

Prace remontowe przy korpusie kościoła św. Andrzeja Ap. w Brudzewach-II etap-część elewacji wschodniej.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. Wykonanie dokumentacji fotograficznej przed i po rozpoczęciu prac</b>				
1	TZKNC N-K/Vt1 6/1/a	Wstępne oględziny obiektu. Przeciętny stopień trudności.	obiekt.	1,00
2	TZKNC N-K/Vt1 6/5/a	Opracowanie dokumentacji konserwatorskiej. Przeciętny stopień trudności.	obiekt.	1,00
3	TZKNC N-K/Vt1 6/6/a	Nadzór przy fotografowaniu obiektu. Przeciętny stopień trudności.	zdjęć	10,00
4	TZKNC N-K/Vt1 6/7/a	Kompletowanie dokumentacji fotograficznej wraz z opisem. Przeciętny stopień trudności.	obiekt.	1,00
<b>3. Prace konserwatorskie przy korpusie kościoła - elewacja wschodnia-cegła</b>				
5	TZKNCBK VI2 05-147	Czyszczenie murów metodą strumieniową z użyciem aparatów mikro-mgławicowych, z zastosowaniem niskiego zakresu ciśnień tj. 0,2-2 barów, i użyciu ścierniwa o drobnej frakcji ziaren.	m2	32,00
6	KNR 19-01 0828/01	Wykucie starych spoin w murach gładkich z cegły zabytkowej	m2	32,000
7	KNR 19-01 0827/01	Spoinowanie murów gładkich z cegły zabytkowej	m2	32,000
8	TZKNCBK IV -92	Naprawa pęknięć w murach grubych z cegły. Przemurowanie cegłą got.na zapr.cem.-wap. Głębok.przeszycia 1/2 ceg.	m	4,000
9	TZKNC N-K/VI 3/2-a	Naprawa drobnych ubytków powierzchniowych w ceglach.poprzez uzupełnianie ubytków kitem podbarwianym, wykonanym na bazie spoiwa mineralnego - Funcosil Restauriermortel Fragmenty uzupełniane masami ujednolicić kolorystycznie a powierzchnie uzupełnień opracować do faktury cegły. - przyjęto 20% powierzchni analogia	dm2	64,000
10	TZKNC N-K/VI 3/7-a	Scalanie kolorystyczne murów z cegły analogia	m2	32,000
11	KNR 0-40 0212-01	Wzmacnianie osłabionych, łuszczących się i rozluźnionych powierzchni cegieł preparatem np; Funcosil KSE 300 E f- my Remmers /lub anlogicznym/	m2	32,000
12	KNR 0-26 06040/02	Hydrofobizacja powierzchni muru, preparatem Funcosil WS /lub anlogicznym/	m2	32,000
<b>4. Kilometrówka</b>				
13	Analiza własna	Kilometrówka w jedną stronę 40 km	km	1.440,00
<b>5. Rusztowanie, wywóz i utylizacja gruzu</b>				
14	KNR 4-04 1105/01	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem samowyladowczym na odległość do 1km przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku	m3	2,07
15	KNR 4-04 1105/02	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem samowyladowczym na odległość do 1km przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku - nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km	m3	2,07
16	KNR 2-02 1604/01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m	m2	111,80
17	Analiza własna	Praca rusztowań	doba	25,00