

PRZEDMIAR ROBÓT
DOCIEPLENIE PODDASZY W RAMACH TERMOMODERNIZACJI
ZABUDOWY KLASZTORU SIÓSTR FRANCISZKANEK SŁUŻEB-
NIC KRZYŻA

NAZWA INWESTYCJI : OCIEPLENIE STROPODACHÓW NAD PODDASZEM UŻYTKOWYM
(NOWICJATEM I PRALNIĄ)
ADRES INWESTYCJI : WARSZAWA UL. PIWNA 9/11
INWESTOR : Zgromadzenie Sióstr Franciszkanek Służebnic Krzyża, ul. Piwna 9/11,
00-285 Warszawa
DATA OPRACOWANIA : 06.04.2018

INWESTOR :

Data opracowania
06.04.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Ocieplenie stropodachów nad poddaszem użytkowym\n(nowicjatem i pralnią) wg W 2			
1	Roboty rozbiórkowe	1	4
2	Roboty nowe	5	13
3	Posadzka wg W 5	14	20

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Ocieplenie stropodachów nad poddaszem użytkowym\n(nowicjatem i pralnią) wg W 2					
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR-W 4-01	Rozebrawie elementów stropów drewnianych - podsufitki z płyt pilśniowych	m ²		
d.1	0440-06	7,75*2,9+10,90*2,90-4,20*1,10	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47
2	KNNR-W 3	Zerwanie istniejących posadzek	m ²		
d.1	0801-03	7,75*2,9+10,90*2,90-4,20*1,10	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47
3	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi	m ³		
d.1	0109-12 + KNR-W 4-01 0109-11	4,06	m ³	4,06	
				RAZEM	4,06
4	KNR-W 4-01	Dwukrotna impregnacja więźby dachowej preparatem biobójczym do drewna przeciwko grzybom i insektom	m ²		
d.1	0627-04	7,75*2,9+10,90*2,90-4,20*1,10	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47
2		Roboty nowe			
5	KNR-W 4-01	Wzmocnienie płatwi przez nabicie dwustronnie desek grubości 32 mm	m		
d.2	0417-02	[7,75+10,90]*2	m	37,30	
				RAZEM	37,30
6	KNR-W 2-02	Zamocowanie belek 7x14 mm, mocowanych do płatwi , przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m ³		
d.2	0409-04	[7,75+10,90]*0,07*0,14	m ³	0,18	
				RAZEM	0,18
7	KNR-W 4-01	Wzmocnienie słupów przez nabicie dwustronnie desek grubości 40 x140 mm, skręcanymi prętami M12 co 40 cm	m		
d.2	0417-02	2,90*2*16	m	92,80	
				RAZEM	92,80
8	NNRNKB	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - nadbitki o przekroju do 180 cm2 w odstępach co 60 cm	m ³		
d.2	202 0419-03	0,04*0,14*3,0*62	m ³	1,04	
				RAZEM	1,04
9	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - pierwsza warstwa 10 cm	m ²		
d.2	0612-03	7,75*2,9+10,90*2,90-4,20*1,10	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47
10	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - druga warstwa 10 cm	m ²		
d.2	0612-04	7,75*2,9+10,90*2,90-4,20*1,10	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47
11	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - trzecia warstwa 5 cm	m ²		
d.2	0612-04	7,75*2,9+10,90*2,90-4,20*1,10	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47
12	NNRNKB	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi	m ²		
d.2	202 2701-01	49,47	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47
13	KNR-W 4-01	Uzupełnienie wywietrzaków (kominka wywiewnego) - przyjęto zgodnie z projektem kominek na 25,0 m2	szt.		
d.2	0423-01	2	szt.	2	
				RAZEM	2
3		Posadzka wg W 5			
14	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii	m ²		
d.3	0606-01	7,75*2,9+10,90*2,90-4,20*1,10	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47
15	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styrodurów grub. 5 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.3	0608-03	49,47	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47
16	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii	m ²		
d.3	0606-01	49,47	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47
17	KNR-W 2-02	Jastrych cementowy zatarty na gładko wydzielany w polach	m ²		
d.3	1116-02 analogia	49,47	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR-W 2-02 d.3 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		49,47	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47
19	KNR 0-12II d.3 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie pod- łoża	m ²		
		49,47	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47
20	KNR 0-12II d.3 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej me- todą zwykłą	m ²		
		49,47	m ²	49,47	
				RAZEM	49,47