.1.3.2.6	m2	76,250	
				RAZEM	76,250
1.3.2.2 2	KNR 0-40 0212-04	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotne	m2		
		poz.1.3.2.6	m2	76,250	
				RAZEM	76,250
1.4		<b>Zachodni mur spichlerza</b>			
1.4.1	45000000-7	<b>Naprawa fundamentów i wykonanie izolacji ogrodzenia południowego</b>			
1.4.1.1	TZKNBK II - 78	Wykop wąskoprzestrzenny o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1 m w gruncie wilgotnym kat. I-II	m3		
		19,05 * 0,5 * 0,8 * 2	m3	15,240	
				RAZEM	15,240
1.4.1.2	KNR 2-02 1914-05	Ręczne skucie powierzchni betonu niezbrojonego	m2		
		19,05 * 0,8	m2	15,240	
				RAZEM	15,240

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.4.1.3	KNR 7-12 0114-01 analogia	Oczyszczenie powierzchni metodą suchą ścierną z uzgodnieniem z konserwatorem	m2		
		19,05 * 0,8 * 2	m2	30,480	
				RAZEM	30,480
1.4.1.4	KNR 19-01 0828-02	Wykucie zdegradowanych i cementowych spoin	m2		
		poz.1.4.1.3	m2	30,480	
				RAZEM	30,480
1.4.1.5	KNR 19-01 0829-01	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - mury gładkie	m2		
		poz.1.4.1.3 * 0,5	m2	15,240	
				RAZEM	15,240
1.4.1.6	KNR 19-01 0643-03	Odgrzybianie ścian metodą smarowania Remmers Alkutex BFA-Entferner - środek grzybobójczy	m2		
		poz.1.4.1.3	m2	30,480	
				RAZEM	30,480
1.4.1.7	KNNR-W 3 0201-01	Podbicie betonem o grubości do 40 cm ścian fundamentowych odcinkami co 1 m z wykopaniem i zasypaniem wykopu nienawodnionego z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyladowczym na odległość do 1 km	m3		
		19,05 * 2 * 0,4 * 0,7	m3	10,668	
				RAZEM	10,668
1.4.1.8	KNR 19-01 0317-02	Naprawa powierzchni murów z kamienia z wykuciem o gł. do 15 cm i pow. do 0,25 m2	msc		
		14	msc	14,000	
				RAZEM	14,000
1.4.1.9	KNR 19-01 0317-01	Naprawa powierzchni murów z kamienia z wykuciem o gł. do 15 cm i pow. do 0,15 m2	msc		
		12	msc	12,000	
				RAZEM	12,000
1.4.1.1 0	KNR 19-01 0826-04	Spoinowanie murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin Optosan TrassFuge firmy opholith - zaprawa fugowa do murów	m2		
		poz.1.4.1.3	m2	30,480	
				RAZEM	30,480
1.4.1.1 1	KNR-W 4-01 0603-04	Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów otynkowanych-system remmersa	m2		
		poz.1.4.1.3 * 0,8 * 2	m2	48,768	
				RAZEM	48,768
1.4.1.1 2	KNP 18 0403- 05.15	Ręczne zasypianie rowów o głębokości do 1.0 m i szerokości dna do 1.2 m (grunt kat.IV)	m		
		19,05 * 2	m	38,100	
				RAZEM	38,100
1.4.2	45453000-7	<b>Prace budowlano konserwatorskie przy ogrodzeniu kościoła</b>			
1.4.2.1	ZKNR C- 10301-01	Skucie nierówności i oczyszczenie podłoża.	m2		
		19,05 * 2,24 * 2	m2	85,344	
				RAZEM	85,344
1.4.2.2	ZKNR C-1 0301- 01analogia	Usunięcie starej i skorodowanej zaprawy ze spoin do głębokości 1cm	m2		
		poz.1.4.2.1 * 0,1	m2	8,534	
				RAZEM	8,534
1.4.2.3	KNR 4-01 0108-180108- 20	Wywiezienie samochodami samowyladowczy- mi gruzu z rozbiernych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.4.2.1 * 0,03	m3	2,560	

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,560
1.4.2.4	KNR 4-01 0108-170108- 20	Wywiezienie samochodami samowładowczy- mi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.4.2.3	m3	2,560	
