

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45453000-7	Izolacja ścian fundamentowych			
1	KNR 4-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV	m ³		
d.1	0104-03	14.80*2*1.20*0.60	m ³	21.312	
				RAZEM	21.312
2	KNR 4-01	Odrzysanie powierzchni ścian trudno dostępnych o powierzchni do 2 m ² z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m ²		
d.1	0619-04	21.312/0.6	m ²	35.520	
				RAZEM	35.520
3	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z roz- tworu asfalt.- pierwsza warstwa. Izolacja powłokowa powierzchni pionowych ścian funda- mentowych, wieńca startowego i dolnego fragmentu ścian nadzie- mia bezpośred- nio nad wieńcem startowym	m ²		
d.1	0603-09	poz.1/0.6	m ²	35.520	
				RAZEM	35.520
4	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zim- no z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa - izolacja powierz- chni jw.	m ²		
d.1	0603-10	poz.3	m ²	35.520	
				RAZEM	35.520
5	KNR 0-29	Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi (styropianowymi) mocowany- mi punktowo - docieplenie ścian fundamentowych w strefie kontaktu z gruntem oraz w strefie cokołowej z użyciem styropianu fundamentowego gr. 20 cm i wsp. lamb- da <=0,031 W/mK klejonego do podłoża metodą obwodowo-plac- kową	m ²		
d.1	0642-01	poz.3	m ²	35.520	
				RAZEM	35.520
6	KNR 2-02	Izolacja przeciwwilgociowa z folii kubełkowej	m ²		
d.1	0610-08		m ²	35.520	
	analogia	poz.5		RAZEM	35.520
7	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV	m ³		
d.1	0105-03	poz.1-poz.5*0.10	m ³	17.760	
				RAZEM	17.760
8	KNR 11	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych	m ³		
d.1	0501-05	poz.7/1.20*0.50*0.20	m ³	1.480	
				RAZEM	1.480
9	KNR-W 5-10	Ręczne rozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0321-09	1.50*2.50	m ²	3.750	
				RAZEM	3.750
10	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnie- niem spoin zaprawą cementową	m		
d.1	0407-04	14.80*2	m	29.600	
				RAZEM	29.600
11	KNR-W 5-10	Wykonanie nawierzchni po robotach izolacyjnych - chodniki, wjazdy, place z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0322-05	1.50*2.50	m ²	3.750	
	analogia			RAZEM	3.750
2	45321000-3	Docieplenie poddasza			
12	KNR 19-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej gr 20	m ²		
d.2	0621-04	cm na stropie wsp. izolacyjności cieplnej 0,036 W/mK	m ²	79.030	
		79.03		RAZEM	79.030
12'	KNR 2-02	Obicie z płyt OSB o grubości 25 mm	m ²		
d.2	1110-04	poz.12	m ²	79.030	
				RAZEM	79.030
3	45410000-4	Elewacja			
13	KNR-W 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m ²		
d.3	1603-02	[14.80*[8.80+0.8]]*2	m ²	284.160	
		poz.17	m ²	50.069	
				RAZEM	334.229
14	KNR 19-01	Zabezpieczenie stolarki folią	m ²		
d.3	0832-04		m ²	14.028	
	tył	1.40*1.67*6	m ²	9.660	
	okna piwnic	1.40*1.15*6	m ²	1.280	
		0.80*0.40*4			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	drzwi do piwnicy	1.15*1.95	m ²	2.243	
	front	1.40*1.67*6	m ²	14.028	
		0.6*1.40*6	m ²	5.040	
	kl.schod.	1.20*1.45*2	m ²	3.480	
	okna piwnic	0.80*0.40*4	m ²	1.280	
	drzwi wejściowe	1.15*2.1	m ²	2.415	
				RAZEM	53.454
15	KNR 2-02	Daszki ochronne ciągle wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej	m ²		
d.3	1614-04	1.20*2.0*2	m ²	4.800	
				RAZEM	4.800
16	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
d.3	2611-03	poz.13	m ²	334.229	
		-poz.14	m ²	-53.454	
				RAZEM	280.775
17		Demontaż i utylizacja azbestu ze ściany szczytowej	m ²		
d.3	kalk. własna	9.12*5.49	m ²	50.069	
				RAZEM	50.069
18	KNR-W 2-18	Demontaż i podmurowanie istniejącego okna zsypowego wraz z osadzeniem i podłączeniem do kan.deszczowej studzienki doświetlającej piwnicznej z osadnikiem i syfonem	szt.		
