

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Rusztowania</b>			
1	KNR 2-02 d.1 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m  105.2+71.4+16.80+12.50+91.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  297.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>297.500</b>
2	KNR 2-02 d.1 1614-04	Daszki ochronne ciągłe wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej 2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
3	NNRNKB d.1 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych  poz.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  297.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>297.500</b>
4	KNR 2-02 d.1 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,16,17,18,19,20,21,36)			
<b>2</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
5	KNR 4-01 d.2 0354-04 analogia	Demontaż okiennic drewnianych wraz z ościeżnicami  6	szt.  szt.	  6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
6	KNR 4-01 d.2 0354-02 analogia	Wykucie z muru belek drewnianych  4.2*2	m  m	  8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
7	KNR 4-01 d.2 0430-10 analogia	Rozebranie elementów drewnianych - deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe  5.96*2+(1.1*2+1.4)*2	m  m	  19.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.120</b>
<b>3</b>		<b>Elewacja frontowa i boczne - tynkowanie i malowanie</b>			
8	KNR AT-26 d.3 0101-01 uwaga pod tablicą.	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków niezmurszały tynk cementowo-wapienny.  30.0+42.30+23.2+51.5+4.5+71.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  223.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>223.100</b>
9	KNR 0-23 d.3 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie  poz.8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  223.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>223.100</b>
10	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  223.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>223.100</b>
11	KNR-W 2-02 d.3 0909-01	Tynki zewnętrzne na ścianach płaskich wykonywane ręcznie z zaprawy drobno i średnioziarnistej poz.8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  223.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>223.100</b>
12	KNR K-04 d.3 0305-01 analogia	Warstwa wykończeniowa gr. 2mm wykonywana ręcznie na ścianach na podłożu z tynku (np. Optoplast EcoFinish)  poz.8-poz.15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  213.470	
				<b>RAZEM</b>	<b>213.470</b>
13	KNR AT-31 d.3 0601-01	Malowanie elewacji gruntowanie farbą np. Optomal Silisan Plus w kolorze „stara biel” - wykonanie ręczne z dodatkiem 20% wody. poz.12	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  213.470	
				<b>RAZEM</b>	<b>213.470</b>
14	KNR AT-31 d.3 0601-01	Malowanie elewacji gruntowanie farbą np. Optomal Silisan Plus w kolorze „stara biel” - wykonanie ręczne z dodatkiem 20% wody. poz.12	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  213.470	
				<b>RAZEM</b>	<b>213.470</b>
<b>4</b>		<b>Cokół</b>			
15	KNR-W 2-02 d.4 0919-02 z.sz. 5.7. 9911-12 analogia	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x6 cm ścian  2.69+3.10+3.84	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.630	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.630</b>
<b>5</b>		<b>Elementy drewniane</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-02 d.5 1017-01 analogia	Montaż nowych okiennic drewnianych - wykonanie wg projektu Uwaga: Rx1,8 6	szt szt	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
17	KNR 4-01 d.5 0414-11 analogia	Wymiana desek okapowych i gzymsowych poz.7	m m	19.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.120</b>
18	KNR 4-01 d.5 0402-04 analogia	Wymiana belek poziomych na elewacji frontowej poz.6	m m	8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
19	d.5 analiza indywidualna	Renowacja elementów muru pruskiego 42	mb mb	42.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.000</b>
<b>6</b>		<b>Obróbki blacharskie</b>			
20	NNRNKB d.6 202 0518-03	(z.l) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy z tytan-cynku półokrągłych o śr. 12 cm 5.96*2	m m	11.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.920</b>
21	NNRNKB d.6 202 0522-02	(z.l) montaż prefabrykowanych obróbek z blachy z tytan-cynku przy szer.w rozwinieciu ponad 25 cm 0.3*(1.4+0.4+0.82+1.4+0.3+0.3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.386	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.386</b>
<b>7</b>		<b>Izolacja przeciwwodna ściany w gruncie</b>			
22	KNR 4-01 d.7 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III 1.0*0.7*13.82	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	9.674	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.674</b>
23	KNR AT-26 d.7 0101-01 uwaga pod tablicą.	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków Niez murszały tynk cementowo-wapienny. 13.82	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.820</b>
24	KNR 0-23 d.7 2611-01	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie poz.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.820</b>
25	KNR 4-01 d.7 0619-03	Odgrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m <sup>2</sup> z cegły przy użyciu szczotek stalowych poz.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.820</b>
26	KNR 19-01 d.7 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m <sup>2</sup> na ścianach płaskich poz.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.820</b>
27	KNR 2-02 d.7 0603-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa poz.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.820</b>
28	KNR 2-02 d.7 0603-06	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga i następna warstwa poz.27	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.820</b>
29	KNR AT-27 d.7 0508-02	Izolacje pionowe - warstwy ochronne - ułożenie membrany kubelkowej poz.27	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.820</b>
30	KNR 4-01 d.7 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II poz.22	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	9.674	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.674</b>
31	KNR 2-01 d.7 0610-10	Wykonanie opaski przy budynku z kruszywa mineralnego łamanego w gotowym suchym wykopie z gotowego kruszywa 13.8*0.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.900</b>
32	KNR 2-31 d.7 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 13.82+2*0.5	m m	14.820	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>14.820</b>
<b>8</b>		<b>Odprowadzenie wód opadowych</b>			
33	KNR 13-23 d.8 0108-05 analogia	Rozbiórka nawierzchni z asfaltobetonu - plac przed budynkiem  17.4*0.8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.920</b>
34	KNR 4-01 d.8 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III 17.4*0.8*0.6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 8.352	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.352</b>
35	KSNR 11 d.8 0703-05 analogia	Ułożenie kanalizacji deszczowej z rur z tworzyw sztucznych prostych o śr. nom. 160 mm  17.4+13.8	m  m	  31.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.200</b>
36	KNR 4-01 d.8 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrzaniem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II poz.34	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 8.352	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.352</b>
37	KNCK 1 d.8 0305-01	Wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni z masy grysowej asfaltowej - grub.warstwy po zagęszczeniu 4 cm poz.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.920</b>
38	KNCK 1 d.8 0305-05	Wykonanie warstwy scieralnej nawierzchni z masy grysowej asfaltowej - grub.warstwy po zagęszczeniu 3 cm poz.37	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.920</b>
<b>9</b>		<b>Prace dodatkowe</b>			
39	KNR-W 4-01 d.9 0109-11 0109-12	Wywiezienie ziemi i gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 10 km  poz.8*0.02+7.32*0.07+poz.33*0.07	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.949	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.949</b>
40	d.9 wycena indywidualna	Montaż komminów wentylacyjnych z rur warstwowych izolowanych  5	szt.  szt.	  5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
41	d.9 wycena indywidualna	Kartusz z datą budowy - odtworzenie wg istniejącego wzoru  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
42	d.9 wycena indywidualna	Przebudowa placu przy maszcie - dodatkowo dostawa i montaż stojaka na rowery - 4 stanowiska  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
43	d.9 wycena indywidualna	Wykonanie izolacji termicznej z wełny mineralnej (gr. 15cm) pod okiennicami parteru  2	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>