

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont elewacji kościoła w Pisarzowicach					
1	KNR-W 2-02 1609-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokość do 16 m (6.96+4.62+3.40+4.92+7.72)*8.20	m ² m ²	 226.484	
				RAZEM	226.484
2	KNR-W 2-02 1612-03	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m (6.96+4.62+3.40+4.92+7.72)*8.20	m ² m ²	 226.484	
				RAZEM	226.484
3	KNR-W 2-02 1613-02	Daszki ochronne ciągle wzdłuż rusztowania o wysokości do 20 m o konstrukcji rurowej (6.96+4.62+3.40+4.92+7.72)*1.60	m ² m ²	 44.192	
				RAZEM	44.192
4	KNR 4-03 1137-03 z.o.3.1. 9901-5	Demontaż wsporników instalacji odgromowej i uziemiającej ze ściany betonowej - budowlę o wys.do 12 m 2*6	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
5	KNR 4-03 1139-08 z.o.3.1. 9901-5	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym - budowlę o wys.do 12 m 2*7.50	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
6	KNR 4-03 1143-02 z.o.3.1. 9901-5	Demontaż wysięgników na ścianie ceglanej - budowlę o wys.do 12 m 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 2	pomiar . pomiar .	 2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku 6.96+3.40+4.62+7.72+3.62*4	m m	 37.180	
				RAZEM	37.180
9	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 2.40*4+7.50*2	m m	 24.600	
				RAZEM	24.600
10	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² . Analogia - ściany zewnętrzne 6.96*7.24+4.62*11.74+4.62*2.35*0.5+3.40*7.20+4.92*7.20+7.72*7.20	m ² m ²	 225.546	
				RAZEM	225.546
11	TZKNBK VIII 02-60	Tynk zewnętrzny szlachetny gładzony z wykonaniem podkładu i wierzchniej warstwy z zaprawy szlachetnej z przygotowaniem zaprawy na ścianach płaskich 6.96*7.24+4.62*11.74+4.62*2.35*0.5+3.40*7.20+4.92*7.20+7.72*7.20	m ² m ²	 225.546	
				RAZEM	225.546
12	TZKNBK VIII 02-62	Tynk zewnętrzny szlachetny gładzony z wykonaniem podkładu i wierzchniej warstwy z zaprawy szlachetnej z przygotowaniem zaprawy na ościeżach otworów i wnęk o szerokości do 30 cm (3.03*2*0.30+1.15*0.3)*4+3.03*0.80*2+(1.40*3*2)*0.25+(2.20+2.20+1.60)*0.30	m ² m ²	 17.400	
				RAZEM	17.400
13	KNR-W 4-01 0315-03	Przemurowanie przesklepień łukowych otworów o szerokości i grubości 2 1/2 x 2 ceg. w ścianach z cegieł 1.80*5+1.50+1.15	m m	 11.650	
				RAZEM	11.650
14	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,3,5,8,9,11,12,13,17,20,21,23,25,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36)			
15	TZKNBK IV - 92	Naprawa pęknięć w murach grubych z cegły gotyckiej. Przemurowanie cegłą gotycką na zaprawie cem.-wap. Głębokość przeszycia 1/2 ceg. - zszycie ściany prętami stalowymi w rozstawie co 15 cm 3.10+2*2.40	m m	 7.900	
				RAZEM	7.900
16	KNR 4-01 0307-05	Przemurowanie ciągle pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej - scalenie ściany zasadniczej bryły budynku ze ścianą przybudówki wejścia głównego po stronie zachodniej 2.40	m m	 2.400	
				RAZEM	2.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	TZKNBK IV - 237	Spoinowanie murów (gzymsy i attyki) z cegły gotyckiej w ilości 1-2 m2 w jednym miejscu (6.96+3.40+4.90+7.7+3.62*4)*6*0.15	m ² m ²	 33.696	
				RAZEM	33.696
18	KNR 2-02 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy z cynku 6.96+3.40+4.62+7.72+3.62*4	m m	 37.180	
				RAZEM	37.180
19	KNR 2-02 0511-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm z blachy z cynku 2.40*4+7.50*2	m m	 24.600	