d.3	0524-01	1	szt.	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
19		Demontaż i ponowny montaż elementów przymocowanych do elewacji; uchwyty na flagi, anteny telewizyjne, kamery monitoringu, tabliczki z nr znamionowymi, oprawami oświetlenia, kominkami wentylacyjnymi, klimatyzatorami	kpl		
d.3	kalk. własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 0-23	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi gr.15 cm - system STOP-TER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk.	m ²		
d.3	2614-02	wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²	280.775	
	analogia	poz.16			
				RAZEM	280.775
21	KNR AT-31	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłonna	m ²		
d.3	0601-01	poz.20	m ²	280.775	
				RAZEM	280.775
22	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
d.3	0522-02	14.80*2	m	29.600	
				RAZEM	29.600
23	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
d.3	0529-02	[8.89+0.80]*4	m	38.760	
				RAZEM	38.760
24	KNR 2-02	Krawędzie balkonów i loggi- z blachy z cynku-wymiana parapetów z blachy z tytanocynku	m ²		
d.3	0507-03	1.67*6*0.50	m ²	5.010	
	analogia	1.15*6*0.50	m ²	3.450	
		0.80*4*0.50	m ²	1.600	
		1.67*6*0.50	m ²	5.010	
		1.67*6*0.50	m ²	5.010	
		0.80*4*0.50	m ²	1.600	
		1.20*1*0.50	m ²	0.600	
				RAZEM	22.280
25	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy z cynku- pasy podrynnowe	m ²		
d.3	0507-02	14.80*2*0.60	m ²	17.760	
				RAZEM	17.760
26	KNR AT-30	Instalacje odgromowe z wykonaniem nowego przyłączenia do istniejącej instalacji uziemiającej; wysokość rusztowania do 10 m	m ²		
d.3	0401-01	284.16	m ²	284.160	
				RAZEM	284.160
27	KNR 3	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych	m ²		
d.3	0702-06	1.0*2.2	m ²	2.200	
				RAZEM	2.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
28 d.3	KNNR 3 0701-04 analogia	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych-okna piwniczne	m ²		
		0.8*0.4*4*2	m ²	2.560	
				RAZEM	2.560
29 d.3	KNNR 2-02 r.16 z.sz.5.15 kalk. własna	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:15,16,17,18,19,20,21,22,23,27,28,30,31,32,33)			
4		Konserwacja elementów ceglanych cokołu			
30 d.4	KNNR 4-01 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
31 d.4	KNNR AT-27 0102-04	Piaskowanie powierzchni muru	m ²		
		0.90*14.80*2	m ²	26.640	
				RAZEM	26.640
32 d.4	KNNR-W 3 1201-03	Oczyszczenie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej	m ²		
		poz.31	m ²	26.640	
				RAZEM	26.640
33 d.4	KNNR-W 3 0613-01	Spoinowanie murów z cegły bez wykucia spoin	m ²		
		poz.32	m ²	26.640	
				RAZEM	26.640
5	45453000-7	Wywóz gruzu z rozbiórek			
34 d.5	KNNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
		poz.1-poz.7	m ³	3.552	
		poz.27*0.10	m ³	0.220	
		poz.28*0.10	m ³	0.256	
				RAZEM	4.028
35 d.5	KNNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
		poz.34	m ³	4.028	
				RAZEM	4.028