

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS: Elewacja północna - zabudowa ściany po rozbiórce przyległego budynku ul. Rycerska 1 w Wałbrzychu</b>					
<b>1</b>		<b>Rusztowania</b>			
1	KNR AT-05	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i	m2		
d.1	1651-02	rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m			
		12,31 * 9,50	m2	116,95	
				<b>RAZEM</b>	<b>116,95</b>
2	KNR AT-05	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych	m2		
d.1	1663-04	elewacyjnych o szer. 0,73 m			
		poz.1	m2	116,95	
				<b>RAZEM</b>	<b>116,95</b>
3	KNR 2-02	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
d.1	1613-02	przyściennych wys.do 15 m			
		poz.2	m2	116,95	
				<b>RAZEM</b>	<b>116,95</b>
4	KNR AT-05	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla	m		
d.1	1663-01	rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m			
		2,50	m	2,50	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,50</b>
5	KNR AT-05	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 20 m	kpl.		
d.1	1664-02				
		1	kpl.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
<b>2</b>		<b>Roboty rozbiórkowe i zabezpieczające</b>			
6	wycena	Roboty pomocnicze towarzyszące robotom remontowym -	kpl		
d.2	indywidualna	demontaże i montaż kabli, tabliczek, wsporników itp.,			
		zabezpieczenie elementów zagospodarowania terenu w			
		odległości do 100 cm od strony elewacji	kpl	1,00	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
7	KNR 4-01	Wykucie z muru dachówek	m		
d.2	0354-12				
	analogia				
		2,50	m	2,50	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,50</b>
8	KNR 19-01	Wykucie otworów w ścianach gr. 1 1/2 i 2 cegły	szt.		
d.2	0334-04	wyrównaniem ościeży drzwi - odtworzenie zamurowanego			
		otworu drzwiowego przesklepionego łękiem			
		1	szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
9	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami	m3		
d.2	0108-11	samowładowymi na odl.do 1 km - gruz z odbitych			
		tyńków i elementów rozbiórkowych			
		0,02 * poz.7	m3	0,05	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,05</b>
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami	m3		
d.2	0108-12	samowładowymi - za każdy nast. 1 km			
		- dodatek za dalsze 8 km			
		Krotność = 8			
		poz.9	m3	0,05	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,05</b>
11		Składowanie gruzu	m3		
d.2					
		poz.9	m3	0,05	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,05</b>
<b>3</b>		<b>Roboty naprawcze</b>			
12	KNR-W 4-01	Grunтовanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt	m2		
d.3	0704-02	wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową -			
		szpaldowanie zaprawą cementową ściany po rozbiórce			
		budynku			
		(8,00 * 7,62 + 4,78 * 8,00 / 2)	m2	80,08	
				<b>RAZEM</b>	<b>80,08</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.3	KNR-W 4-01 0703-03 analogia	Umocowanie siatki tynkarskiej 'Rabitz'a'	m		
		poz.12	m	80,08	
				RAZEM	80,08
14 d.3	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki zaprawą cementową	m2		
		poz.13	m2	80,08	
				RAZEM	80,08
15 d.3	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągniętej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m2		
		poz.14	m2	80,08	
				RAZEM	80,08
4		<b>Obróbki blacharskie</b>			
16 d.4	KNR 19-01 0832-01	Wykonanie spadków zaprawą cementową pod parapety, obróbkę blacharską attyki, pod dachówkę	m2		
	zabudowa ściany	$0,51 * (6,32 * 2 + 1,20 * 0,73)$	m2	6,89	
				RAZEM	6,89
17 d.4	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - kolor antracyt	m2		
	zabudowa ściany	$0,51 * 6,32 * 2 + 1,20 * 0,73$	m2	7,32	
				RAZEM	7,32
18 d.4	KNR-W 2-02 0919-03 kalk. własna	Pokrycie uskoku poziomego z płytek parapetowych klinkierowych szklonych mrozoodpornych, - np. GRAFIT CERRAD lub równoważne	m2		
		$2,5 * 0,30$	m2	0,75	
				RAZEM	0,75
5		<b>Zabudowa ściany po rozbiórce budynku</b>			
19 d.5	KNR 2-02 0406-05 analogia	Ramy górne i platwie, dł.ponad 3m - przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.-mur pruski	m3 drew		
		$0,14 * 0,14 * (9,00 + 0,46 + 1,21) * 2 + 0,14 * 0,14 * 6,11$	m3 drew	0,54	
				RAZEM	0,54
20 d.5	KNR 2-02 0406-01 analogia	Murlaty - przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.-mur pruski	m3 drew		
		$0,14 * 0,14 * (9,00 + 0,46 + 1,21 - 2,44 + 0,70 * 2)$	m3 drew	0,19	
				RAZEM	0,19
21 d.5	KNR 2-02 0408-01 analogia	Miecze i zastrzały przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.-mur pruski	m3		
		$3,60 * 2 * 0,14 * 0,14$	m3	0,14	
				RAZEM	0,14
22 d.5	KNR 2-02 2003-05 analogia	Ścianki dział.GR z płyt gips.-włókninowe.na rusztach metal.pojed.z pokryciem jednostr.jednowarstw.	m2		
		$7,24 * (8,94 + 0,45 + 1,18) + 8,94 * 4,47 / 2 + 0,45 * 6,32 * 2 + 1,20 * 0,73$	m2	103,07	
				RAZEM	103,07
23 d.5	KNR 0-33 0101-05	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian "STO" - szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego (roboty wykonywane ręczne)	m2		
		poz.22	m2	103,07	

