

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 4-01 0511-03	Rozebranie pokrycia dachu z płyt azbestowo-cementowych (0.66+3.01+0.7+0.44)*11.58*1.29	m ² m ²	 71.85	
				RAZEM	71.85
2 d.1	analiza indywidualna	Wywiezienie i utylizacja eternitu poz.1	m ² m ²	 71.85	
				RAZEM	71.85
3 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku przyjęto 10% powierzchni dachu 7.185 <71.85*0.1> parapety 1.35*0.2*3	m ² m ² m ²	 7.19 0.81	
				RAZEM	8.00
4 d.1	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźby dachowej prostej (0.66+3.01+0.7+0.44)*11.58*1.29	m ² m ²	 71.85	
				RAZEM	71.85
5 d.1	KNR 4-01 0609-01 + KNR 4-01 0609-02	Rozebranie podsypki izolacyjnej -polepy z trocin zmieszanych z wapnem grubości 30 cm 46.9338 <(0,7+3,01+0,66)*10,74>	m ² m ²	 46.93	
				RAZEM	46.93
6 d.1	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych okiennych o powierzchni do 1 m2 okna 1,36*0,73 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
7 d.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 drzwi 3,0*3,2 3.0*3.2	m ² m ²	 9.60	
				RAZEM	9.60
8 d.1	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.35*3	m m	 4.05	
				RAZEM	4.05
9 d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach 3.34*(0.7+3.01+0.66+10.74)*2-3.0*3.2 2.82 <0,3*(3,2*2+3,0)>	m ² m ² m ²	 91.33 2.82	
				RAZEM	94.15
10 d.1	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach 46.9338 <(0,7+3,01+0,66)*10,74>	m ² m ²	 46.93	
				RAZEM	46.93
11 d.1	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi materiałów z rozbiórki na odległość do 1 km 17.08575 <poz.5*0,3+poz.8*0,3*0,05+(poz.8+poz.9)*0,03>	m ³ m ³	 17.09	
				RAZEM	17.09
2		Docieplenie fundamentów			
12 d.2	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III 1.2*0.6*(0.8+3.01+1.12+0.15+11.88+2.07)	m ³ m ³	 13.70	
				RAZEM	13.70
13 d.2	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III 13.7 <poz.12> -0.9*0.1*(0.8+3.01+1.12+0.15+11.88+2.07)	m ³ m ³ m ³	 13.70 -1.71	
				RAZEM	11.99
14 d.2	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 1.2*(0.8+3.01+1.12+0.15+11.88+2.07)	m ² m ²	 22.84	
				RAZEM	22.8
15 d.2	KNR 2-02 0603-09 + KNR 2-02 0603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego -2xAbizol R+P 1.2*(0.8+3.01+1.12+0.15+11.88+2.07)	m ² m ²	 22.84	
				RAZEM	22.84

