

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ELEWACJA</b>			
1	KNR AT-05 d.1 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m [13,88*8,77]*2+[28,5*8,77]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	743,345	
				RAZEM	743,345
2	KNR 2-02 d.1 0925-01	Oslony okien folią polietylenową [42*1]+[4*1]+[26*1,1]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	74,600	
				RAZEM	74,600
3	KNR 2-02 d.1 1613-01	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m [13,88*8,77]*2+[28,5*8,77]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	743,345	
				RAZEM	743,345
4	KNR 4-01 d.1 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 4*8,5	m m	34,000	
				RAZEM	34,000
5	KNR AT-38 d.1 0101-01	Lokalne skucie uszkodzonego tynku [13,88*8,77]*2+[28,5*8,77]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	743,345	
				RAZEM	743,345
6	KNR AT-38 d.1 0102-01	Oczyszczenie i zmycie podłoża [13,88*7,57]*2+[28,5*7,57]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	641,633	
				RAZEM	641,633
7	TZKNC N-K/ d.1 VI 1/1-b	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec [wraz z uzupełnieniem spoin] [1,25*13,88]*2+[1,4*28,5]+[1*28,5]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103,100	
				RAZEM	103,100
8	KNR 2-02 d.1 0912-06 gzyms	Zewnętrzne profile ciągnięte zwykle o szerokości w rozwinięciu do 35 cm 28,5+28,5+13,88+13,88	m m	84,760	
				RAZEM	84,760
9	KNR AT-31 d.1 0703-01	Montaż listwy początkowej - startowej 84,76	m m	84,760	
				RAZEM	84,760
10	KNR-W 2-02 d.1 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej [84,76*0,25]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21,190	
				RAZEM	21,190
11	KNR AT-31 d.1 0203-04	Ocieplenie w systemie BAUMIT SILIKAT S (wyprawa tynkarska silikatowa); płyty styropianowe gr. 12 cm na ścianach [STYROPIAN GRAFIT 12 cm lambda 034 [W/mK] [13,88*7,57]*2+[28,5*7,57]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	641,633	
				RAZEM	641,633
12	KNR AT-38 d.1 0215-05	Mocowanie mechaniczne (kołkowanie) termoizolacji ścian ze styropianu lub wełny mineralnej kołkami - 6 szt./m2 w podłożu z cegły 13,88*8,77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	121,728	
				RAZEM	121,728
13	KNR-W 2-02 d.1 0514-01 parapety	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej [42*1*0,3]+[4*1*0,30]+[26*1,1*0,3]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22,380	
				RAZEM	22,380
14	KNR AT-31 d.1 0702-01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego [NAROŻNIKI BUDYNKU i OKIENNE] [8,77*4]+42*[1,4+1,4+1,1]+4*[1+1+1,2]+26*[1,1+1,4+1,4]+[2,1*2]*2	m m	321,480	
				RAZEM	321,480
15	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km [13,88*7,57]*2+[28,5*7,57]*0,025	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	215,537	
				RAZEM	215,537
16	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km 215,57	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	215,570	
				RAZEM	215,570
<b>2</b>		<b>STOLARKA</b>			
17	KNR 0-19 d.2 0929-05 okna piwniczne	Wymiana okien piwnicznych zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 22*[0,65*1]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14,300	
				RAZEM	14,300