

Sp. w. z: elewacje Bud. głównego
- strome 1

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7/5)	Wartość zł
9 45453000-7 DOCIEPLENIE ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ WRAZ Z ODTWORZENIEM NAWIERZCHNI I KANAŁU DESZCZOWO						
1	2	3	4	5	6	7
64	KNR 2-31 0803- d.9 01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bi- tumicznych o grubości 3 cm	m ²	66,14		
65	KNR 2-31 0803- d.9 02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bi- tumicznych - dalszy 1 cm grubości	m ²	66,14		
66	KNR 2-31 0802- d.9 05	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m ²	66,14		
67	KNR 4-01 0212- d.9 01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³	9,92		
68	KNR 4-01 0106- d.9 02	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych przy istnieją- cych ścianach fundamentach	m ³	76,23		
69	KNR 0-29 0637- d.9 04	Przygotowanie powierzchni pionowych pod uszczelnienia w technologii np. SUPERFLEX-10 - gruntowanie Eurolanem TG 2 ręcznie	m ²	99,01		
70	KNR 0-29 0642- d.9 02	Docieplenie ścian fundamentowych płytami polistyrenowymi gr.12cm mocowanymi całopowierzchniowo w technologii np. SUPERFLEX-10	m ²	99,01		
71	KNR 2-02 0616- d.9 04 analogia	Izolacje pionowe z polietylenowej folii fundamentowej wytła- czanej	m ²	99,01		
72	KNR 2-31 0606- d.9 04 analogia	Odwodnienie liniowe ACO	m	15,60		
73	KNR 4-01 0105- d.9 02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w grun- cie kat. III	m ³	76,23		
74	KNR 2-31 0407- d.9 05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce ce- mentowo-piaskowej	m	66,50		
75	KNR 2-31 0114- d.9 05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o gru- bości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	66,14		
76	KNR 2-31 0511- d.9 04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce piaskowej	m ²	66,14		
77	KNR 2-21 0201- d.9 01	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. I-II nie zadarnionym	m ²	57,26		
78	KNR 2-21 0401- d.9 05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m ²	57,26		
79	KNR 4-01 0108- d.9 11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowy- ładowczymi na odległość do 1 km	m ³	14,06		
80	KNR 4-01 0108- d.9 12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowy- ładowczymi - za dalsze 14x1 km Krotność = 14	m ³	14,06		
10 45443000-4 ELEWACJA						
45321000-3						
81	KNR 4-01 0535- d.10 04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	78,24		
82	KNR 4-01 0535- d.10 06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	42,77		
83	KNR 4-01 0535- d.10 08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, oka- pów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	121,89		
84	KNR 4-01 0701- d.10 02	Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścia- nach, filarach, pilastrach	m ²	198,60		
85	KNR AT-31 d.10 0703-01	Montaż listwy początkowej gr.12cm	m	93,86		
86	KNR AT-31 d.10 0101-04	Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 12 cm na ścianach	m ²	674,28		
87	KNR AT-31 d.10 0101-01	Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 2 cm na ścianach (pogrubienie)	m ²	22,50		
88	KNR AT-31 d.10 0102-02	Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 3 cm na ościeżach	m ²	118,15		
89	KNR AT-31 d.10 0704-02	Mocowanie płyt styropianowych łącznikami (kołkami) w ilo- ści 6 szt/m ² do podłoża z cegły	m ²	4045,68		
90	KNR AT-31 d.10 0702-01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożni- kowego aluminiowego z siatką	m	463,92		
91	KNR AT-31 d.10 0101-06	Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach	m ²	674,28		
92	KNR AT-31 d.10 0102-04	Wykonanie warstwy zbrojonej na ościeżach	m ²	118,15		
93	KNR AT-31 d.10 0501-01	Gruntowanie podłoża pod tynki elewacyjne akrylowe na ścianach	m ²	627,91		
94	KNR AT-31 d.10 0501-02	Gruntowanie podłoża pod tynki elewacyjne akrylowe na ościeżach	m ²	118,15		
95	KNR AT-31 d.10 0505-01	Gruntowanie podłoża pod tynki mozaikowe na ścianach (co- koły)	m ²	46,37		
96	KNR AT-31 d.10 0501-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy akrylowy o gr. 2mm - wykonany ręcznie na ścianach	m ²	627,91		
97	KNR AT-31 d.10 0501-04	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy akrylowy o gr.2 mm - wykonany ręcznie na ościeżach	m ²	118,15		
98	kalk. indywu. d.10	Malowanie elewacji farbą silikatową, kolor wg projektu	m ²	746,06		
99	BGI 2-23.5.004 d.10	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti - na powierzch- niach z powłoką malarską	m ²	200,00		
100	kalk. indywu. d.10	Wykonanie napisów na tynku (napisy wycinane ze styroduru gr.2cm, malowane w kolorze wg projektu)	m ²	6,00		

