

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Izolacja ściany frontowej budynku, remont schodów wejściowych oraz wyspów piwnicznych			
1 d.1	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm - wejście,schody 1.30*1.00*0.60	m ³ m ³	 0.780	
				RAZEM	0.780
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 15.0+2*1.0	m m	 17.000	
				RAZEM	17.000
3 d.1	KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 14.00*1.00	m ² m ²	 14.000	
				RAZEM	14.000
4 d.1	KNR 2-31 0802-05	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm poz.3	m ² m ²	 14.000	
				RAZEM	14.000
5 d.1	KNR 4-01 0104-03	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębok.do 1.5 m w gr.kat. IV 14.00*1.00*1.80	m ³ m ³	 25.200	
				RAZEM	25.200
6 d.1	KNR 4-01 0105-06	Przewóz ziemi taczkami na odległość do 10 m w gr.kat. IV poz.5	m ³ m ³	 25.200	
				RAZEM	25.200
7 d.1	KNR 2-01 0322-07	Ażurowe umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 3.0 m wypraskami w grunt.suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer.do 1m) - umocnienie wykopów o gł. powyżej 1,50m 14.00*1.80	m ² m ²	 25.200	
				RAZEM	25.200
8 d.1	KNR 4-01 0619-06	Oczyszczenie powierzchni ścian trudno dostępnych o pow. ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych 14.90*1.80	m ² m ²	 26.820	
				RAZEM	26.820
9 d.1	KNR 4-01 0203-05	Uzupełnienie zbrojonych ścian z betonu monolitycznego - ścianka dociskowa 14.90*1.80*0.20	m ³ m ³	 5.364	
				RAZEM	5.364
10 d.1	KNR 4-01 0202-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 16-26 mm poz.9*10<kg/m2>	kg kg	 53.640	
				RAZEM	53.640
11 d.1	KNR 4-01 0201-07	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej ścian 14.90*1.80	m ² m ²	 26.820	
				RAZEM	26.820
12 d.1	KNR 4-01 0201-01	Stemplowanie w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji poz.11	m ² m ²	 26.820	
				RAZEM	26.820
13 d.1	KNR 0-29 0636-01	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotylnkowanych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10 - gruntowanie Eurolanem 3K ręcznie poz.8	m ² m ²	 26.820	
				RAZEM	26.820
14 d.1	KNR 0-29 0641-02	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu - uszczelnienie masą SUPERFLEX-10 poz.13	m ² m ²	 26.820	
				RAZEM	26.820
15 d.1	KNR 0-29 0642-02	Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi (styropianowymi) mocowanymi całopowierzchniowo w technologii SUPERFLEX-10 poz.14	m ² m ²	 26.820	
				RAZEM	26.820
16 d.1	KNR-W 3 0207-02	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej z gruntowaniem powierzchni poz.15	m ² m ²	 26.820	
				RAZEM	26.820
17 d.1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - wykonanie dna wyspów 2*1.20*0.30*0.10	m ³ m ³	 0.072	
				RAZEM	0.072
18 d.1	KNR-W 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej - ściany wyspu piwnicznego (2*0.30+1.20)*0.50*2	m ³ m ³	 1.800	
				RAZEM	1.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19 d.1	KNR 2-02 1201-01 analogia	Montaż metalowych pokryw z zawiasami montowanymi do ściany budynku 1.20*0.30*2	m ² m ²	 0.720	
				RAZEM	0.720
20 d.1	KNR 4-01 0105-03	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrztem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. IV poz.5	m ³ m ³	 25.200	
				RAZEM	25.200
21 d.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.4	m ² m ²	 14.000	
				RAZEM	14.000
22 d.1	KNR 2-31 0314-01	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu lanego grysowej - warstwa ścieralna o grubości 2 cm poz.3	m ² m ²	 14.000	
				RAZEM	14.000
23 d.1	KNR 2-31 0314-02	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu lanego grysowej - warstwa ścieralna - za każdy dalszy 1 cm grubości poz.22	m ² m ²	 14.000	
				RAZEM	14.000
24 d.1	KNR 4-01 0203-10	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego poz.1	m ³ m ³	 0.780	
				RAZEM	0.780
25 d.1	KNR 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm dla schodów i ściany dociskowej 50	kg kg	 50.000	
				RAZEM	50.000
26 d.1	KNR-W 4-01 0201-08	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej schodów prostych 6.00	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
27 d.1	NNRNKB 202 2810-01	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 3 mm 3*1.30*0.30+3*1.30*0.20+2*1.00*0.60	m ² m ²	 3.150	
				RAZEM	3.150
28 d.1	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km poz.1+poz.3*0.03+poz.4*0.15	m ³ m ³	 3.300	
				RAZEM	3.300
29 d.1	KNR-W 4-01 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 5 poz.28	m ³ m ³	 3.300	
				RAZEM	3.300
30 d.1		Składowanie gruzu poz.29*1.5	t t	 4.950	
				RAZEM	4.950
2		Remont budynku wraz z ociepleniem ścian zewnętrznych			
31 d.2	KNR AT-05 1651-02	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 15 m 14.10*11.50+3.50*1.50+0.5*3.50*2.00	m ² m ²	 170.900	
				RAZEM	170.900
