

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Docieplenie ścian zewnętrznych z wymianą stolarki			
1	KNR AT-05 d.1 1652-02	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m o wys. do 15 m 1560	m ² m ²	1 560,00	
				RAZEM	1 560,00
2	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 48	m m	48,00	
				RAZEM	48,00
3	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 60	m m	60,00	
				RAZEM	60,00
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - podokienniki 55	m ² m ²	55,00	
				RAZEM	55,00
5	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - pas nadrynnowy 30	m ² m ²	30,00	
				RAZEM	30,00
6	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - obróbki nad wejściami i ścian kolankowych 35	m ² m ²	35,00	
				RAZEM	35,00
7	KNR 4-01 d.1 0304-02	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej blocz-kami z betonu komórkowego 0,80*3,70*0,5	m ³ m ³	1,48	
				RAZEM	1,48
8	KNR 2-02 d.1 0925-01	Oslony okien folią polietylenową 385,5	m ² m ²	385,50	
				RAZEM	385,50
9	KNR 0-23 d.1 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczysz-czenie mechaniczne i zmycie 1238+316	m ² m ²	1 554,00	
				RAZEM	1 554,00
10	KNR 0-23 d.1 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styro-pianowych grub. 5 cm do ścian - uzupełnienie wnęk podokiennych, nad drzwiami, uskok pod gzymsem - wyrównanie do jednolitej grubości ścian 1238*0,5	m ² m ²	619,00	
				RAZEM	619,00
11	KNR 0-23 d.1 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy co-kołowej 130	m m	130,00	
				RAZEM	130,00
12	KNR 0-23 d.1 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi grub. 14 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 649,1+462,2	m ² m ²	1 111,30	
				RAZEM	1 111,30
13	KNR 0-23 d.1 2615-02	Docieplenie ścian z cegły płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki - grub. 14 cm 68,9+57,8	m ² m ²	126,70	
				RAZEM	126,70
14	d.1 wycena indy-widualna	Dostarczenie styropianu grub. 6 cm 462,2	m ² m ²	462,20	
				RAZEM	462,20
15	d.1 wycena indy-widualna	Dostarczenie wełny mineralnej grub. 6 cm 57,8	m ² m ²	57,80	
				RAZEM	57,80
16	KNR 0-23 d.1 2614-08	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi grub. 5 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 316	m ² m ²	316,00	
				RAZEM	316,00
17	KNR 0-23 d.1 2614-08 analoga	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi grub. 9 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - pod parapetami okiennymi	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		94,9	m ²	94,90	
				RAZEM	94,90
18	KNR 0-23 d.1 2612-08 analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wykutych kątownikiem metalowym - ościeża i krawędzie budynku	m		
		790	m	790,00	
				RAZEM	790,00
19	KNR 4-01 d.1 0320-10 analogia	Uszczelnienie styków stolarki okiennej z ociepleniem - silikonem	m		
		718	m	718,00	
				RAZEM	718,00
20	KNR AT-22 d.1 0301-03	Okladziny elewacyjne z płytek okładzinowych 20x20 cm na zaprawie klejowej cienkowarstwowej o grubości 4 mm - cokół wokół budynku	m ²		
		65	m ²	65,00	
				RAZEM	65,00
21	KNR 2-02 d.1 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej	m		
		48	m	48,00	
				RAZEM	48,00
22	KNR 2-02 d.1 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m		
		60	m	60,00	
				RAZEM	60,00
23	KNR 2-02 d.1 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy - pod zewnętrzne parapety okienne	m ²		
		94,9	m ²	94,90	
				RAZEM	94,90
24	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - zewnętrzne parapety okienne	m ²		
		94,9	m ²	94,90	
				RAZEM	94,90
25	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbki nad wejściami i ścianki kolankowe	m ²		
		35	m ²	35,00	
				RAZEM	35,00