				RAZEM	2,560
1.4.2.5	KNR 7-12 0114-01	Oczyszczenie powierzchni cegły metodą suchą z uzgodnieniem z konserwatorem	m2		
		poz.1.4.2.1	m2	85,344	
				RAZEM	85,344
1.4.2.6	KNR 4-01 0621-03	Odgrzybić poprzez dwukrotne smarowanie (lub oprysk) porażone przez grzyby mury z cegły preparatem Pleśniotox E lub Murotox (produkcji Inco-Veritas) i dezynfekować odślonięte cegły i tynki np. preparatem Adolit M flussig	m2		
		poz.1.4.2.1 + poz.1.4.2.13_1	m2	85,344	
				RAZEM	85,344
1.4.2.7	KNR 19-01 0312-01	Analogia-Wykonanie szycia za pomocą kotew żywicznych w systemie HILTI, lub Helifix	m		
		1,2 * 7	m	8,400	
				RAZEM	8,400
1.4.2.8	KNR 19-01 0314-02	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 2-3 cegły Zaprawa renowacyjna Emulsja zwiększająca przyczepność	msc		
		16	msc	16,000	
				RAZEM	16,000
1.4.2.9	KNR 19-01 0314-01	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 1 cegła Zaprawa renowacyjna Emulsja zwiększająca przyczepność	msc		
		45	msc	45,000	
				RAZEM	45,000
1.4.2.1 0	TZKBNK VIII 08-76	Tynk wewn.o pow.ponad 5 m2 z zaprawy renowacyjnej wyk.ręcznie na ścianach ceram. w pom.o wys.do 4 m	m2		
		poz.1.4.2.1 * 0,5	m2	42,672	
				RAZEM	42,672
1.4.2.1 1	KNR AT-42 0101-02 analiza indy- widualna	Naprawa podłoża pod okładziny ściennie przez szpachlowanie; warstwa szpachli o grubości 1 mm	m2		
		poz.1.4.2.1	m2	85,344	
				RAZEM	85,344
1.4.2.1 2	KNR AT-26 0301-03	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca - pogrubienie o 1 mm Krotność = 3	m2		
		poz.1.4.2.1	m2	85,344	
				RAZEM	85,344
1.4.2.1 3	KNR AT-26 0304-01	Hydrofobizacja powierzchni tynku preparatami płynnymi - ręcznie	m2		
		poz.1.4.2.1 * 0,2	m2	17,069	
				RAZEM	17,069
1.4.2.1 4	KNR 0-40 0212-02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie	m2		
		poz.1.4.2.13	m2	17,069	
				RAZEM	17,069
1.4.2.1 5	KNR 0-40 0212-04	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotne	m2		
		poz.1.4.2.13	m2	17,069	

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	17,069
1.4.2.1 6	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną HAMERAIT bramy z prętów prostych	m2		
		1,20 * 2,00 * 2	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
1.5		Zachodni mur sadu od spichlerza do bramy			
1.5.1	45000000-7	Naprawa fundamentów i wykonanie izolacji ogrodzenia południowego			
1.5.1.1	TZKNBK II - 78	Wykop wąskoprzestrzenny o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1 m w gruncie wilgotnym kat. I-II	m3		
		19,31 * 0,5 * 0,8 * 2	m3	15,448	
				RAZEM	15,448
1.5.1.2	KNR 7-12 0114-01 analogia	Oczyszczenie powierzchni metodą suchą ścierną z uzgodnieniem z konserwatorem	m2		
		19,31 * 0,8 * 2	m2	30,896	
				RAZEM	30,896
1.5.1.3	KNR 19-01 0828-02	Wykucie zdegradowanych i cementowych spoin	m2		
		poz.1.5.1.2	m2	30,896	
				RAZEM	30,896
1.5.1.4	KNR 19-01 0829-01	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - mury gładkie	m2		
		poz.1.5.1.2 * 0,5	m2	15,448	
				RAZEM	15,448
1.5.1.5	KNR 19-01 0643-03	Odkazywanie ścian metodą smarowania Remmers Alkutex BFA-Entferner - środek grzybobójczy	m2		
