

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Prace budowlano-konserwatorskie polegające na remoncie konstrukcji wraz z wymianą blaszanego pokrycia na nowe pokrycie połaci dachowej dachu nawy na zabytkowym murowanym kościele pw. Matki Bożej Gromnicznej w Porażu. Etap I 2024		
1	Element	Roboty rozbiórkowe		
1.1	KNR 401/535/2	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Sygnaturki	35	35,000000
		Dach nawa - strona zachodnia	7,60*13	98,800000
		RAZEM:		133,800000
			m2	133,800
1.2	TZKNBK 5/1002/4	Rozbiórka deskowania połaci dachu, pochylenie połaci 85-120% (poz. 217)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Sygnaturki	35	35,000000
		Dach nawa - strona zachodnia	7,60*13	98,800000
		RAZEM:		133,800000
			m2	133,800
1.3	KNR 401/535/3	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Dach nawa - strona zachodnia	16,44	16,440000
		RAZEM:		16,440000
			m	16,440
2	Element	Roboty ciesielskie		
2.1	TZKNBK 5/201/31 (1)	Wymiana zniszczonych elementów konstrukcji - BELKI PODWALINOWE SYGNATURKI (poz. 31), robocizna i praca sprzętu		
		Wyliczenie ilości robót:		
			5,80*3	17,400000
		RAZEM:		17,400000
			m	17,400
2.2	TZKNBK 5/201/31 (2)	Wymiana zniszczonych elementów konstrukcji - BELKI PODWALINOWE SYGNATURKI (poz. 31), materiały (na 1 m3 drewna)		
		Wyliczenie ilości robót:		
			0,20*0,20*5,80*3	0,696000
		RAZEM:		0,696000
			m3	0,696
2.3	TZKNBK 5/201/36 (1)	Wymiana zniszczonych elementów konstrukcji SŁUPY SYGNATURKI (poz. 36), robocizna i praca sprzętu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		słupy sygnaturki	8,50*4	34,000000
		RAZEM:		34,000000
			m	34,000
2.4	TZKNBK 5/201/36 (2)	Wymiana zniszczonych elementów konstrukcji SŁUPY SYGNATURKI (poz. 36), materiały (na 1 m3 drewna)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Słupy krokwi	0,14*0,14*8,50*3	0,499800
		RAZEM:		0,499800
			m3	0,500
2.5	TZKNBK 5/201/39 (1)	Wymiana zniszczonych elementów konstrukcji BELKA GZYMSOWA SYGNATURKI (zwiększenie profilu) (poz. 39), robocizna i praca sprzętu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Gzymsy sygnaturki	(1,0*4*3)+(0,80*4)	15,200000
		RAZEM:		15,200000
			m	15,200
2.6	TZKNBK 5/201/39 (2)	Wymiana zniszczonych elementów konstrukcji BELKA GZYMSOWA SYGNATURKI (zwiększenie profilu) (poz. 39), materiały (na 1 m3 drewna)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Gzymsy sygnaturki	(0,16*0,16*1,0*4*3)+(0,16*0,16*0,80*4)	0,389120
		RAZEM:		0,389120
			m3	0,389
2.7	TZKNBK 5/902/29	Krażyny stałe dla wież dachów cebulowych i kopulastych, 2 warstwy desek, rozpiętość do 2 m (poz. 206)		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1,20*8	9,600000
		RAZEM:		9,600000
			m	9,600
2.8	TZKNBK 5/804/30	Odeskowanie połaci cebulasto-kopulastych, 10-25' m2 (poz. 176)		
		Wyliczenie ilości robót:		
			35	35,000000
		RAZEM:		35,000000
			m2	35,000

Prace budowlano-konserwatorskie polegające na remoncie konstrukcji wraz z wymianą blaszanego pokrycia na nowe pokrycie połac...

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.9	TZKNBK 5/707/41	Odeskowanie połaci dachowych, odeskowanie pod blachę z desek grub. 32 mm (poz. 137c)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Dach nawa - strona zachodnia 7,60*13		98,800000
		RAZEM:		98,800000
			m2	98,800
3	Element	Roboty stolarskie		
3.1	TZKNBK 5/1303/18	Struganie drewna miękkiego, powierzchnie profilowane, w ilości do 0.50 m2 (poz. 358)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Gzysmy sygnaturki (0,64*1,0*4*3)+(0,64*0,80*4)		9,728000
		RAZEM:		9,728000
			m2	9,728
3.2	TZKNBK 5/1301/7	Struganie deskowania połaci dachowych - miękkiego, powierzchnie płaskie, w ilości ponad 1.00 m2 (poz. 347)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Dach nawa - strona zachodnia 7,60*13		98,800000
		RAZEM:		98,800000
			m2	98,800
4	Element	Roboty pokrywcze		
4.1	TZKNBK 23/202/1	Krycie sygnaturek wież blachą Aluminiowo tytanową gr 0.7 mm na podwójny rąbek stojący R= 1,800 M= 1,200 S= 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		35		35,000000
		RAZEM:		35,000000
			m2	35,000
4.2	KNNR 2/604/2	Montaż membrany dachowej przymocowanej do konstrukcji więźby dachowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Dach nawa - strona zachodnia 7,60*13		98,800000
		RAZEM:		98,800000
			m2	98,800
4.3	TZKNBK 23/201/2	Krycie dachu blachą Aluminiowo tytanową gr. 0,7mm R= 3,400 M= 1,000 S= 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Dach nawa - strona zachodnia 7,60*13		98,800000
		RAZEM:		98,800000
			m2	98,800
4.4	TZKNBK 23/203/2	Wykonanie i montaż rynien dachowych - połaciowych półokrągłych o śr 150 mm z blachy aluminiowo tytanowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Dach nawa - strona zachodnia 16,65		16,650000
		RAZEM:		16,650000
			m	16,650
4.5	TZKNBK 22/9/9 (1)	Demontaż, ponowny montaż i konserwacja krzyża		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1		1,000000
		RAZEM:		1,000000
			szt	1,000
4.6	TZKNBK 21/15/5 (2)	Wykonanie i montaż kuli		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1		1,000000
		RAZEM:		1,000000
			szt	1,000