				RAZEM	24.600
20	TZKNBK IV - 564	Ręczne wykucie podokienników drewnianych lub stalowych 1.20*5+3*0.80	m m	 8.400	
				RAZEM	8.400
21	KNR-W 4-01 0323-01 z.sz.2.5. 9907	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł - materiały z rozbiórki 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
22	KNR-W 4-01 0324-01 z.sz.2.5. 9907	Obsadzenie wsporników lub haków zawiasowych w ścianach z cegieł - materiały z rozbiórki 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
23	KNR AT-40 0307-01	Dyfuzyjne wymalowania farbą silikatową nakładaną ręcznie 6.96*7.24+4.62*11.74+4.62*2.35*0.5+3.40*7.20+4.92*7.20+7.72*7.20	m ² m ²	 225.546	
				RAZEM	225.546
24	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2. Analogia - ściany zewnętrzne - ściana północna 4.93*(6.40+3.22)*0.5+4.81*9.67+2.96*4.81*0.5+6.76*7.45	m ² m ²	 127.707	
				RAZEM	127.707
25	TZKNBK VIII 02-60	Tynk zewnętrzny szlachetny gładzony z wykonaniem podkładu i wierzchniej warstwy z zaprawy szlachetnej z przygotowaniem zaprawy na ścianach płaskich - ściana północna 4.93*(6.40+3.22)*0.5+4.81*9.67+2.96*4.81*0.5+6.76*7.45	m ² m ²	 127.707	
				RAZEM	127.707
26	KNR-W 2-02 1612-03	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m - ściana północna 4.93*(6.40+3.22)*0.5+4.81*9.67+2.96*4.81*0.5+6.76*7.45	m ² m ²	 127.707	
				RAZEM	127.707
27	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku - ściana północna 6.76	m m	 6.760	
				RAZEM	6.760
28	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku - ściana północna 7.45	m m	 7.450	
				RAZEM	7.450
29	KNR-W 4-01 0315-03	Przemurowanie przesklepień łukowych otworów o szerokości i grubości 2 1/2 x 2 ceg. w ścianach z cegieł - ściana północna 1.20	m m	 1.200	
				RAZEM	1.200
30	TZKNBK VIII 02-62	Tynk zewnętrzny szlachetny gładzony z wykonaniem podkładu i wierzchniej warstwy z zaprawy szlachetnej z przygotowaniem zaprawy na ościeżach otworów i wnęk o szerokości do 30 cm - ściana północna 3.72*2*0.80+1.20*2+0.30+4.10*2*0.40+1.40*2*0.30	m ² m ²	 12.772	
				RAZEM	12.772
31	TZKNBK IV - 237	Spoinowanie murów (gzymsy i attyki) z cegły gotyckiej w ilości 1-2 m2 w jednym miejscu - ściana północna 6.75*0.15*6	m ² m ²	 6.075	
				RAZEM	6.075
32	KNR 2-02 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy z cynku - ściana północna 6.76	m m	 6.760	
				RAZEM	6.760
33	KNR 2-02 0511-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm z blachy z cynku - ściana północna 7.45	m m	 7.450	
				RAZEM	7.450
34	TZKNBK IV - 564	Ręczne wykucie podokienników drewnianych lub stalowych - ściana północna	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1.4+1.10+0.8+1.20	m	4.500	
				RAZEM	4.500
35	KNR-W 4-01 0323-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł - ściana północna	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
36	KNR AT-40 0307-01	Dyfuzyjne wymalowania farbą silikatową nakładaną ręcznie - ściana północna	m ²		
		4.93*(6.40+3.22)*0.5+4.81*9.67+2.96*4.81*0.5+6.76*7.45	m ²	127.707	
				RAZEM	127.707
37	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 12 km	m ³		
		243*0.05+130*0.005	m ³	12.800	
				RAZEM	12.800
38	KNR AT-40 0201-03 z.sz. 2.4.	Iniekcja grawitacyjna jednorzędowa jednostronna w ścianach o grubości 2 cegły ściany mieszane.	m		
		11.57+4.93+6.96+4.62+3.40+4.62+7.72	m	43.820	
				RAZEM	43.820