Elewacja północna - zabudowa ściany po rozbiórce przyległego budynku ul. Rycerska 1 w Wałbrzychu

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	103,07
24 d.5	KNR 0-33 0121-01	Ochrona narożników wypukłych	m		
		$7,24 * 2 + 6,32 * 2 + 2,49 * 2 + 2,50 + 2,22 * 2 + 1,70$	m	40,74	
				RAZEM	40,74
25 d.5	KNR 0-33 0126-01	Tynki elewacyjne silikatowe wykonywane ręcznie - warstwa pośrednia	m <sup>2</sup>		
		poz.22	m <sup>2</sup>	103,07	
				RAZEM	103,07
26 d.5	KNR 0-33 0126-02	Tynki elewacyjne silikatowe o właściwościach tynku mineralnego o strukturze baranek lub kornik - StoSil AP o uziarnieniu 1,5 mm, wykonywane ręcznie- tynk barwiony w masie - kolor Sto Design 16 047	m <sup>2</sup>		
		poz.25	m <sup>2</sup>	103,07	
				RAZEM	103,07
27 d.5	KNR 19-01 1021-01	Ręczne cyklinowanie i szlifowanie płaszczyzn o pow. ponad 1 m <sup>2</sup> - elementy drewniane muru pruskiego	m <sup>2</sup>		
		$0,14 * 4 * (9,00 + 0,46 + 1,21) * 2 + 0,14 * 4 * 6,11$	m <sup>2</sup>	15,37	
		$0,14 * 4 * (9,00 + 0,46 + 1,21 - 2,44 + 0,70 * 2)$	m <sup>2</sup>	5,39	
		$3,60 * 2 * 0,14 * 4$	m <sup>2</sup>	4,03	
				RAZEM	24,79
28 d.5	KNR 19-01 0648-03	Impregnacje grzybobójcze desek i płyt metodą dwukrotnego smarowania preparatami np. Drewnochron - elementy drewniane muru pruskiego	m <sup>2</sup>		
		poz.27	m <sup>2</sup>	24,79	
				RAZEM	24,79
29 d.5	KNR 19-01 0301-04 analogia	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m <sup>3</sup>		
		$((0,49 + 0,50) * 0,30 + (8,44 - 1,64) * 0,60 + 0,44 * 1,18) * 0,25$	m <sup>3</sup>	1,22	
				RAZEM	1,22
30 d.5	KNR 2-02 0604-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco cokołu z wyrównaniem zaprawą	m <sup>2</sup>		
		$(0,49 + 0,50 + 8,44 - 1,64 + 1,18) * 0,30$	m <sup>2</sup>	2,69	
				RAZEM	2,69
31 d.5	KNR-W 2-02 0919-02 analogia	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x6 cm cokół	m <sup>2</sup>		
		$(0,49 + 0,50) * 0,30 + (8,44 - 1,64) * 0,60 + 0,44 * 1,18$	m <sup>2</sup>	4,90	
				RAZEM	4,90