

Przedmiar robót – Roboty budowlane przy kapliczce św. Teresy od Dzieciątka Jezus położonej w Osobnicy

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Renowacja kaplicy w Osobnicy			
1.1		Konserwacja pokrycia dachowego			
1		Renowacja wieżyczki	szt		
d.1.1		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR-W 2-02 d.1.1 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²		
		58.50	m ²	58.500	
				RAZEM	58.500
3	KNR 7-12 d.1.1 0103-01	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
		40.30	m ²	40.300	
				RAZEM	40.300
4	KNR 7-12 d.1.1 0103-05	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości rurociągów o średnicy zewnętrznej 58-219 mm (stan wyjściowy powierzchni B)- ryny i rury spustowe	m ²		
		40.30	m ²	40.300	
				RAZEM	40.300
5	KNR 0-25 d.1.1 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m ²		
		40.30	m ²	40.300	
				RAZEM	40.300
6	KNR-W 7-12 d.1.1 0205-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania epoksydowymi konstrukcji pełnościennych	m ²		
		40.30	m ²	40.300	
				RAZEM	40.300
7	KNR-W 7-12 d.1.1 0211-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji pełnościennych	m ²		
				RAZEM	0.000
1.2		Renowacja stolarki drewnianej			
8		Renowacja okien z witrażami	m ²		
d.1.2		4.50	m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
9	KNNR 3 d.1.2 0702-03 wycena indywidualna	Remont ościeżnic drzwiowych Zastosowano współczynnik do R=2,0	m ²		
		4.50	m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
10	KNNR 3 d.1.2 0702-02 wycena indywidualna	Remont skrzydeł drzwiowych, Zastosowano współczynnik do R=2,5	m ²		
		4.50	m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
11	KNR 19-01 d.1.2 1021-01	Ręczne cyklinowanie i szlifowanie płaszczyzn o pow. ponad 1 m ²	m ²		
		4.50*2*1.20	m ²	10.800	
				RAZEM	10.800
12	KNR 19-01	Dwukrotne malowanie lakierem stolarki drzwiowej, o pow. ponad 1,0 m ² Zastoso-	m ²		

d.1.2	1308-10	wano współczynnik do R=2,0 4.50*2*1.20	m ²	10.800	
				RAZEM	10.800
1.3	Odnowienie ścian zewnętrznych				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNR 0-25	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m ²		
d.1.3	0101-01	45.50	m ²	45.500	
				RAZEM	45.500
14	KNR 7-12	Czyszczenie strumieniowo ściernie	m ²		
d.1.3	0112-01	45.50	m ²	45.500	
				RAZEM	45.500
15	KNR 0-40	Wykonanie warstwy nawierzchniowej poprzez szpachlowanie	m ²		
d.1.3	0212-01	45.50	m ²	45.500	
				RAZEM	45.500
16	KNR 0-40	Gruntowanie powierzchni pod powłoki malarskie	m ²		
d.1.3	0212-02	45.50	m ²	45.500	
				RAZEM	45.500
17	KNR 0-40	Dwukrotne wykonanie powłoki malarskiej farbą silikonową	m ²		
d.1.3	0212-04	45.50	m ²	45.500	
				RAZEM	45.500
1.4	Konserwacja ścian wewnętrznych				
18	KNR 0-40	Gruntowanie powierzchni pod powłoki malarskie- ściany wewnętrzne	m ²		
d.1.4	0212-02	34.00	m ²	34.000	
				RAZEM	34.000
19	KNR 0-40	Dwukrotne wykonanie powłoki malarskiej farbą silikonową	m ²		
d.1.4	0212-04	34.00	m ²	34.000	
				RAZEM	34.000
20	KNR 7-12	Czyszczenie strumieniowo ściernie- posadzka kaplicy	m ²		
d.1.4	0112-01	6.00	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
21	KNR 19-01	Wzmocnienie kamienia - preparat do wzmocniania kamienia oparty na estrach kwasu krzemowego - zużycie ok 1dm ³ /m ² - posadzka kaplicy	m ²		
d.1.4	0643-05	6.00	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
22	KNR 19-01	Hydrofobizacja kamienia roztworem żywicy krzemooorganicznej - zużycie ok 0,5dm ³ /1m ²	m ²		
d.1.4	0643-05	6.00	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
1.5	Opaska wokół budynku				
23	KNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość 5 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi	m ³		
d.1.5	0202-03 0208-02	8.10*0.20	m ³	1.620	
				RAZEM	1.620
24	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1.5	0103-04	8.10	m ²	8.100	
				RAZEM	8.100

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
25 d.1.5	KNR 2-23 0104-03 0104-04	Podbudowa z kruszyw łamanych 0 -31,5mm - warstwa górna o grubości 15 cm - 8.10	m ² m ²	 8.100	
				RAZEM	8.100
26 d.1.5	KNR 2-31 0502-06	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem poz.25	m ² m ²	 8.100	
				RAZEM	8.100

KOSZTORYS UPROSZCZONY