- Strona 2 -

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
101 d.10	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy -wykonany ręcznie na ścianach (cokoły)	m ²	46,37		
102 d.10	NNRNKB 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	121,89		
103 d.10	KNR-W 2-02 0520-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy z cynko-wo-tytanowej	m	78,24		
104 d.10	KNR-W 2-02 0527-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy z cynkowo-tytanowej	m	42,77		
105 d.10	kalk. indyw.	Daszki na konstrukcji stalowej z pokryciem z poliwęglanu lub blachy	m ²	20,30		
106 d.10	kalk. indyw.	Oslony okienne wykonane z płyt np. Euronit Texture montowane na ruszcie systemowym	m²	60,72		
107 d.10	kalk. indyw.	Demontaż i ponowny montaż instalacji odgromowej na elewacji	kpl.	1,00		
108 d.10	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne o wysokości do 10 m	m ²	800,41		
109 d.10	KNR 2-02 r.16 z. sz.5.15	Czas pracy rusztowań (poz.: 81,82,83,84,86,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,101,102,103,104)				

KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7/5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
10	45321000-3	DACH				
86 d.10	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²	321,60		
87 d.10	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²	321,60		
88 d.10	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	53,62		
89 d.10	KNR 4-01 0609-03 analogia	Rozebranie starej izolacji cieplnej	m ²	321,60		
90 d.10	KNR 4-04 0803-02	Rozebranie konstrukcji świetlików dachowych z elementów stalowych, oszklonych	m ²	47,00		
91 d.10	KNR-W 2-02 1017-03	Świetliki aluminiowe z wypełnieniem z poliwęglanu komorowego o gr.min.32mm, nieotwierane	m ²	47,00		
92 d.10	KNR 4-01 0430-01	Rozebranie deskowania dachu (przyjęto 30% powierzchni całkowitej dachu)	m ²	96,48		
93 d.10	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m ²	96,48		
94 d.10	KNR 2-02 0616-01 analogia	Izolacje z folii polietylenowej paroizolacyjnej	m ²	321,60		
95 d.10	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne dachu wykonane z wełny mineralnej gr. 15cm z płyt o gęstości 141,7kg/m ³ układanych na sucho	m ²	321,60		
96 d.10	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy z cynkowo-tytanowej	m ²	53,62		
97 d.10	NNRNKB 202 0534-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną podkładową	m ²	321,60		
98 d.10	KNR AT-31 0704-03 analogia	Mocowanie płyt wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m ² do podłoża	m ²	321,60		
99 d.10	NNRNKB 202 0534-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną nawierzchniową	m ²	321,60		
100 d.10	kalk. indyw.	Utylizacja papy	m ³	3,22		
101 d.10	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³	38,27		
102 d.10	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami samowyładowczymi - za dalsze 14x1 km Krotność = 14	m ³	38,27		
58 d.9	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	62,50		
59 d.9	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	38,53		
81 d.9	KNR-W 2-02 0520-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy z cynkowo-tytanowej	m	62,50		
82 d.9	KNR-W 2-02 0527-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy z cynkowo-tytanowej	m	38,53		
83 d.9	kalk. indyw.	Daszki na konstrukcji drewnianej z pokryciem z papy termozgrzewalnej z zabezpieczeniem od spodu płytami g/k o odporności EI 120	m ²	4,70		