26	NNRNKB d.1 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - pas nadrynnowy	m ²		
		30	m ²	30,00	
				RAZEM	30,00
27	KNR 2-02 r. d.1 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:2,4,5,6,7,9,10,11,12,13,16,17,18,19,21,23,24,25,42,43,44)			
28	d.1 kalk. własna	Dostarczenie i montaż płyty HPL			
		112	m ²	112,00	
				RAZEM	112,00
2		Izolacja ścian piwnic i stropu nad piwnicą			
29	KNR 4-01 d.2 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m ³		
		58,0*1,75*1,5	m ³	152,25	
				RAZEM	152,25
30	KNR 4-01 d.2 0107-01	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m	m ²		
		58,0*1,75	m ²	101,50	
				RAZEM	101,50
31	KNR BC-02 d.2 0122-01	Tynki renowacyjne THERMOPAL wykonywane ręcznie - jednowarstwowe THERMOPAL SR 44 lub SR 22, gr. tynku 2 cm	m ²		
		poz.30*0,30	m ²	30,45	
				RAZEM	30,45
32	KNR 0-17 d.2 2608-04	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 dwukrotnie	m ²		
		poz.30	m ²	101,50	
				RAZEM	101,50
33	KNR BC-02 d.2 0130-01 analogia	Gruntowanie podłoży budowlanych preparatem CP 41 przez malowanie ręcznie	m ²		
		poz.30	m ²	101,50	
				RAZEM	101,50
34	KNR BC-02 d.2 0305-01 analogia	Uszczelnienie zewnętrzne części podziemnych budynków budowli z bitumicznej powłoki grubowarstwowej COMBIFLEX-C2 na powierzchniach ścian murywanych narażonych na działanie wilgoci gruntowej; grubość warstwy 2,0 mm - preparat CP 44	m ²		
		poz.30	m ²	101,50	
				RAZEM	101,50

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35	KNR BC-02 d.2 0126-06	Uszczelnienie zewnętrzne części podziemnych budynków i budowli - przyklejenie płyt izolacyjnych styrodurowych gr. 12 cm poz.30	m ² m ²	101,50	
				RAZEM	101,50
36	KNR BC-02 d.2 0125-09	Izolacje fundamentów - ułożenie foli kubelkowej ochronnej 134,0*2,25	m ² m ²	301,50	
				RAZEM	301,50
37	KNR 4-01 d.2 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrznięciem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III poz.29	m ³ m ³	152,25	
				RAZEM	152,25
3		Docieplenie stropodachu			
38	KNR 4-01 d.3 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 570	m ² m ²	570,00	
				RAZEM	570,00
39	KNR 4-01 d.3 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa 570	m ² m ²	570,00	
				RAZEM	570,00
40	KNR-W 2-02 d.3 0608-01	Izolacja cieplna stropodachu styropapą grub. 18cm 570	m ² m ²	570,00	
				RAZEM	570,00
41	KNR-W 2-02 d.3 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową 570	m ² m ²	570,00	
				RAZEM	570,00
4		Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej			
42	KNR 4-01 d.4 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² 375,1	m ² m ²	375,10	
				RAZEM	375,10
43	KNR 0-19 d.4 1023-07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV wyposażone w nawiewniki higrosterowalne wraz z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.5 m ² 182,6+45,6	m ² m ²	228,20	
				RAZEM	228,20
44	KNR 0-19 d.4 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV wyposażone w nawiewniki higrosterowalne wraz z obróbką osadzenia o pow. ponad 2.5 m ² 80,2+18,7+44,8+3,2	m ² m ²	146,90	
				RAZEM	146,90
45	KNR 4-01 d.4 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych 3	szt. szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
46	KNR 0-19 d.4 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie - profil "ciepły" 1,00*2,10+1,30*2,10	m ² m ²	4,83	
				RAZEM	4,83
47	KNR 0-19 d.4 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie - profil "ciepły" 2,65*2,10	m ² m ²	5,56	
				RAZEM	5,56
5		Docieplenie stropu nad piwnicą			
48	d.5 wycena indywidualna	Wykonanie izolacji cieplnej stropu nad piwnicą metodą natryskową z wełny mineralnej grub. 11 cm 470	m ² m ²	470,00	
				RAZEM	470,00