		poz.1.5.1.2	m2	30,896	
				RAZEM	30,896
1.5.1.6	KNR 19-01 0317-02	Naprawa powierzchni murów z kamienia z wykuciem o gł. do 15 cm i pow. do 0,25 m2	m2		
		12	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
1.5.1.7	KNR 19-01 0317-01	Naprawa powierzchni murów z kamienia z wykuciem o gł. do 15 cm i pow. do 0,15 m2	m2		
		16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
1.5.1.8	KNR 19-01 0826-04	Spoinowanie murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin Optosan TrassFuge firmy opholith - zaprawa fugowa do murów	m2		
		poz.1.5.1.2	m2	30,896	
				RAZEM	30,896
1.5.1.9	KNR-W 4-01 0603-04	Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów otynkowanych-system remmersa	m2		
		poz.1.5.1.2 * 0,8 * 2	m2	49,434	
				RAZEM	49,434
1.5.1.10	KNP 18 0403- 05.15	Ręczne zasypianie rowów o głębokości do 1.0 m i szerokości dna do 1.2 m (grunt kat.IV)	m		
		19,31 * 2	m	38,620	
				RAZEM	38,620
1.5.2	45453000-7	Prace budowlano konserwatorskie przy ogrodzeniu kościoła			
1.5.2.1	TZKNBK VI - 134	Rozebranie pokrycia z dachówki mnich-mniszki wraz z gąsiorem	m2		
		19,31 * 0,53	m2	10,234	
				RAZEM	10,234
1.5.2.2	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek	m2		
		poz.1.5.2.1	m2	10,234	
				RAZEM	10,234

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.5.2.3	KNR 4-01 0108-18 0108 -20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieganych konstrukcji gruzobetonowych na odleglosc 5 km	m3		
		poz.1.5.2.2 * 0,15 * 0,49	m3	0,752	
				RAZEM	0,752
1.5.2.4	KNR 4-01 0108-17 0108 -20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieganych konstrukcji ceglanych na odleglosc 5 km	m3		
		poz.1.5.2.1 * 0,08	m3	0,819	
				RAZEM	0,819
1.5.2.5	TZKBNK VI - 08 analiza indywidualna	Krycie dachow dachowka ceramiczna esowka na zaprawie wapiennej	m2		
		poz.1.5.2.1	m2	10,234	
				RAZEM	10,234
1.5.2.6	ZKNR C- 10301-01	Skucie nierownosci i oczyszczenie podloza.	m2		
		19,31 * 2,24 * 2	m2	86,509	
				RAZEM	86,509
1.5.2.7	ZKNR C-1 0301- 01analogia	Usuniecie starej i skorodowanej zaprawy ze spoin do glębokosci 1cm	m2		
		poz.1.5.2.6 * 0,1	m2	8,651	
				RAZEM	8,651
1.5.2.8	KNR 4-01 0108-180108- 20	Wywiezienie samochodami samowyladowczy- mi gruzu z rozbieganych konstrukcji gruzo- i zuzlobetonowych na odleglosc 5 km	m3		
		poz.1.5.2.6 * 0,03	m3	2,595	
				RAZEM	2,595
1.5.2.9	KNR 4-01 0108-170108- 20	Wywiezienie samochodami samowyladowczy- mi gruzu z rozbieganych konstrukcji ceglanych na odleglosc 5 km	m3		
		poz.1.5.2.8	m3	2,595	
				RAZEM	2,595
1.5.2.1 0	KNR 7-12 0114-01	Oczyszczenie powierzchni cegly metoda sucha z uzgodnieniem z konserwatorem	m2		
		poz.1.5.2.6	m2	86,509	
				RAZEM	86,509
1.5.2.1 1	KNR 4-01 0621-03	Odgrzybic poprzez dwukrotne smarowanie (lub oprysk) porazone przez grzyby mury z cegly preparatem Pleśniotox E lub Murotox (produkcji Inco-Veritas) i dezynfekowac odsloniete cegly i tynki np. preparatem Adolit M flussig	m2		
		poz.1.5.2.6 + poz.1.5.2.16_4	m2	86,509	
				RAZEM	86,509
