

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Szczutków - remont cerkwi**
Adres obiektu budowlanego: **dz. nr 71 w Szczutkowie, gm. Lubaczów**
Data opracowania przedmiaru robót: **2024-06-13**
Nazwa obiektu lub robót: **Stolarka drzwiowa - Roboty remontowe konserwatorskie**
Nazwa jednostki opracowującej: **Biuro Projektowe Monika Hanusiak-Chodur, Kobyle 132, 32-720 Nowy Wisnicz**

Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	Stolarka drzwiowa

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Krot noś ć
	Kosztyorys	Szczutków - remont cerkwi			
K.1	Uwaga! Podane w opisach pozycji nazwy handlowe należy traktować jako odniesienie. Dopuszcza się stosowanie materiałów budowlanych zamiennych, pochodzących od innych producentów pod warunkiem zapewnienia co najmniej takiej samej jakości oraz odpowiednich certyfikatów, świadectw dopuszczenia i zezwoleń do stosowania w budownictwie na terenie UE				
1	Element	Stolarka drzewiowa			
1	TZKNBK 20/113/6 (8)	Drzwi wewnętrzne do przedsionka - roboty konserwacyjne przeprowadzić wg poniższego opisu: - drewnianą konstrukcję należy oczyścić z wtórnych warstw malarskich co pozwoli na diagnozę stanu zachowania drewna oraz określić właściwą kolorystykę. - należy usunąć wszystkie elementy wprowadzonych w trakcie wcześniejszych napraw - jeżeli takie występują - na całości konstrukcji należy przeprowadzić dezynsekcję poprzez pędzlowanie preparatem owadobójczym. - fragmenty mocno osłabionej struktury drewna należy usunąć i miejsca wypełnić flekami wykonanymi z sezonowanego drewna o parametrach zbliżonych do pierwotnego. Niewielkie ubytki uzupełnić masą szpachlową do drewna - scalić kolorystyczne flekowania i nałożyć warstwy zabezpieczające. Dla elementów metalowych nie ekspozowanych na warunki atmosferyczne projektuje się: - oczyszczenie z wtórnych warstw malarskich - usunięcie produktów korozji - dokonanie niezbędnych napraw - zabezpieczenie antykorozyjnie poprzez nałożenie inhibitora korozji (tanina w alkoholu) - nałożenie warstwy zabezpieczającej (np. Paraloid B-44 uszczelniony woskiem mikrokryształicznym Cosmoloid 80 lub równoważne) Dla elementów metalowych ekspozowanych na warunki atmosferyczne projektuje się: - oczyszczenie z wtórnych warstw malarskich - usunięcie produktów korozji - dokonanie niezbędnych napraw - nałożenie warstwy antykorozyjnej w postaci preparatu o zawartości 96 % cynku, - nałożenie warstwy zabezpieczającej (np. Lawigraf w kolorze grafitowym lub równoważny).	m2	4,313	
2	TZKNBK 20/113/6 (8)	Drzwi wewnętrzne do babińca - roboty konserwacyjne przeprowadzić wg poniższego opisu: - drewnianą konstrukcję należy oczyścić z wtórnych warstw malarskich co pozwoli na diagnozę stanu zachowania drewna oraz określić właściwą kolorystykę. - należy usunąć wszystkie elementy wprowadzonych w trakcie wcześniejszych napraw - jeżeli takie występują - na całości konstrukcji należy przeprowadzić dezynsekcję poprzez pędzlowanie preparatem owadobójczym. - fragmenty mocno osłabionej struktury drewna należy usunąć i miejsca wypełnić flekami wykonanymi z sezonowanego drewna o parametrach zbliżonych do pierwotnego. Niewielkie ubytki uzupełnić masą szpachlową do drewna - scalić kolorystyczne flekowania i nałożyć warstwy zabezpieczające. Dla elementów metalowych nie ekspozowanych na warunki atmosferyczne projektuje się: - oczyszczenie z wtórnych warstw malarskich - usunięcie produktów korozji - dokonanie niezbędnych napraw - zabezpieczenie antykorozyjnie poprzez nałożenie inhibitora korozji (tanina w alkoholu) - nałożenie warstwy zabezpieczającej (np. Paraloid B-44 uszczelniony woskiem mikrokryształicznym Cosmoloid 80 lub równoważne) Dla elementów metalowych ekspozowanych na warunki atmosferyczne projektuje się: - oczyszczenie z wtórnych warstw malarskich - usunięcie produktów korozji - dokonanie niezbędnych napraw - nałożenie warstwy antykorozyjnej w postaci preparatu o zawartości 96 % cynku, - nałożenie warstwy zabezpieczającej (np. Lawigraf w kolorze grafitowym lub równoważny).	m2	3,822	

