

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>			<b>REMONT ELEWACJI</b>			
1	KNR 4-01		Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk	m <sup>2</sup>		
d.1	0426-02		13,00*3,50*2+7,30*3,50*2	m <sup>2</sup>	142,100	
					RAZEM	142,100
2	KNR 4-01		Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali metodą opryskiwania	m <sup>2</sup>		
d.1	0629-02		13,00*3,50*2+7,30*3,50*2	m <sup>2</sup>	142,100	
					RAZEM	142,100
3	KNR 4-01		Dwukrotna impregnacja desek na elewację	m <sup>2</sup>		
d.1	0629-04	analogia	13,00*3,50*2+7,30*3,50*2	m <sup>2</sup>	142,100	
					RAZEM	142,100
4	KNR 2-02		Obicie deskami zaimpregnowanymi ścian	m <sup>2</sup>		
d.1	0410-01	analogia	142,10	m <sup>2</sup>	142,100	
					RAZEM	142,100
<b>2</b>			<b>REMONT FUNDAMENTÓW</b>			
5	KNR 4-01		Odkopanie istniejących fundamentów na gł. 0,50 m	m <sup>3</sup>		
d.2	0102-01		(13,00*2+7,50*2)*0,50*1,00	m <sup>3</sup>	20,500	
					RAZEM	20,500
6	KNR 4-01		Oczyszczenie fundamentów	m <sup>2</sup>		
d.2	0211-01	analogia	13,00*2*0,8+7,30*2*0,8	m <sup>2</sup>	32,480	
					RAZEM	32,480
7	KNR 2-02		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0603-01		(13,00*2+7,5*2)*0,50	m <sup>2</sup>	20,500	
					RAZEM	20,500
8	KNR 2-02		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0603-02		20,50	m <sup>2</sup>	20,500	
					RAZEM	20,500
9	KNR-W 3		Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej z gruntowaniem powierzchni	m <sup>2</sup>		
d.2	0207-02		20,50	m <sup>2</sup>	20,500	
					RAZEM	20,500
10	NNRNB		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
d.2	202 1134-01		20,30	m <sup>2</sup>	20,300	
					RAZEM	20,300
11	KNR 4-01		Uzupełnienie niezbrojonych ław i stop fundamentowych z betonu monolitycznego	m <sup>3</sup>		
d.2	0203-01	analogia	20,30	m <sup>3</sup>	20,300	
					RAZEM	20,300
12	KNR 2-02		Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ościeżach o szerokości do 30 cm wykonywane ręcznie - otynkowanie fundamentów	m <sup>2</sup>		
d.2	0902-04	analogia	20,30	m <sup>2</sup>	20,300	
					RAZEM	20,300
<b>3</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - DACH</b>			
13	KNR 2-02		Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.3	1610-01		13,00*5+13,00*5	m <sup>2</sup>	130,000	
					RAZEM	130,000
14	KNR 4-01		Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.3	0535-02		13,00*4*2	m <sup>2</sup>	104,000	
					RAZEM	104,000
15	KNR 4-01		Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.3	0535-08		13,00*0,50*2	m <sup>2</sup>	13,000	
					RAZEM	13,000
16	KNR 4-01		Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.3	0535-04		13,00*2	m	26,000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	26,000
17	KNR 4-01		Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.3	0535-06		3*3,50	m	10,500	
					RAZEM	10,500
18	KNR 19-01		Rozebranie ołączenia połaci dachu o nachyleniu 85-120 %	m <sup>2</sup>		
d.3	0425-02		104,00	m <sup>2</sup>	104,000	
					RAZEM	104,000
<b>4</b>			<b>REMONT DACHU - WYKONANIE NOWEGO POKRYCIA DACHU</b>			
19	KNR 19-01		Odeskowanie szczytów dachowych karnesówką o gr. desek 32 mm na styk	m <sup>2</sup>		
d.4	0418-04		powierzchni ponad 10,0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	104,000	
