

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Prace przygotowawcze i rozbiórkowe</b>			
1	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0805-02	113.69	m <sup>2</sup>	113.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.690</b>
2	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	224	m	224.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>224.000</b>
3	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	160.28	m	160.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.280</b>
4	KNR 5-08	Demontaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża	szt.		
d.1	0404-07	2	szt.	2.000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
5	KNR 4-03	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki o przekroju do 120 mm <sup>2</sup> mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym - roboty w budowlach na wys.powyżej 24 m	m		
d.1	1139-09	224	m	224.000	
	z.o.3.1.			<b>RAZEM</b>	<b>224.000</b>
	9901-13				
6	KNR AL-01	Demontaż do ponownego montażu elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU zewnętrzna	szt.		
d.1	0501-02 z.o	6	szt.	6.000	
	3.2.			<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
7	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1	0535-08	63.6	m <sup>2</sup>	63.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.600</b>
8	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1	0535-08	136.98	m <sup>2</sup>	136.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>136.980</b>
9	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
d.1	0354-11	190	m	190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>
10	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 20 cm	m		
d.1	0702-05	573.8	m	573.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>573.800</b>
11	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	0701-05	590.8	m <sup>2</sup>	590.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>590.800</b>
12	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m <sup>2</sup>		
d.1	0925-01	350.43	m <sup>2</sup>	350.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>350.430</b>
13	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t		
d.1	1107-04	4	t	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
14	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 20 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-11	20	m <sup>3</sup>	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne pod docieplenie ścian fundamentowych</b>			
15	KNR 3	Wykopy wąskoprzestrzenne umocnione o szer.do 1.5 m i głęb.do 3.0 m w gruncie suchym kat. III z zasypaniem i odeskowaniem wykopu	m <sup>3</sup>		
d.2	0102-02	materiały pomocnicze	m <sup>3</sup>	113.690	
		113.69		<b>RAZEM</b>	<b>113.690</b>
<b>3</b>		<b>Docieplenie ścian fundamentowych poniżej 1 m od poziomu terenu</b>			
16	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m <sup>2</sup>		
d.3	0101-04	113.69	m <sup>2</sup>	113.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.690</b>
17	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa specjalistyczna zaprawa do renowacji i uszczelnienia "REBET"	m <sup>2</sup>		
d.3	0201-02				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		113.69	m <sup>2</sup>	113.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.690</b>
18	KNR-W 2-02 d.3 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa Krotność = 2 113.69	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 113.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.690</b>
19	KNR-W 3 d.3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej 113.69	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 113.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.690</b>
20	KNR 0-23 d.3 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi -XPS 12 cm - przy użyciu got. zapraw klejącychw systemie KOSBUD 113.69	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 113.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.690</b>
<b>4</b>		<b>Docieplenie ścian</b>			
21	KNR 4-01 d.4 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 1181.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1181.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1181.600</b>
22	KNR 0-23 d.4 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 1181.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1181.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1181.600</b>
23	KNR 0-23 d.4 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi 14 cm- system KOSBUD - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki. Styropian gr 14 cm 0,032 W/(mK) 1181.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1181.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1181.600</b>
24	KNR 0-23 d.4 2614-08	Docieplenie ościeży o szer.20 cm z cegły płytami styropianowymi 3 cm system KOSBUD - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 143.45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 143.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>143.450</b>
25	KNR AT-31 d.4 0601-01	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłonna farba silikonowa CHMURKA - ST 1181.6+143.45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1325.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>1325.050</b>
26	KNR 2-02 d.4 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 172.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 172.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.800</b>
27	KNR 2-02 d.4 0912-07	Zewnętrzne profile ciągnione zwykłe o szerokości w rozwinięciu do 40 cm - gzyms 127.19	m m	 127.190	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.190</b>
28	KNR 2-02 d.4 0912-07	Zewnętrzne profile ciągnione zwykłe o szerokości w rozwinięciu do 40 cm 160.28	m m	 160.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.280</b>
29	KNR 2-02 d.4 0910-01 analogia	Tynki zewnętrzne szlachetne gładzone wykonywane ręcznie, tynk mozaikowy 113.69	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 113.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.690</b>
30	KNR-W 2-02 d.4 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 51.84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 51.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.840</b>
31	KNR-W 2-02 d.4 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 63.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 63.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.600</b>
32	KNR 2-02 d.4 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 224	m m	 224.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>224.000</b>
33	KNR 2-02 d.4 0508-05	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 18 cm - z blachy ocynkowanej 160.28	m m	 160.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.280</b>
34	KNR 5-08 d.4 0601-06	Montaż wsporników naciągowych z dwoma złączkami przelotowymi naprężającymi na ścianie z cegły 36	szt. szt.	 36.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
35	KNR 5-08 d.4 0606-03	Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o śr.do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie	m		
		224	m	224.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>224.000</b>
36	KNR 5-08 d.4 0619-02	Montaż złączy do rynny spadowej na ścianie w instalacji uziemiającej i odgromowej	szt.		
		16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
37	KNR 5-08 d.4 0619-04	Montaż złączy naprężających na ścianie w instalacji uziemiającej i odgromowej	szt.		
		16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
<b>5</b>		<b>Docieplenie stropu nad ostatnią kondygnacją</b>			
38	KNR-W 2-02 d.5 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. warstwy izolacyjnej 20 cm	m <sup>2</sup>		
		638.14	m <sup>2</sup>	638.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>638.140</b>
39	KNR 2 d.5 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m <sup>2</sup>		
		638.14	m <sup>2</sup>	638.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>638.140</b>
40	KNR 2-02 d.5 0607-01	Montaż płyt OSB gr 18 mm	m <sup>2</sup>		
		638.14	m <sup>2</sup>	638.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>638.140</b>
<b>6</b>		<b>Roboty ziemne i wykończeniowe</b>			
41	KNR 2-31 d.6 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 75x20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		113.69	m	113.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.690</b>
42	KNR 2-31 d.6 0302-01	Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej kostka prostokątna 20x10xcm	m <sup>2</sup>		
		113.69	m <sup>2</sup>	113.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.690</b>
43	KNR AL-01 d.6 0501-02	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU zewnętrzna	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>7</b>		<b>Rusztowania</b>			
44	KNR 2-02 d.7 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m <sup>2</sup>		
		1341	m <sup>2</sup>	1341.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1341.000</b>
<b>8</b>		<b>Demontaż i ponowny montaż przyłącza elektrycznego na ścianie</b>			
45	KNR-W 4-03 d.8 0209-01	Wymiana liny nośnej (przewieszek) o śr.do 8 mm bez wymiany kotew (rozpiętość przęsła do 20 m)	odc.		
		4	odc.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
46	KNR 5-08 d.8 0805-01	Reczne wykonanie ślepych otworów w cegle głębokości do 8 cm i śr. do 20 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
47	KNR 5-08 d.8 0601-01	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprężającą na ścianie z cegły	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
48	KNR 5-08 d.8 0814-07	Montaż końcówek przez lutowanie - przekrój żył do 16 mm <sup>2</sup>	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
49	KNR 5-08 d.8 0404-07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>