

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Renowacja zewnętrznych wypraw tynkarskich i elementów zdobniczych elewacji budynku Kościoła w Leś-
niowie
ADRES INWESTYCJI : 42-310 Żarki ul. Leśniowska 99 nr.ew.1768
INWESTOR : Zakon Świętego Pawła Pierwszego Pustelnika Klasztor w Leśniowie
ADRES INWESTORA : 42-310 Żarki ul. Leśniowska 99
BRANŻA : budowlana
DATA OPRACOWANIA : Październik 2023r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Październik 2023r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		KOŚCIÓŁ - hydroizolacja ściany fundamentowej			
1	KNR 2-01 d.1 0215-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorzymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III - 80%	m ³		
		Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorzymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.III - 80%	m ³	270.000	
		225.00*1.50*0.8		RAZEM	270.000
2	KNR 2-01 d.1 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1,5 m i gł. do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III) - 20%	m ³		
		Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) - 20%	m ³	67.500	
		225.00*1.50*0.2		RAZEM	67.500
3	KNR 19-01 d.1 0629-01	Roboty odgrzybieniuowe - oczyszczenie przy pomocy szczotek stalowych przy pow. do 2,0 m2	m ²		
		225	m ²	225.000	
				RAZEM	225.000
4	KNR 2-02 d.1 0603-07	Warstwa szczepna Sulfatexschalmm z gruntowaniem Kiesol firmy REMERS	m ²		
		225	m ²	225.000	
				RAZEM	225.000
5	KNR 2-02 d.1 0603-08	Warstawa wyrównawcza - Grundputz firmy REMERS	m ²		
		225	m ²	225.000	
				RAZEM	225.000
6	KNR 2-02 d.1 0603-07	Warstwa szczepna Sulfatexschalmm z gruntowaniem Kiesol firmy REMERS - ochrona cokołu	m ²		
		225	m ²	225.000	
				RAZEM	225.000
7	KNR 2-02 d.1 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej	m ²		
		Krotność = 2	m ²	225.000	
		225		RAZEM	225.000
8	KNR 0-40 d.1 0213-03	Uszczelnienie od zewnątrz ścian piwnic w istniejącym budynku - farbą BAU-TER OUTSIDE - p/a	m ²		
		225	m ²	225.000	
				RAZEM	225.000
9	KNR 2-01 d.1 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odlegość do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³		
		Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³	270.000	
		225.00*1.50*0.8		RAZEM	270.000
10	KNR 2-01 d.1 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m	m ³		
		Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV	m ³	67.500	
		225.00*1.50*0.2		RAZEM	67.500
11	KNR 2-01 d.1 0236-02	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m ³		
		Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m ³	337.500	
		225.00*1.50		RAZEM	337.500
2		KOŚCIÓŁ - obróbka tynkarska na cokole			
12	KNR 0-23 d.2 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku - usunięcie istniejących tynków	m ²		
		160	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
13	KNR 0-28 d.2 2620-01	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		160	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
14	KNR 0-28 d.2 2620-02	Przygotowanie starego podłoża - zagruntowanie powierzchni - obrzutka Vorspritzmortel firmy REMMERS	m ²		
		160	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
15	KNR 0-23 d.2 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej Grundputz firmy REMMERS	m ²		
		160	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
16	KNR 0-23 d.2 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku - tynk renowacyjny Sanierputz firmy REMMERS	m ²		
		160	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
17	KNR 0-28 d.2 2630-01	Zacierka z barwionego w masie tynku mineralnego Feinputz firmy REMMERS	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		160	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
18	KNR 19-01 d.2 1302-02	Malowanie tynków gładkich zewnętrznych farbą - farbą BAUTER OUTSIDE - p/a 160	m ² m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
3		KOŚCIÓŁ - wyprawa tynkarska ściany powyżej cokołu			
19	KNR 0-28 d.3 2620-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 980	m ² m ²	980.000	
				RAZEM	980.000
20	KNR 0-23 d.3 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku - usunięcie istniejących tynków 980	m ² m ²	980.000	
				RAZEM	980.000
21	KNR 0-23 d.3 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku - usunięcie istniejących tynków - metoda chemiczna firmy REMMERS 980	m ² m ²	980.000	
				RAZEM	980.000
22	KNR 0-28 d.3 2620-02	Przygotowanie starego podłoża - zagruntowanie powierzchni - gruntowanie wzmacniające - Haftfest firmy REMMERS 980	m ² m ²	980.000	
				RAZEM	980.000
23	kalk.własna d.3	Wypełnienie (przeżyłowanie rys) na istniejących tynkach po ich uprzednim nacięciu i poszerzeniu - Verbundmortel firmy REMMERS 980	m ² m ²	980.000	
				RAZEM	980.000
24	KNR 0-28 d.3 2621-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach 980	m ² m ²	980.000	
				RAZEM	980.000
25	KNR 0-28 d.3 2630-01	Zacierka z barwionego w masie tynku mineralnego Feinputz firmy REMMERS 980	m ² m ²	980.000	
				RAZEM	980.000
26	KNR 0-28 d.3 2630-05	Powłoka lazurująca - Historic Lasur firmy REMMERS 980	m ² m ²	980.000	
				RAZEM	980.000
4		KOŚCIÓŁ - obróbka blacharska gzymsów			
27	KNR-W 2-02 d.4 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - gzyms szer.40 cm 125.00*0.40	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
5		RUSZTOWANIA			
28	KNR 2-02 d.5 1611-08	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 10 m Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 10 m 30.00*10.00*0.5	m ² m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
6		ODBIORY			
29	kal.własna d.6	Nadzór archeologiczny 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	kalk.własna d.6	Badania konserwatorskie tynków - stratygrafia 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000