			104		RAZEM	104,000
20	KNR AT-09		Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat	m <sup>2</sup>		
d.4	0102-01		0,60 m	m <sup>2</sup>	104,000	
			104		RAZEM	104,000
21	KNR 19-01		Krycie dachu na rąbek podwójny blachą o gr. 0,7 mm ocynkowaną o wym.	m <sup>2</sup>		
d.4	0533-02		arkusza 0,667 x 1,0 m	m <sup>2</sup>	104,000	
			104		RAZEM	104,000
22	KNR 19-01		Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych o śr. 15 cm z blachy cynkowej	m		
d.4	0535-02		26,00	m	26,000	
					RAZEM	26,000
23	KNR 19-01		Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych z blachy cynkowej - dodatek	szt.		
d.4	0535-05		za wpust (sztucer)	szt.	4,000	
			4		RAZEM	4,000
24	KNR 19-01		Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych o śr. 18 cm z blachy	m		
d.4	0536-03		cynkowej	m	10,500	
			10,50		RAZEM	10,500
25	KNR 19-01		Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy cynkowej -	szt.		
d.4	0536-04		dodatek za kolanko	szt.	6,000	
			2*3		RAZEM	6,000
26	KNR 19-01		Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy cynkowej -	szt.		
d.4	0536-05		dodatek za załamanie	szt.	2,000	
			2		RAZEM	2,000
27	KNR 19-01		Wykonanie i montaż pasów nadrynnowych o szer. ponad 25 cm z blachy	m <sup>2</sup>		
d.4	0538-02		cynkowej	m <sup>2</sup>	9,100	
			13,00*0,35*2		RAZEM	9,100
28	d.4	kalk. własna	Wykonanie i montaż krzyża na wieżyczkach, z blachy cynkowej - jak ist. z	szt		
			blachy ocynkowanej	szt	1,000	
			1		RAZEM	1,000
<b>5</b>			<b>ROBOTY REMONTOWE WYKOŃCZENIOWE DACHU</b>			
29	KNR 4-01		Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy,	m <sup>2</sup>		
d.5	0535-07		gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku - rozebranie pokrycia sygnaturki	m <sup>2</sup>	7,500	
			analogia		RAZEM	7,500
30	KNR 19-01		Wykonanie i montaż obróbek blacharskich murów ogniowych z blachy cynkowej	m <sup>2</sup>		
d.5	0534-01		przy dachu krytym blachą - pokrycie wieży sygnaturki	m <sup>2</sup>	7,500	
			analogia		RAZEM	7,500
			7,50			
<b>6</b>			<b>REMONT POSADZKI I WNETRZA KOŚCIOŁA</b>			
31	KNR 4-04		Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m <sup>2</sup>		
d.6	0504-03		4,95*4,15+0,60*(1,60+4,15)	m <sup>2</sup>	23,993	
					RAZEM	23,993
32	KNR 4-01		Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.6	0211-03		lub podłogach	m <sup>2</sup>	23,993	
			4,95*4,15+0,60*(1,60+4,15)		RAZEM	23,993

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33	NNRNKB d.6 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 4,95*4,15+0,60*(1,60+4,15)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,993	
					RAZEM	23,993
34	KNR-W 2- d.6 02 1104-02		Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 4,95*4,15+0,60*(1,60+4,15)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,993	
					RAZEM	23,993
35	KNR 2-02 d.6 1115-01		Warstwa wyrównująca polimero-cementowa grubości 10-15 mm pod wykładziny podłogowe z tworzyw sztucznych 4,95*4,15+0,60*(1,60+4,15)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,993	
					RAZEM	23,993
36	NNRNKB d.6 202 1119-11		(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 40x40 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> 4,95*4,15+0,60*(1,60+4,15)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,993	
					RAZEM	23,993
37	NNRNKB d.6 202 1123-05		(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> 4,15+4,95*2+1,70*3	m m	 19,150	
					RAZEM	19,150
38	NNRNKB d.6 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 4,90*(4,15+4,95*2+1,7*3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 93,835	
					RAZEM	93,835
39	KNR 4-01 d.6 1204-08		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 4,90*(4,15+4,95*2+1,7*3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 93,835	
					RAZEM	93,835
40	KNR 4-01 d.6 1204-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 4,90*(4,15+4,95*2+1,7*3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 93,835	
					RAZEM	93,835
<b>7</b>			<b>REMONT STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ</b>			
41	KNR 4-01 d.7 0354-05 analogia		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup> - demontaż istniejących drzwi drewnianych 3,46*1,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,190	
					RAZEM	5,190
42	KNR 4-01 d.7 0354-04 analogia		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> - demontaż istniejących okien drewnianych (1,50*0,80)*6	szt. szt.	 7,200	
					RAZEM	7,200
43	KNR 2-02 d.7 1007-09 analogia		Okna skrzynkowe bez wywietrznika dwudzielne jednokrotnie pomalowane i oszklone fabrycznie o powierzchni 1,5-2,0 m <sup>2</sup> (1,50*0,80)*6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,200	
					RAZEM	7,200
44	d.7 kalk. własna		Wykonanie drzwi drewnianych o wymiarach dopasownych do istniejącego otworu drzwiowego wraz z ościeżnicą 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
					RAZEM	1,000