



Załącznik 1	Przedmiar planowanych prac
Konservacja elewacji Kościoła p.w. św. Jadwigi w Lubstowie - II etap	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m2		
		270,00	m2	270,000	
				RAZEM	270,000
2	KNR 2-02 rozdz. 16	Czas pracy rusztowań	m-g		
		775,00	m-g	775,000	
				RAZEM	775,000
3	KNR AT-08 0101-06 analogia	Przygotowanie podłoża - zmycie powierzchni wodą z użyciem zmywarki ciśnieniowej	m2		
		250,00	m2	250,000	
				RAZEM	250,000
4	KNR AT-08 0101-06 analogia	Przygotowanie podłoża - zmycie powierzchni wodą z użyciem wytwornicy pary	m2		
		57,00	m2	57,000	
				RAZEM	57,000
5	TZKNC N- K/VI 1/13-d analogia	Zniszczenie żywotności mikroorganizmów w porach metodą chemiczną (dezynfekcja wstępna)	m2		
		220,00	m2	220,000	
				RAZEM	220,000
6	KNR 19-01 0828-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie	m2		
		190,00	m2	190,000	
				RAZEM	190,000
7	TZKNCBK IV - 107 analogia	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - 1 cegła w jednym miejscu (elewacja frontowa)	msc		
		520,00	msc	520,000	
				RAZEM	520,000
8	TZKNCBK VIII 05-155 analogia	Wzmocnienie strukturalne cegieł hydrofobowe z sezonowaniem	m2		
		17,00	m2	17,000	
				RAZEM	17,000
9	TZKNCBK IV - 107 analogia	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych kształtek ceglanych zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - 1 kształtka w jednym miejscu	msc		
		150,00	msc	150,000	
				RAZEM	150,000
10	TZKNC N- K/VI 1/14-a analogia	Odsalanie cegieł (trzykrotne powtórzenie zabiegu) Krotność = 2	m2		
		35,00	m2	35,000	
				RAZEM	35,000
11	KNR 19-01 0827-01 analogia	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - mury gładkie	m2		
		205,00	m2	205,000	
				RAZEM	205,000
12	TZKNCBK VIII 05-157	Patynowanie murów z cegły zabytkowej o powierzchni do 5 m2 (scalenie kolorystyczne)	m2		
		25,00	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
13	TZKNC N- K/VI 1/13-d analogia	Zniszczenie żywotności mikroorganizmów w porach metodą chemiczną (dezynfekcja właściwa)	m2		
		220,00	m2	220,000	
				RAZEM	220,000



Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	TZKNC N-K/ t.19-f.04 analogia	Impregnacja - nasycanie powierzchni niepolichromowanych z sezonowaniem (wzmocnienie strukturalne)	m2		
		24,00	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
15	KNNR 3 0601-01 analogia	Odbicie tynków z zaprawy - pierwszej warstwy wtórnej do pierwotnego tynku (w blendach)	m2		
		28,00	m2	28,000	
				RAZEM	28,000
16	TZKNBK VIII 05-155 analogia	Wzmocnienie strukturalne tynków z sezonowaniem	m2		
		11,00	m2	11,000	
				RAZEM	11,000
17	KNR AT-08 0101-06	Przygotowanie podłoża - zmycie powierzchni wodą z użyciem wytwornicy pary - dotyczy pierwotnych tynków	m2		
		48,00	m2	48,000	
				RAZEM	48,000
18	TZKNBK IV - 64 analogia	Uzupełnienie ścian ceglanych - podłoża partii tynkowanych	m2		
		3,00	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
19	TZKNBK VIII 05-155 analogia	Wzmocnienie strukturalne tynków (podklejenie odspojeń tynków przez iniekcję)	m2		
		4,00	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
20	TZKNBK VIII 01-18 analogia	Podkład pod tynki szlachetne - rekonstrukcja	m2		
		13,00	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
21	TZKNBK VIII 01-01 analogia	Tynki zewn. - rekonstrukcja	m2		
		15,00	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
22	TZKNBK VIII 01-02 analogia	Tynki zewnętrzne- pobiała - rekonstrukcja i uzupełnienie	m2		
		28,00	m2	28,000	
				RAZEM	28,000
23	TZKNBK VIII 05-157 analogia	Patynowanie tynków o powierzchni do 5 m2 (scalenie kolorystyczne)	m2		
		28,00	m2	28,000	
				RAZEM	28,000
24	TZKNBK IV - 107 analogia	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - 1 cegła w jednym miejscu (przypora południowa)	msc		
		210,00	msc	210,000	
				RAZEM	210,000
25	KNR 19-01 0827-01	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - mury gładkie (przypora południowa)	m2		
		38,00	m2	38,000	
				RAZEM	38,000
26	TZKNBK VIII 05-157	Patynowanie murów z cegły zabytkowej o powierzchni do 5 m2 (scalenie kolorystyczne) - przypora południowa	m2		
		10,00	m2	10,000	
				RAZEM	10,000