32 d.2	KNR 2-02 1613-02 z.sz. 5.4. 9920	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 15 m Wykonanie uziomu sztucznego. poz.31	m ² m ²	 170.900	
				RAZEM	170.900
33 d.2	KNR AT-05 1663-01	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 3.5	m m	 3.500	
				RAZEM	3.500
34 d.2	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią 15*(0.95*1.50)+(1.30*2.49)	m ² m ²	 24.612	
				RAZEM	24.612
35 d.2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników z blachy ocynkowanej 15*1.00	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36 d.2	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników zewnętrznych z blachy powlekanej do 1,5 m w ścianach z cegieł 15*1.00	szt. szt.	 15.000	
				RAZEM	15.000
37 d.2	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m ² 2*5.30*11.50+2*0.40*11.50+3.50*13.00+0.5*3.50*2.00	m ² m ²	 180.100	
				RAZEM	180.100
38 d.2	KNR 4-01 0347-09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej poz.37*0.1	m ² m ²	 18.010	
				RAZEM	18.010
39 d.2	KNR 19-01 0313-07	Naprawa pęknięć w murach z cegły budowlanej - skucie wierzchniej warstwy i wstawienie nowych cegieł na powierzchni ponad 1,0 m ² 5	m ^{sc} m ^{sc}	 5.000	
				RAZEM	5.000
40 d.2	KNR 4-01 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
41 d.2	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
42 d.2	KNR 19-01 0827-01	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - mury gładkie 10*2*0.5	m ² m ²	 10.000	
				RAZEM	10.000
43 d.2	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie listwy cokołowej 2*5.30+2*0.80+3.50-1.30	m m	 14.400	
				RAZEM	14.400
44 d.2	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie poz.37	m ² m ²	 180.100	
				RAZEM	180.100
45 d.2	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ŚCIAN z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - styropian grub. 10 cm, tynk mineralny poz.44-(5.30*2+0.40*2+3.50-1.30)*0.60<cokół>-poz.34	m ² m ²	 147.328	
				RAZEM	147.328
46 d.2	KNR 0-23 2614-08 analogia	Docieplenie OŚCIEŻY z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - tynk mineralny, styropian gr. 3 cm 15*(1.5+1.0+1.5)*0.20+(2.49+1.30+2.49)*0.20	m ² m ²	 13.256	
				RAZEM	13.256
47 d.2	KNR 0-33 0121-02	Ochrona obszaru zagrożonego uderzeniem 14.90*2.00	m ² m ²	 29.800	
				RAZEM	29.800
48 d.2	KNR 2 1405-02 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikatowymi poz.45+poz.46	m ² m ²	 160.584	
				RAZEM	160.584
49 d.2	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 2*13.0+15*(2*1.50+1.00)+(2*2.49+1.30)	m m	 92.280	
				RAZEM	92.280
50 d.2	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie cokołu płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych grub. 5 cm do ścian - cokół (2*5.30+2*0.40+3.50-1.30)*0.60	m ² m ²	 8.160	
				RAZEM	8.160
51 d.2	KNR 0-23 2612-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły poz.50*5	szt. szt.	 40.800	
				RAZEM	40.800
52 d.2	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.50	m ² m ²	 8.160	
				RAZEM	8.160
53 d.2	KNR 0-23 0931-01	Nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.52	m ²	8.160	
				RAZEM	8.160
54 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie płynem gruntującym weber PG221 - na cokole	m ²		
		poz.53	m ²	8.160	
				RAZEM	8.160
55 d.2	KNR BC-02 0605-01 analogia	Tynk mozaikowy na cokole - Atlas Deko M	m ²		
		poz.54	m ²	8.160	
				RAZEM	8.160
56 d.2	KNR 0-33 0128-01	Malowanie pasów białych na elewacji wokół okien.	m ²		
		15*(1.60+1.10+1.60)*0.10	m ²	6.450	
				RAZEM	6.450
57 d.2	KNR 4-01 0535-06 rozdz.05 z.sz.2.7.	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2*11.50	m	23.000	
				RAZEM	23.000
58 d.2	KNR-W 2-02 0529-02 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		poz.57	m	23.000	
				RAZEM	23.000
59 d.2	KNR 4-01 1111-01	Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych o ramach drewnianych - drzwi wejściowe	m ²		
		0.30*0.50*2	m ²	0.300	
				RAZEM	0.300
60 d.2	KNR 4-01 1101-02	Szklenie ram dREW.zdejmow.pojedyncz.na kit podwójny szkłem płaskim ciągł. grub. 2-3 mm o pow.szyby do 0.5 m2	m ²		
		0.30*0.50*2	m ²	0.300	
				RAZEM	0.300
61 d.2	KNR 4-01 1211-04	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o pow. ponad 1.0 m2	m ²		
		1.60*2.40*2	m ²	7.680	
				RAZEM	7.680
62 d.2	KNR 4-01 1214-02	Ręczne zeszkrobienie farby olejnej z elementów metalowych o pow. ponad 0.5 m2	m ²		
		1.60*2.40*2	m ²	7.680	
				RAZEM	7.680
63 d.2	KNR 4-01 1209-08	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m2	m ²		
		1.60*2.40*2	m ²	7.680	
				RAZEM	7.680
64 d.2	KNR 4-01 0919-20	Wymiana klamek z sztyldami	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
65 d.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m ³		
		poz.37*0.025	m ³	4.503	
				RAZEM	4.503
66 d.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
		Krotność = 5			
		poz.65	m ³	4.503	
				RAZEM	4.503
67 d.2		Składowanie gruzu	t		
		poz.66*1.5	t	6.755	
				RAZEM	6.755