

Przedmiar robót

Remont dachu zabytkowego budynku kościoła pw. Św. Walentego i Św. Trójcy w Latowiczu

L.p	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m	Razem
Transept (część) prawa strona				
	1.1	Prace przygotowawcze		
1 d.1.1	KNR 2-02 1604-06	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 35 m 150	m2	150
2 d. 1.1	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 12.63*(8.12+1.55)	m2	122,132
3 d. 1.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0.25*(4.12+1.55+9.97+13.59+6.33)	m2	8,89
4 d.1.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 9,97	m	9,97
5 d.1.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 4.57	m	4,57
6 d.1.1	TZKNBK V -214 deskowanie więźba dachowa deska okapowa	Rozbiórka konstrukcji ciesielskiej nie przeznaczonej do ponownego montażu.Oczyszczenie elementów wraz z posortowaniem. poz. 2 *0,02 8,29*20% poz. 4 *0,02	m3	4,3
7 d.1.1	TZKNBK I 0807-01	Ręczne przenoszenie drewna bud.,desek,stempli,bali itp.o ciężarze do 25 kg w jednym poziomie na odl.do 10 m poz. 6	m3	4,3
8 d.1.1	TZKNBK I 0807-04	Ręczne przenoszenie drewna bud.,desek,stempli,bali itp.o ciężarze do 25 kg - za każdy 1 m wys.wynoszenia Krotność = 20 poz. 7	m3	4,3
9 d.1.1	TZKNBK I 0816-01	Ręczne przenoszenie elementów metalowych o ciężarze do 25 kg w jednym poziomie na odl.do 10 m (poz.2+poz.3+poz.4+poz.5)*0.004	t	0,582
10 d.1.1	TZKNBK I 0816-04	Ręczne przenoszenie elementów metalowych o ciężarze do 25 kg - za każdy 1 m wys.wynoszenia Krotność = 20 poz.9	t	0,582
	1.2	Prace ciesielskie		
11 d. 1.2	KNR 19-01 0404-03 analogia	Płatwie o dł. ponad 3,0 m; przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 - wymiana elementów więźby dachowej nienadającej się do użytku - przyjęto 20% 8.29*20%	m3	1,658
12 d. 1.2	TZKNBK VII -151	Oczyszczanie powierzchni do 5 m2 elementów drewnianych z usunięciem warstwy zagrzybionej przy zast.szczotek stalowych 171.597*80%	m2	137,278
13 d. 1.2	TZKNBK VII -183	Impregnacja przez powlekanie preparatem oleistym belek i krawędziaków dwukrotnie - pow.do 50 m2 poz. 16	m2	137,278
14 d. 1.2	TZKNBK V - 150	Szalowanie karnesówką o grub desek 25 mm poz. 2	m2	122,132
	1.3	Pokrycie dachu		

15 d. 1.3	KNR 19-01 0580-03	Krycie dachu blachą miedzianą poz. 2	m2	122,132
16 d. 1.3	KNR 19-01 0584-09	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy miedzianej przy dachu krytym blachą poz. 3	m2	8,89
17 d. 1.3	KNR 19-01 0582-02	Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych o śr. 15 cm z blachy miedzianej poz. 4	m	9,97
18 d. 1.3	KNR 19-01 0583-02	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych o śr. 15 cm z blachy miedzianej poz. 5	m	4,57
19 d. 1.3	KNR 19-01 0583-04	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy miedzianej - do- datek za kolanko 2	szt	2
20 d. 1.3	KNR 19-01 0583-05	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy miedzianej - do- datek za załamanie 1	szt	1
Prezbiterium prawa strona				
	2.1	Prace przygotowawcze		
21 d. 2.1	KNR 2-02 1604-06	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 35 m 100	m2	100
22 d. 2.1	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 13.27*(8.12+1.55)	m2	128,321
23 d. 2.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym- sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0.25*(11.03*2+14.66+6.33*2+2.41*2+5.30*2)/2	m2	8,1
24 d. 2.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 11.03*2/2	m	11,03
25 d. 2.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 5.12*2/2	m	5,12
26 d. 2.1	TZKNBK V - 214 deskowanie więźba da- chowa deska oka- powa	Rozbiórka konstrukcji ciesielskiej nie przeznaczonej do ponownego montażu. Oczyszczenie elementów wraz z posortowaniem. poz.22*0.02 12.601*20% poz.24*0.02	m3	4,047
27 d. 2.1	TZKNBK I 0807-01	Ręczne przenoszenie drewna bud., desek, stempli, bali itp. o ciężarze do 25 kg w jednym poziomie na odl. do 10 m poz.26	m3	4,047
28 d. 2.1	TZKNBK I 0807-04	Ręczne przenoszenie drewna bud., desek, stempli, bali itp. o ciężarze do 25 kg - za każdy 1 m wys. wnoszenia Krotność = 20 poz.27	m3	4,047
29 d. 2.1	TZKNBK I 0816-01	Ręczne przenoszenie elementów metalowych o ciężarze do 25 kg w jednym poziomie na odl. do 10 m (poz.22+poz.23+poz.24+poz.25)*0.004	t	0,61
30 d. 2.1	TZKNBK I 0816-04	Ręczne przenoszenie elementów metalowych o ciężarze do 25 kg - za każdy 1 m wys. wnoszenia Krotność = 20 poz.29	t	0,61
	2.2	Prace ciesielskie		
31 d. 2.2	KNR 19-01 0404-03 analogia	Płatwie o dł. ponad 3,0 m; przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 - wymiana elementów więźby dachowej nienadającej się do użytku przyjęto 20% 12.601*20%/2	m3	1,26

