

Przedmiar

Kościół w Monkiniach

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNNR 2 1501/01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20m 23,00*8*2+13,00*6,55*2+4,00*4,00*11,00	m2	714,3
		razem	m2	714,3
2	KNR 4-01 0420/02	Wykonanie pomostów poziomych na dachu 23,00*2,00*2	m2	92
		razem	m2	92
3	KNR 4-01 0420/03	Wykonanie pomostów pochyłych na dachu	m2	45
4	KNR 4-01 0420/04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m2	30
5	KNNR 2 1505/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 23,00*8*2+13,00*6,55*2+4,00*4,00*11,00	m2	714,3
		razem	m2	714,3
6	KNNR 2 1506/01	Rusztowanie przyścienne o wysokości do 20m do instalacji odgromowej	m2	32
7	KNR 4-01 0535/02	Rozbiórka pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 444,26	m2	444,26
		razem	m2	444,26
8	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku 23,00*4,00+13,00*2,00+12,00	m	130
		razem	m	130
9	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 4,56*8+4,3*3,22	m	50,326
		razem	m	50,326
10	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	56
11	KNR 4-01 0521/03	Rozebranie gontów przy kryciu pojedynczym 444,26	m2	444,26
		razem	m2	444,26
12	KNR 4-01 0430/04	Rozbiórki ołacenia dachu w odstępach łat do 24cm 444,26	m2	444,26
		razem	m2	444,26
13	KNR-W 4-01r97 0441/06	Rozbiórki więźb dachowych prostych - konstrukcja daszków nad wejściami 1,10*2,10*2 3,50*1,10	m2	4,62
		razem	m2	8,47
14	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja materiałów rozbiórkowych	kpl	1
2. ROBOTY CIESIELSKIE				
15	KNR 4-01 0413/02	Wzmocnienie krokwi deskami grubości 32mm przez dwustronne nabicie desek na krokwie	m	165
16	KNR 4-01 0413/01	Wzmocnienie krokwi deskami grubości 32mm przez jednostronne nabicie desek na krokwie	m	65
17	KNR 4-01 0401/04	Wymiana podwalin w ścianach drewnianych 23,00*2+2,19+1,21*2+2,32+0,95*2+5,20*2	m	65,23
		razem	m	65,23
18	TZKNBK XII 5/01	Wymiana uszkodzonych elementów poziomych w ościeżnicach okiennych lub drzwiowych osadzonych w ścianach 1,12*6 2,10*2*3	m	6,72
		razem	m	19,32

Przedmiar

Kościół w Monkiniach

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
19	TZKNBK V 5-80/01	Wymiana progu w drzwiach zewnętrznych	szt	4
20	TZKNBK V 6-107/01	Wykonanie więzby wieżowej z drewna obrobionego o rzucie kwadratu, koła lub wieloboku, składającej się z płatwi, klezczy, rozpór i zastrzałów, z wykonaniem zaciosów i złącz oraz łączeniem na śruby, klamry, gwoździe - konstrukcja drewniana daszków (0,08*0,14*1,10*4)*2 (0,95*0,12*0,12*4)*2 (1,20*0,08*0,12*4)*2 0,06*0,14*2,10*6 1,30*0,12*0,12*2 2,80*0,08*0,12*2 1,40*0,12*0,12*2	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 razem	0,099 0,109 0,092 0,106 0,037 0,054 0,04 0,537
3. ROBOTY DEKARSKIE				
21	KNR 2-02 0410/01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 444,26	m2 razem	444,26 444,26
22	KNR 2-02 0501/01	Pokrycie jednowarstwowe dachów na podłożu drewnianym papą asfaltową 444,26	m2 razem	444,26 444,26
23	KNR 2-02 0410/03	Ołacenie połaci dachowych łąkami 38x50mm w rozstawie 16-24cm 444,26	m2 razem	444,26 444,26
24	KNR K-60 0102/04	Montaż deski okapowej przy kryciu dachów blachą 23,00*4,00+13,00*2,00+12,00+1,36*2+2,10*2	m razem	136,92 136,92
25	KNR K-60 0102/05	Montaż deski czołowej przy kryciu dachów blachą	m	65
26	KNR 2-02u2 0527/02	Pokrycie dachów o powierzchni ponad 100m2 - krycie dachu blachą cynkowo-tytanową gr. 0,7mm na rąbek stojący kątowy zgodnie z opisem zawartym w projekcie budowlanym 444,26	m2 razem	444,26 444,26
27	KNR-W 2-02 0521/01	Rynny dachowe półokrągłe o średnicy do 12,5cm - rynny z blachy cynkowo-tytanowej gr. 0,7mm 23,00*4,00+13,00*2,00+12,00	m razem	130 130
28	KNR-W 2-02 0528/02	Rury spustowe okrągłe o średnicy 12cm - rury spustowe z blachy cynkowo-tytanowej gr. 0,7mm 4,56*8+4,3*3,22	m razem	50,326 50,326
29	KNR 2 0504/03	Obróbki z blachy cynkowo-tytanowej gr. 0,7mm przy szerokości rozwinięcia do 25 cm	m2	22
30	KNR 2 0504/04	Obróbki z blachy cynkowo-tytanowej gr. 0,7mm przy szerokości rozwinięcia ponad 25 cm	m2	65
4. ELEWACJA				
31	KNR 4-01 0402/04	Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z desek profilowanych grubości 25mm (23,00*2+2,19+1,21*2+2,32+0,95*2+5,20*2)*0,60 3,37*4*4,80	m2 m2 razem	39,138 64,704 103,842
32	KNR-W 4-01r97 0415/07	Wymiana listew przyściennych - pozycja zastępcza wymiana drewnianych okapników przy ścianie fundamentowej 23,00*2+2,19+1,21*2+2,32+0,95*2+5,20*2	m razem	65,23 65,23
33	TZKNBK V 12-311/01	Wykonanie uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych drewna przy głębokości wycięcia 10cm powierzchni płaskiej do 0,07m2 - naprawa ubytków stolarce drzwiowej oraz okiennej	szt	41
34	KNR-W 7-12 0107/01	Czyszczenie strumieniowo-ściernie konstrukcji drewnianych pełnościennych od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości - piaskowanie elewacji		