1.5.2.1 2	KNR 19-01 0312-01	Analogia-Wykonanie szycia za pomoca kotow zywiczych w systemie HILTI,lub Helifix	m		
		1,2 * 6	m	7,200	
				RAZEM	7,200
1.5.2.1 3	KNR 19-01 0314-02	Naprawa powierzchni murow zabytkowych przy gl. kucia do 1/2 cegly - 2-3 cegly Zaprawa renowacyjna Emulsja zwiekszajaca przyczepnosc	msc		
		12	msc	12,000	
				RAZEM	12,000

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.5.2.1 4	KNR 19-01 0314-01	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 1 cegła Zaprawa renowacyjna Emulsja zwiększająca przyczepność	msc		
		45	msc	45,000	
				RAZEM	45,000
1.5.2.1 5	KNR 19-01 0826-04	Spoinowanie murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin Optosan TrassFuge firmy opholith - zaprawa fugowa do murów	m2		
		poz.1.5.2.6	m2	86,509	
				RAZEM	86,509
1.5.2.1 6	KNR AT-26 0304-01	Hydrofobizacja powierzchni tynku preparatami płynnymi - ręcznie	m2		
		poz.1.5.2.6 * 0,5	m2	43,255	
				RAZEM	43,255
1.6		<b>Wschodni mur sadu od bramy do końca muru</b>			
1.6.1	45000000-7	<b>Naprawa fundamentów ,wykonanie podbicia fundamentu-i wykonanie izolacji ogrodzenia południowego</b>			
1.6.1.1	TZKBNK II - 78	Wykop wąskoprzestrzenny o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1 m w gruncie wilgotnym kat. I-II	m3		
		51,32 * 0,5 * 0,8 * 2	m3	41,056	
				RAZEM	41,056
1.6.1.2	KNR 7-12 0114-01 analogia	Oczyszczenie powierzchni metodą suchą ścierną z uzgodnieniem z konserwatorem	m2		
		51,32 * 0,8 * 2	m2	82,112	
				RAZEM	82,112
1.6.1.3	KNR 19-01 0828-02	Wykucie zdegradowanych i cementowych spoin	m2		
		poz.1.6.1.2	m2	82,112	
				RAZEM	82,112
1.6.1.4	KNR 19-01 0829-01	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - mury gładkie	m2		
		poz.1.6.1.2 * 0,5	m2	41,056	
				RAZEM	41,056
1.6.1.5	KNR 19-01 0643-03	Odgryzanie ścian metodą smarowania Remmers Alkutex BFA-Entferner - środek grzybobójczy	m2		
		poz.1.6.1.2	m2	82,112	
				RAZEM	82,112
1.6.1.6	KNNR-W 3 0201-01	Podbicie betonem o grubości do 40 cm ścian fundamentowych odcinkami co 1 m z wykopaniem i zasypaniem wykopu nienawodnionego z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyladowczym na odległość do 1 km	m3		
		23 * 0,4 * 0,7	m3	6,440	
				RAZEM	6,440
1.6.1.7	KNR 19-01 0317-02	Naprawa powierzchni murów z kamienia z wykuciem o gł. do 15 cm i pow. do 0,25 m2	msc		
		26	msc	26,000	
				RAZEM	26,000
1.6.1.8	KNR 19-01 0317-01	Naprawa powierzchni murów z kamienia z wykuciem o gł. do 15 cm i pow. do 0,15 m2	msc		
		16	msc	16,000	
				RAZEM	16,000
1.6.1.9	KNR 19-01 0826-04	Spoinowanie murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin Optosan TrassFuge firmy opholith - zaprawa fugowa do murów	m2		
		poz.1.6.1.2	m2	82,112	
				RAZEM	82,112

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.6.1.1 0	KNR-W 4-01 0603-04	Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów otynkowanych-system remmersa	m2		
		poz.1.6.1.2 * 0,8 * 2	m2	131,379	
				RAZEM	131,379
1.6.1.1 1	KNP 18 0403- 05.15	Ręczne zasypianie rowów o głębokości do 1.0 m i szerokości dna do 1.2 m (grunt kat.IV)	m		
		51,32 * 2	m	102,640	
				RAZEM	102,640