32 d. 2.2	TZKNBK VII -151	Oczyszczanie powierzchni do 5 m ² elementów drewnianych z usunięciem warstwy zagrzybionej przy zast.szczotek stalowych 250.042*80%/2	m ²	100,017
33 d. 2.2	TZKNBK VII -183	Impregnacja przez powlekanie preparatem oleistym belek i krawędziaków dwukrotnie - pow.do 50 m ² poz.32	m ²	100,017
34 d. 2.2	TZKNBK V - 150	Szalowanie karnesówką o grub desek 25 mm poz.22	m ²	128,321
2.3		Pokrycie dachu		
35 d. 2.3	KNR 19-01 0580-03	Krycie dachu blachą miedzianą poz.22	m ²	128,321
36 d.2.3	KNR 19-01 0584-09	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy miedzianej przy dachu krytym blachą poz.23	m ²	8,1
37 d. 2.3	KNR 19-01 0582-02	Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych o śr. 15 cm z blachy miedzianej poz.24	m ²	11,03
38 d.2.3	KNR 19-01 0583-02	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych o śr. 15 cm z blachy miedzianej poz.25	m	5,12
39 d.2.3	KNR 19-01 0583-04	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy miedzianej - dodatek za kolanko 2	szt	2
40 d.2.3	KNR 19-01 0583-05	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy miedzianej - dodatek za załamanie 1	szt	1
Apsyda				
	3.1	Prace przygotowawcze		
41 d. 3.1	KNR 2-02 1604-06	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 35 m 350	m ²	350
42 d.3.1	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 2.52*(8.12+1.55)*5	m ²	121,842
43 d. 3.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0.25*(3.25*5+5.30*4)	m ²	9,363
44 d.3.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 3.25*5	m	16,25
45 d. 3.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 2*22	m	44
46 d.3.1	TZKNBK V - 214 deskowanie więźba dachowa deska okapowa	Rozbiórka konstrukcji ciesielskiej nie przeznaczonej do ponownego montażu.Oczyszczenie elementów wraz z posortowaniem. poz.42*0.02 6.851*20% poz.44*0.02	m ³	4,132

47 d. 3.1	TZKNBK I 0807-01	Ręczne przenoszenie drewna bud.,desek,stempli,bali itp.o ciężarze do 25 kg w jednym poziomie na odl.do 10 m poz.46	m3	4,132
48 d.3.1	TZKNBK I 0807-04	Ręczne przenoszenie drewna bud.,desek,stempli,bali itp.o ciężarze do 25 kg - za każdy 1 m wys.wynoszenia Krotność = 20 poz.47	m3	4,132
49 d. 3.1	TZKNBK I 0816-01	Ręczne przenoszenie elementów metalowych o ciężarze do 25 kg w jednym poziomie na odl.do 10 m (poz.42+poz.43+poz.44+poz.45)*0.004	t	0,766
50 d.3.1	TZKNBK I 0816-04	Ręczne przenoszenie elementów metalowych o ciężarze do 25 kg - za każdy 1 m wys.wynoszenia Krotność = 20 poz.49	t	0,766
3.2		Prace ciesielskie		
51 d.3.2	KNR 19-01 0404-03 analogia	Płatwie o dł. ponad 3,0 m; przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² - wymiana elementów więźby dachowej nienadającej się do użytku przyjęto 20% 6.851*20%	m3	1,37
52 d. 3.2	TZKNBK VII -151	Oczyszczanie powierzchni do 5 m ² elementów drewnianych z usunięciem warstwy zagrzybionej przy zast.szczotek stalowych 115.324*80%	m2	92,259
53 d.3.2	TZKNBK VII -183	Impregnacja przez powlekanie preparatem oleistym belek i krawędziaków dwukrotnie - pow.do 50 m ² poz. 52	m2	92,259
54 d.3.2	TZKNBK V - 150	Szalowanie karnesówką o grub desek 25 mm poz. 42	m2	121,842
3.3		Pokrycie dachu		
55 d.3.3	KNR 19-01 0580-03	Krycie dachu blachą miedzianą poz.42	m2	121,842
56 d.3.3	KNR 19-01 0584-09	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy miedzianej przy dachu krytym blachą poz.43	m2	9,363
57 d. 3.3	KNR 19-01 0582-02	Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych o śr. 15 cm z blachy miedzianej poz.44	m	16,25
58 d. 3.3	KNR 19-01 0583-02	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych o śr. 15 cm z blachy miedzianej poz.45	m	44
59 d. 3.3	KNR 19-01 0583-04	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy miedzianej - dodatek za kolanko 6	szt	6
60 d. 3.3	KNR 19-01 0583-05	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy miedzianej - dodatek za załamanie 5	szt	5
Więźniczka mniejsza po lewej stronie				
4.1		Prace przygotowawcze		

61 d. 4.1	TZKNBK VII -151	Oczyszczanie powierzchni do 5 m2 elementów drewnianych z usunięciem warstwy zagrzybionej przy zast.szczotek stalowych 45.5*80%	m2	36,4
62 d. 4.1	TZKNBK VII -183	Impregnacja przez powlekanie preparatem oleistym belek i krawędziaków dwukrotnie - pow.do 50 m2 poz. 61	m2	36,4
Wieżyczka mniejsza po prawej stronie				
	5.1	Prace przygotowawcze		
63 d. 5.1	TZKNBK VII -151	Oczyszczanie powierzchni do 5 m2 elementów drewnianych z usunięciem warstwy zagrzybionej przy zast.szczotek stalowych 45.5*80%	m2	36,4
64 d. 5.1	TZKNBK VII -183	Impregnacja przez powlekanie preparatem oleistym belek i krawędziaków dwukrotnie - pow.do 50 m2 poz.63	m2	36,4