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 0-23	Ocieplenie ścian fundamentowych hydromaxem gr. 10 cm	m ²		
d.2	2612-01	1.2*(0.8+3.01+1.12+0.15+11.88+2.07)	m ²	22.84	
				RAZEM	22.84
17		Izolacja z folii hydroizolacyjnej hydromaxu	m ²		
d.2	analiza indywidualna	0.9*(0.8+3.01+1.12+0.15+11.88+2.07)	m ²	17.13	
				RAZEM	17.13
18		Tynk kamyczkowy cokołu na siatce	m ²		
d.2	analiza indywidualna	0.3*(0.8+3.01+1.12+0.15+11.88+2.07)-0.3*3.0	m ²	4.81	
				RAZEM	4.81
3		Naprawa posadzki			
19	KNR 4-01	Naprawa podłoża betonowego o powierzchni zniszczonej do 0.5 m2	miejs.		
d.3	0205-05	5	miejs.	5.00	
				RAZEM	5.00
20	KNR 2-02	Szlichta betonowa grubości 60 mm zatarta na gładko	m ²		
d.3	1102-02 1102-03	46.93	m ²	46.93	
				RAZEM	46.93
4		Dach-konstrukcja i pokrycie			
21	KNR 2-02	Wieniec żelbetowy w poziomie stropu z betonu B-20	m ³		
d.4	0210-03	0.3*0.44*{(0.66+3.01+0.7)*2+11.58}	m ³	2.68	
				RAZEM	2.68
22	KNR 4-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm	kg		
d.4	0202-03	2.68*80.0	kg	214.40	
				RAZEM	214.40
23		Ścianka szczytowa poddasza szkieletowa gr. 21 cm- konstrukcja szkieletowa	m ²		
d.4	analiza indywidualna	5*15 cm mocowana do więźarów+wypełnienie wełna mineralna + wiatroizolacja + deski (7.42-3.61)*11.88*0.5	m ²	22.63	
				RAZEM	22.63
24		Montaż konstrukcji więźby dachowej z więźarów dachowych	m ²		
d.4	analiza indywidualna	7.71*2*5.3	m ²	81.73	
				RAZEM	81.73
25	KNR 2-02	Olacenie połaci dachowych łatami 40x60 mm,o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej	m ²		
d.4	0410-04	7.71*2*5.3	m ²	81.73	
				RAZEM	81.73
26	KNR 0-15II	Pokrycie dachu blachodachówką powlekaną	m ²		
d.4	0519-01	7.71*2*5.3	m ²	81.73	
				RAZEM	81.73
27	KNR 0-15II	Ułożenie gąsiorów	mb		
d.4	0521-01	5.3+5.5	mb	10.80	
				RAZEM	10.80
28	KNR-W 2-02	Montaż wiatrownic bocznych	m		
d.4	0512-03	7.71*2	m	15.42	
				RAZEM	15.42
29		Dostawa i montaż bariery śniegowej	m		
d.4	analiza indywidualna	5.3+1.6	m	6.90	
				RAZEM	6.90
30	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.4	202 0541-02	pas pod i nadrynnowy (5.3+1.61)*2*0.3	m ²	4.15	
				RAZEM	4.15
31	NNRNKB	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy powlekanej półokrągłych o śr. 18 cm	m		
d.4	202 0517-05	5.3+1.61	m	6.91	
				RAZEM	6.91
32	NNRNKB	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy powlekanej okrągłych	m		
d.4	202 0519-04	o śr. 15 cm			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.5	m	3.50	
				RAZEM	3.50
33	KNR 0-15II d.4 0526-01	Osadzenie okna wylazowego w polaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej (1.18+0.66)*2	m		
			m	3.68	
				RAZEM	3.68
34	KNR 0-15II d.4 0526-02	Osadzenie okna wylazowego 1,18*0,66 m w polaci dachowej	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
35	KNR 2-02 d.4 2007-02	Konstrukcja rusztu pod szalówkę z listew drewnianych 5.3*0.7+7.71*0.25*2+1.61*0.7	m ²		
			m ²	8.69	
				RAZEM	8.69
36	KNR 2-22 d.4 0602-03	Podsufitki drewniane z desek -szalówki	m ²		
		poz.35	m ²	8.69	
				RAZEM	8.69
5		Docieplenie dachu			
37	KNR 2-02 d.5 1102-02 1102-03	Szlichta betonowa grubości 30 mm zatarta na gładko	m ²		
		(0.7+3.01+0.66)*10.74	m ²	46.93	
				RAZEM	46.93
38	KNR 2-02 d.5 0616-01 analogia	Izolacja z folii paroizolacyjnej	m ²		
		poz.37	m ²	46.93	
				RAZEM	46.93
39	d.5 analiza indywidualna	Ułożenie desek gr. 2,5 cm	m ²		
		(0.7+3.01+0.66)*10.74	m ²	46.93	
				RAZEM	46.93
40	KNR 2-02 d.5 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 15 cm	m ²		
		poz.39	m ²	46.93	
				RAZEM	46.93
41	KNR 2-02 d.5 0613-04	Izolacja j.w lecz druga warstwa gr. 10 cm	m ²		
		poz.40	m ²	46.93	
				RAZEM	46.93
42	KNR 2-02 d.5 0616-01 analogia	Wiatroizolacja	m ²		
		(0.7+3.01+0.66)*10.74	m ²	46.93	
				RAZEM	46.93
6		Stolarka okienna i drzwiowa			
43	KNR 2-02 d.6 1003-07	Okna drewniane , fabrycznie wykończone o powierzchni do 1.5 m2	m ²		
		1.36*0.73*3	m ²	2.98	
				RAZEM	2.98
44	KNR-W 2-02 d.6 1205-07	Brama segmentowa z drzwiami przejściowymi	m ²		
		3.0*3.2	m ²	9.60	
				RAZEM	9.60
7		Tynki i malowanie			
45	KNR 2-02 d.7 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		3.34*(0.7+3.01+0.66+10.74)*2-3.0*3.2	m ²	91.33	
		0.3*(3.2*2+3.0)	m ²	2.82	
				RAZEM	94.15
46	KNR 2-02 d.7 0803-06	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach	m ²		
		(0.7+3.01+0.66)*10.74	m ²	46.93	
				RAZEM	46.93
47	KNR 2-02 d.7 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		poz.45+poz.46	m ²	141.08	
				RAZEM	141.08
8		Elewacja budynku			
48	KNR 0-23 d.8 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		(2.05+1.48+0.16)*(0.66+3.01+0.7+0.44+11.58+2.07)-3.0*3.2	m ²	58.52	
				RAZEM	58.52

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
49 d.8	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian płytami styropianowymi gr. 15 cm z wyprawą z tynku akrylowego (2.05+1.48+0.16)*(0.66+3.01+0.7+0.44+11.58+2.07)-3.0*3.2 (7.42-3.61)*11.88*0.5 ościeże 0.6*(3.0+3.2*2)	m ² m ² m ²	 58.52 22.63 5.64	
				RAZEM	86.79
50 d.8	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 0.2*1.35*3	m ² m ²	 0.81	
				RAZEM	0.81
51 d.8	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z papy asfaltowej na sucho pozioma - jedna warstwa- pod obróbki poz.50	m ² m ²	 0.81	
				RAZEM	0.81
52 d.8	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm 0.25*1.35*3	m ² m ²	 1.01	
				RAZEM	1.01
53 d.8	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 3.5*2+(1.35+0.73*2)*3+3.0+3.2*2	m m	 24.83	
				RAZEM	24.83
54 d.8	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy co-kołowej 0.66+3.01+0.7+0.44+11.58+2.07-3.0	m m	 15.46	
				RAZEM	15.46
55 d.8	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 7.5*11.88	m ² m ²	 89.10	
				RAZEM	89.10