Przedmiar

Kościół w Monkiniach

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		(22,34*2+13,03*2)*4,40 13,03*1,85*2 6,00*2,10 6,00*4,10 22,34*1,80*2	m2 m2 m2 m2 m2	311,256 48,211 12,6 24,6 80,424
		razem	m2	477,091
35	KNNR 2 1405/03	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbą akrylową (22,34*2+13,03*2)*4,40 13,03*1,85*2 6,00*2,10 6,00*4,10 22,34*1,80*2 3,37*4*4,80	m2 m2 m2 m2 m2 m2	311,256 48,211 12,6 24,6 80,424 64,704
		razem	m2	541,795
36	KNR 2-02 1509/06	Dwukrotne malowanie poszycia ścian impregnatem do drewna - pozycja zastępcza (22,34*2+13,03*2)*4,40 13,03*1,85*2 6,00*2,10 6,00*4,10 22,34*1,80*2 3,37*4*4,80	m2 m2 m2 m2 m2 m2	311,256 48,211 12,6 24,6 80,424 64,704
		razem	m2	541,795
37	Kalkulacja indywidualna	Demontaż (jeżeli zajdzie taka potrzeba), renowacja oraz ponowny montaż krzyża na wieży		
			kpl	1
5. STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA				
38	KNNR 3 0701/05	Demontaż oraz wstawienie nowych okien skrzynkowych 0,95*0,93*10 1,60*1,10*2 0,79*0,79*10 1,05*1,58*2 0,78*0,81 0,70*1,10*2	m2 m2 m2 m2 m2 m2	8,835 3,52 6,241 3,318 0,632 1,54
		razem	m2	24,086
39	KNR 19-01 1310/09	Opalanie farby ze stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1,0m2 - drzwi zewnętrzne 1,71*2,60 1,35*2,30*2 0,95*1,96	m2 m2 m2	4,446 6,21 1,862
		razem	m2	12,518
40	KNR 19-01 1310/07	Opalanie farby ze stolarki okiennej o powierzchni ponad 1,0m2 1,12*1,61*8 0,97*1,51 1,03*1,52 1,50*2,30*3 2,50*3,20	m2 m2 m2 m2 m2	14,426 1,465 1,566 10,35 8
		razem	m2	35,807
41	KNR 2-02 1508/10	Malowanie farbą olejną lub ftalową (syntetyczną) trzykrotne z dwukrotnym szpachlowaniem drewnianych drzwi o powierzchni ponad 1,0m2 1,71*2,60 1,35*2,30*2 0,95*1,96	m2 m2 m2	4,446 6,21 1,862
		razem	m2	12,518
42	KNR 2-02 1507/10	Malowanie farbą olejną lub ftalową (syntetyczną) trzykrotne z dwukrotnym szpachlowaniem drewnianych okien i nadświetli o ponad do 1,0m2 1,12*1,61*8 0,97*1,51 1,03*1,52 1,50*2,30*3 2,50*3,20	m2 m2 m2 m2 m2	14,426 1,465 1,566 10,35 8
		razem	m2	35,807
6. INSTALACJA PIORUNOCHRONNA				
43	KNNR 5 0615/05	Montaż iglic typu IO-2,5 o masie do 21kg na dachu z gotowymi kotwami		
			kpl	2

Przedmiar

Kościół w Monkiniach

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
44	KNNR 5 0601/03	Montaż instalacji odgromowej z przewodów pionowych nie naprężanych mocowanych na wspornikach obsadzanych 18,00*4+12,00	m	84
			razem	84
45	KNNR 5 0601/01	Montaż instalacji odgromowej z przewodów poziomych nie naprężanych mocowanych na wspornikach obsadzanych	m	42
46	KNNR 5 0612/01	Montaż złączy do rynny okapowej na dachu	szt	4
47	KNNR 5 0612/06	Montaż złączy kontrolnych w przewodach wyrównawczych połączonych pręt-płaskownik	szt	4
48	KNNR 5 0606/05	Montaż uziomów o długości 4,5m ze stali profilowanej miedziowanej metodą udarową w gruncie kategorii III	szt	4
49	KNNR 5 0602/01	Montaż przewodów uziemiających i wyrównawczych mocowanych na wspornikach ściennych na podłożu drewnianym w budynkach	m	15
50	KNNR 5 1304/03	Badania i pomiary instalacji odgromowej - pierwszy pomiar	szt	1
51	KNNR 5 1304/04	Badania i pomiary instalacji odgromowej - każdy następny pomiar	szt	6