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Krot noś ć
3	TZKNBK 20/113/6 (6)	Drzwi zewnętrzne do nawy głównej - roboty konserwacyjne przeprowadzić wg poniższego opisu: - drewnianą konstrukcję należy oczyścić z wtórnych warstw malarskich co pozwoli na diagnozę stanu zachowania drewna oraz określić właściwą kolorystykę. - należy usunąć wszystkie elementy wprowadzonych w trakcie wcześniejszych napraw - jeżeli takie występują - na całości konstrukcji należy przeprowadzić dezynsekcję poprzez pędzlowanie preparatem owadobójczym. - fragmenty mocno osłabionej struktury drewna należy usunąć i miejsca wypełnić flekami wykonanymi z sezonowanego drewna o parametrach zbliżonych do pierwotnego. Niewielkie ubytki uzupełnić masą szpachlową do drewna - scalić kolorystyczne flekowania i nałożyć warstwy zabezpieczające. Dla elementów metalowych nie eksponowanych na warunki atmosferyczne projektuje się: - oczyszczenie z wtórnych warstw malarskich - usunięcie produktów korozji - dokonanie niezbędnych napraw - zabezpieczenie antykorozyjnie poprzez nałożenie inhibitora korozji (tanina w alkoholu) - nałożenie warstwy zabezpieczającej (np. Paraloid B-44 uszczelniony woskiem mikrokryształicznym Cosmoloid 80 lub równoważne) Dla elementów metalowych eksponowanych na warunki atmosferyczne projektuje się: - oczyszczenie z wtórnych warstw malarskich - usunięcie produktów korozji - dokonanie niezbędnych napraw - nałożenie warstwy antykorozyjnej w postaci preparatu o zawartości 96 % cynku, - nałożenie warstwy zabezpieczającej (np. Lawigraf w kolorze grafitowym lub równoważny).	m2	2,301	
4	TZKNBK 20/113/6 (5)	Drzwi zewnętrzne do zakrystii południowej - roboty konserwacyjne przeprowadzić wg poniższego opisu: - drewnianą konstrukcję należy oczyścić z wtórnych warstw malarskich co pozwoli na diagnozę stanu zachowania drewna oraz określić właściwą kolorystykę. - należy usunąć wszystkie elementy wprowadzonych w trakcie wcześniejszych napraw - jeżeli takie występują - na całości konstrukcji należy przeprowadzić dezynsekcję poprzez pędzlowanie preparatem owadobójczym. - fragmenty mocno osłabionej struktury drewna należy usunąć i miejsca wypełnić flekami wykonanymi z sezonowanego drewna o parametrach zbliżonych do pierwotnego. Niewielkie ubytki uzupełnić masą szpachlową do drewna - scalić kolorystyczne flekowania i nałożyć warstwy zabezpieczające. Dla elementów metalowych nie eksponowanych na warunki atmosferyczne projektuje się: - oczyszczenie z wtórnych warstw malarskich - usunięcie produktów korozji - dokonanie niezbędnych napraw - zabezpieczenie antykorozyjnie poprzez nałożenie inhibitora korozji (tanina w alkoholu) - nałożenie warstwy zabezpieczającej (np. Paraloid B-44 uszczelniony woskiem mikrokryształicznym Cosmoloid 80 lub równoważne) Dla elementów metalowych eksponowanych na warunki atmosferyczne projektuje się: - oczyszczenie z wtórnych warstw malarskich - usunięcie produktów korozji - dokonanie niezbędnych napraw - nałożenie warstwy antykorozyjnej w postaci preparatu o zawartości 96 % cynku, - nałożenie warstwy zabezpieczającej (np. Lawigraf w kolorze grafitowym lub równoważny).	m2	2,121	
5	TZKNBK 20/113/6 (4)	Drzwi wewnętrzne do zakrystii północnej i południowej (2 szt) - roboty konserwacyjne przeprowadzić wg poniższego opisu: - drewnianą konstrukcję należy oczyścić z wtórnych warstw malarskich co pozwoli na diagnozę stanu zachowania drewna oraz określić właściwą kolorystykę. - należy usunąć wszystkie elementy wprowadzonych w trakcie wcześniejszych napraw - jeżeli takie występują - na całości konstrukcji należy przeprowadzić dezynsekcję poprzez pędzlowanie preparatem owadobójczym. - fragmenty mocno osłabionej struktury drewna należy usunąć i miejsca wypełnić flekami wykonanymi z sezonowanego drewna o parametrach zbliżonych do pierwotnego. Niewielkie ubytki uzupełnić masą szpachlową do drewna - scalić kolorystyczne flekowania i nałożyć warstwy zabezpieczające. Dla elementów metalowych nie eksponowanych na warunki atmosferyczne projektuje się: - oczyszczenie z wtórnych warstw malarskich - usunięcie produktów korozji - dokonanie niezbędnych napraw - zabezpieczenie antykorozyjnie poprzez nałożenie inhibitora korozji (tanina w alkoholu) - nałożenie warstwy zabezpieczającej (np. Paraloid B-44 uszczelniony woskiem mikrokryształicznym Cosmoloid 80 lub równoważne) Dla elementów metalowych eksponowanych na warunki atmosferyczne projektuje się: - oczyszczenie z wtórnych warstw malarskich - usunięcie produktów korozji - dokonanie niezbędnych napraw - nałożenie warstwy antykorozyjnej w postaci preparatu o zawartości 96 % cynku, - nałożenie warstwy zabezpieczającej (np. Lawigraf w kolorze grafitowym lub równoważny).	m2	3,960	