1.6.2	45453000-7	<b>Prace budowlano konserwatorskie przy ogrodzeniu kościoła</b>			
1.6.2.1	TZKNBK VI - 134	Rozebranie pokrycia z dachówki mnich-mniszki wraz z gąsiorem	m2		
		51,32 * 0,53	m2	27,200	
				RAZEM	27,200
1.6.2.2	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek	m2		
		poz.1.6.2.1	m2	27,200	
				RAZEM	27,200
1.6.2.3	KNR 4-01 0108-18 0108 -20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji gruzobetonowych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.6.2.2	m3	27,200	
				RAZEM	27,200
1.6.2.4	KNR 4-01 0108-17 0108 -20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.6.2.1 * 0,08	m3	2,176	
				RAZEM	2,176
1.6.2.5	TZKNBK VI - 08 analiza indywidualna	Krycie dachów dachówką ceramiczną esówką na zaprawie wapiennej	m2		
		poz.1.6.2.1	m2	27,200	
				RAZEM	27,200
1.6.2.6	ZKNR C- 10301-01	Skucie nierówności i oczyszczenie podłoża.	m2		
		51,32 * 2,41 * 2	m2	247,362	
				RAZEM	247,362
1.6.2.7	ZKNR C-1 0301- 01analogia	Usunięcie starej i skorodowanej zaprawy ze spoin do głębokości 1cm	m2		
		poz.1.6.2.6 * 0,1	m2	24,736	
				RAZEM	24,736
1.6.2.8	KNR 4-01 0108-180108- 20	Wywiezienie samochodami samowyladowczy- mi gruzu z rozbiieranych konstrukcji gruzo- i żuzłobetonowych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.6.2.6 * 0,03	m3	7,421	
				RAZEM	7,421
1.6.2.9	KNR 4-01 0108-170108- 20	Wywiezienie samochodami samowyladowczy- mi gruzu z rozbiieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km	m3		
		poz.1.6.2.8	m3	7,421	
				RAZEM	7,421
1.6.2.1 0	KNR 7-12 0114-01	Oczyszczenie powierzchni cegły metodą suchą z uzgodnieniem z konserwatorem	m2		
		poz.1.6.2.6	m2	247,362	
				RAZEM	247,362

PRACE BUDOWLANE PRZY OGRODZENIU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W TYKOCINIE I MURU OKALAJĄCEGO  
DZIEDZINIEC GOSPODARCZY PLEBANI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.6.2.1 1	KNR 4-01 0621-03	Odgrzybić poprzez dwukrotne smarowanie (lub oprysk) porażone przez grzyby mury z cegły preparatem Pleśniotox E lub Murotox (produkcji Inco-Veritas) i dezynfekować odsłonięte cegły i tynki np. preparatem Adolit M flussig	m2		
		poz.1.6.2.6 + poz.1.6.2.16_4	m2	247,362	
				RAZEM	247,362
1.6.2.1 2	KNR 19-01 0312-01	Analogia-Wykonanie szycia za pomocą kotew żywicznych w systemie HILTI, lub Helifix	m		
		1,2 * 19	m	22,800	
				RAZEM	22,800
1.6.2.1 3	KNR 19-01 0314-02	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 2-3 cegły Zaprawa renowacyjna Emulsja zwiększająca przyczepność	msc		
		18	msc	18,000	
				RAZEM	18,000
1.6.2.1 4	KNR 19-01 0314-01	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 1 cegła Zaprawa renowacyjna Emulsja zwiększająca przyczepność	msc		
		65	msc	65,000	
				RAZEM	65,000
1.6.2.1 5	KNR 19-01 0826-04	Spoinowanie murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin Optosan TrassFuge firmy opholith - zaprawa fugowa do murów	m2		
		poz.1.6.2.6	m2	247,362	
				RAZEM	247,362
1.6.2.1 6	KNR AT-26 0304-01	Hydrofobizacja powierzchni tynku preparatami płynnymi - ręcznie	m2		
		poz.1.6.2.6 * 0,5	m2	123,681	
				RAZEM	123,681