

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Nazwa i adres obiektu

PRZYWRÓCENIE PIERWOTNEGO WYSTROJU WNĘTRZ PRZEZ
USUNIĘCIE WTÓRNYCH NAWARSTWIEŃ Z POWIERZCHNI ŚCIAN I
STROPÓW ORAZ PRZYWRÓCENIE PIERWOTNEJ KOLORYSTYKI I
ORNAMENTYKI WNĘTRZA KOŚCIOŁA. MALOWANIE DETALI
ARCHITEKTONICZNYCH DYFUZYJNYMI FARBAMI SILIKATOWYMI.,-
REMONT OŚWIETLENIA WNĘTRZA KOŚCIOŁA, PRZYWRÓCENIE
PIERWOTNYCH FORM KRYSTAŁOWYCH PODKREŚLAJĄCYCH
PIĘKNO JEGO ARCHITEKTURY, WYMIANA CZĘŚCI POKRYCIA
DACHOWEGO.:
KOŚCIOŁA P.W. ŚW. ANNY W PRUCHNEJ PRZY UL. GŁÓWNEJ 37 NA
DZIAŁCE NR 2100

Inwestor:

RZYMSKO-KATOLICKA PARAFIA P. W. ANNY W PRUCHNEJ
ul. Główna 37 43 - 523 Pruchna
Adres budowy:
działka nr 2100 Obręb Pruchna Gmina Strumień

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Żyrandole					
1	TZKNBK	Instalowanie żyrandoli do 200 kg.(Maria Teresa mt 55 z)	szt		
d.1	XVII 52-03	2.	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
2	TZKNBK	Instalowanie żyrandoli do 50 kg.	szt		
d.1	XVII 52-01	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3	TZKNBK	Instalowanie kinkietów ozdobnych do 3 kg. (Maria Teresa MT/2/z/wl)	szt		
d.1	XVII 52-04	25	szt	25.000	
				RAZEM	25.000
4	TZKNBK	Instalowanie żyrandoli do 50 kg.(Maria Teresa Mt/3/z)	szt		
d.1	XVII 52-01	2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
5	kalk. własna	Mechanizm wyciągowy	kpl.		
d.1		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
6	TZKNBK	Instalowanie żyrandoli lampka wieczna	szt		
d.1	XVII 52-01	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 7-28	Przebicie otworów w stropach pustakowych o grub. do 30 cm dla przewodów instalacyjnych o śr.do 200 mm	otw.		
d.1	0207-04 analogia	1	otw.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	kalk. własna	Mechanizm wyciągowy	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
d.1	1303-01	1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
d.1	1303-02	1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
d.1	1305-01	1	prób.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		
d.1	1305-02	1	prób.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 2-02	Rusztowania rurowe punktowe o wys.do 20 m	m ²		
d.1	1606-01	20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
14	analiza indywidualna	Czas pracy rusztowań grupy	f-g		
d.1					
				RAZEM	0.000
2 Odrestaurowanie fresku na suficie					
15	TZKNC N-K/I	Ręczne oczyszczenie powierzchni polichromii lub zabytkowej zaprawy przy pomocy środków zmiatających, wycierających, zeszkrobujących lub odłupiających - malowidło na pobiale - obiekt bardzo prosty	m ²		
d.2	t.03-e.01	2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
16	TZKNC N-K/I	Zabezpieczenie malowidła tempera merlą - obiekt prosty	m ²		
d.2	t.11-e.04	2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
17	TZKNC N-K/I	Rekonstrukcja polichromii scen wyodrębnionych i całkowita - Alfresco na tynku wapienno-piaskowym - obiekt bardzo trudny	dm ²		
d.2	t.14-f.04 analiza indywidualna	2	dm ²	2.000	
				RAZEM	2.000
3 Remont orynnowania					
18	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.3	0535-04				

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
19	KNR 4-01 d.3 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
20	KNR 4-01 d.3 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
21	KNR 4-01 d.3 0522-04	Uzupełnienie pokrycia dachów z blachy ocynkowanej	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
22	KNR 4-01 d.3 0522-05	Wymiana starego pokrycia z blachy na pokrycie z blachy ocynkowanej	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
23	KNR 2-02 d.3 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr.12cm - z blachy ocynkowanej	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
24	KNR 2-02 d.3 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
25	KNR 2-02 d.3 0515-04	Założenie pasów usztywniających o szer.0.2m - z blachy ocynkowanej	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
26	KNR 2-02 d.3 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej	m ²		
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000