

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	NNRNKB 202 1605a- 03	(z.V) Rusztowania wewn.rurowe jednopomost.do robót wyk.na sufitach (rusztow.do 7 m) - dod.za transp.pionowy ponad pierwszą kondygnację - wraz z wykonaniem niezbędnych podestów roboczych koniecznych do prowadzenia prac. 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
2	NNRNKB 202 1622a- 01	(z.VIII) Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych- oslony z plandek (za- bezpieczenie podestu roboczego) 257	m² m²	 257.000	 257.000
				RAZEM	257.000
3	kalk. własna	czas pracy rusztowań (365dni) 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-01 0429-02 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypek (zasypki na stropie) wraz z usunięciem papy oraz utylizacją materiałów- grubość zasypki 10cm - na uszkodzonych fragmentach Krotność = 10 30	m² m²	 30.000	 30.000
				RAZEM	30.000
5	KNR 4-01 0429-03	Rozebranie elementów stropów drewnianych - ślepych pułapów - na uszkodzo- nych fragmentach 30	m² m²	 30.000	 30.000
				RAZEM	30.000
6	KNR 4-01 0610-03	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - pow.odgrzyb. ponad 2 m² 60	m² m²	 60.000	 60.000
				RAZEM	60.000
7	KNR 4-01 0627-02	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowa- nia preparatami solowymi Xirein lub równoważny 60	m² m²	 60.000	 60.000
				RAZEM	60.000
8	kalk. własna	Wykonanie koniecznych wzmocnień odspojonego stropu na podstawie wytycz- nych i zaleceń konstruktora (ilości do szczegółowego określenia w trakcie pro- wadzenia robót, maksymalna ilość 25m²) 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
9	kalk. własna	Wykonanie renowacji polichromii według technologii zawartej w programie prac konserwatorskich pkt IIB 195	m² m²	 195.000	 195.000
				RAZEM	195.000
10	kalk. własna	Wykonanie renowacji malowideł olejnych według technologii zawartej w pro- gramie prac konserwatorskich pkt IIA 69	m² m²	 69.000	 69.000
				RAZEM	69.000
11	KNR 4-01 0409-01	Wymiana ślepego pułapu bez wymiany łat z desek o grub.25 mm - materiał z rozbiórki należy przyjąć 20% nowego deskowania 30	m² m²	 30.000	 30.000
				RAZEM	30.000
12	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układa- nych na sucho - jedna warstwa gr 15cm 30	m² m²	 30.000	 30.000
				RAZEM	30.000
13	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układa- nych na sucho - każda nast.warstwa gr 15 cm 30	m² m²	 30.000	 30.000
				RAZEM	30.000