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Krotność
6	TZKNBK 20/113/6 (2)	Drzwi wewnętrzne do pomieszczenia technicznego - roboty konserwacyjne przeprowadzić wg poniższego opisu: - drewnianą konstrukcję należy oczyścić z wtórnych warstw malarskich co pozwoli na diagnozę stanu zachowania drewna oraz określić właściwą kolorystykę. - należy usunąć wszystkie elementy wprowadzonych w trakcie wcześniejszych napraw - jeżeli takie występują - na całości konstrukcji należy przeprowadzić dezynsekcję poprzez pędzlowanie preparatem owadobójczym. - fragmenty mocno osłabionej struktury drewna należy usunąć i miejsca wypełnić flekami wykonanymi z sezonowanego drewna o parametrach zbliżonych do pierwotnego. Niewielkie ubytki uzupełnić masą szpachlową do drewna - scalić kolorystyczne flekowania i nałożyć warstwy zabezpieczające. Dla elementów metalowych nie ekspozowanych na warunki atmosferyczne projektuje się: - oczyszczenie z wtórnych warstw malarskich - usunięcie produktów korozji - dokonanie niezbędnych napraw - zabezpieczenie antykorozyjnie poprzez nałożenie inhibitora korozji (tanina w alkoholu) - nałożenie warstwy zabezpieczającej (np. Paraloid B-44 uszczelniony woskiem mikrokryształicznym Cosmoloid 80 lub równoważne) Dla elementów metalowych ekspozowanych na warunki atmosferyczne projektuje się: - oczyszczenie z wtórnych warstw malarskich - usunięcie produktów korozji - dokonanie niezbędnych napraw - nałożenie warstwy antykorozyjnej w postaci preparatu o zawartości 96 % cynku, - nałożenie warstwy zabezpieczającej (np. Lawigraf w kolorze grafitowym lub równoważny).	m2	1,482	
7	TZKNBK 20/113/6 (8)	Drzwi wejściowe wraz z framugami do ganku od zewnątrz - odtworzenie drzwi - pełne, dwuskrzydłowe, zgodnie z projektem	m2	3,366	
8	TZKNBK 20/113/6 (6)	Drzwi wejściowe wraz z framugami do ganku od zewnątrz - odtworzenie drzwi - pełne, jednoskrzydłowe, zgodnie z projektem	m2	2,473	
K.2	W przypadku braku występowania elementów metalowych takich jak zawiasy, klamki czy zamki należy uzupełnić braki tożsamymi elementami				