

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>					
1	<b>KNR 4-04</b>	Rozebranie schodów zewnętrznych	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0306-01</b>	1.8	m <sup>3</sup>	1.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.80</b>
2	<b>KNR 4-04-</b>	Demontaż krawężnika przy budynku	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0303-0200</b>	0.45	m <sup>3</sup>	0.45	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.45</b>
3	<b>analiza</b>	Demontaż krat okiennych	szt.		
d.1	<b>własna</b>	34	szt.	34.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.00</b>
4	<b>KNR 4-04</b>	Rozebranie płyt daszków	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0503-01</b>	7.5	m <sup>2</sup>	7.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.50</b>
5	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie podokienników	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0535-08</b>	12	m <sup>2</sup>	12.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
6	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie rur spustowych i czyszczaków z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	<b>0535-06</b>	13	m	13.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.00</b>
7	<b>KNR-W 4-03</b>	Demontaż opraw zewnętrznych	szt.		
d.1	<b>1133-04</b>	2	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
8	<b>KNR 2-31-</b>	Rozebranie płytek chodnik	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0811-0100</b>	42.9	m <sup>2</sup>	42.90	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.90</b>
9	<b>KNR 4-04-</b>	Transport gruzu z terenu rozbiorki przy ręcznym załadunku i wyładunku	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>1101-0300</b>	samochodem dostawczym na odleg.do 1 km	m <sup>3</sup>	12.00	
		12			
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
10	<b>KNR 4-04</b>	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>1105-02</b>	mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	m <sup>3</sup>	12.00	
	<b>DALSZE</b>	Krotność = 14			
	<b>14KM</b>	12			
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
<b>2 Roboty związane z dociepleniem i remontem elewacji</b>					
11	<b>KNR 4-04</b>	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 15 cm w miejscu odkry-	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0301-03</b>	cia fundamentu	m <sup>3</sup>	1.05	
		3.5*2*0.15			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.05</b>
12	<b>KNR 4-01</b>	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane przy istniejących	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0106-02</b>	fundamentach	m <sup>3</sup>	16.00	
		3.2*2.5*2			
				<b>RAZEM</b>	<b>16.00</b>
13	<b>TZKNBK VII</b>	Oczyszczanie ścian fundamentowych	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>-232</b>	3.2*2	m <sup>2</sup>	6.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.40</b>
14	<b>KNR 0-26</b>	Montaż 3 warstw szlamu uszczelniającego KOSTER NB1	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0641-02</b>	6.4	m <sup>2</sup>	6.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.40</b>
15	<b>KNR-W 4-01</b>	Zasypanie wykopów	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0105-02</b>	16	m <sup>3</sup>	16.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.00</b>
16	<b>KNR 2-31</b>	Uzupełnienie betonu	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0308-01</b>	3.5*2	m <sup>2</sup>	7.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.00</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	<b>KNR 2-02-1604-0100</b>	Rusztowania zewnętrzne	m <sup>2</sup>		
		513	m <sup>2</sup>	513.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>513.0000</b>
18	<b>KNR 0-26-0642-02</b>	Tynki renowacyjne gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, na ścianach płaskich - wykonywane ręcznie	m <sup>2</sup>		
		12	m <sup>2</sup>	12.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
19	<b>KNR 4-01-0701-0500</b>	Odbicie zawilgoconych tynków wewnątrz budynku	m <sup>2</sup>		
		6	m <sup>2</sup>	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
20	<b>KNR-W 4-01-0709-05</b>	Uzupełnienie tynków zwykłych wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach-naprawa tynków elewacji	szt.		
		80	szt.	80.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.00</b>
21	<b>KNR AT-08-0101-06</b>	Przygotowanie podłoża przed dociepleniem i malowaniem - zmycie powierzchni wodą z użyciem zmywarki ciśnieniowej	m <sup>2</sup>		
		513.7	m <sup>2</sup>	513.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>513.70</b>
22	<b>NNRNKB 2-02-1134-0101</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" -2 krotnie Wszystkie elewacje	m <sup>2</sup>		
		513.7	m <sup>2</sup>	513.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>513.70</b>
23	<b>KNNR 0-02-1301-0500</b>	Osadzenie kratak wentylacyjnych stropodach w tylnej elewacji	szt.		
		7	szt.	7.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.00</b>
24	<b>KNR 2-02-2601-0100</b>	Docieplenie ściany wschodniej i północnej wełną mineralną	m <sup>2</sup>		
		189.2	m <sup>2</sup>	189.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>189.20</b>
25	<b>KNR 2-02-2601-05</b>	Przyklejenie siatki w narożach okien	m <sup>2</sup>		
		19	m <sup>2</sup>	19.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.00</b>
26	<b>KNR 2-02-2601-0100</b>	Docieplenie gliców	m <sup>2</sup>		
		14.3	m <sup>2</sup>	14.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.30</b>
27	<b>KNR 2-02-2601-0100</b>	Docieplenie pod podokiennikami	m <sup>2</sup>		
		3.5	m <sup>2</sup>	3.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.50</b>
28	<b>KNR 2-02-0609-08</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe -docieplenie przy gruncie	m <sup>2</sup>		
		15.6	m <sup>2</sup>	15.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.60</b>
29	<b>KNR 19-01-1305-0400</b>	Malowanie ścian elewacji południowej i zachodniej	m <sup>2</sup>		
		261	m <sup>2</sup>	261.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>261.0000</b>
30	<b>KNR 0-17-0926-0500</b>	Tynk cokołu wys 15cm	m <sup>2</sup>		
		10.6	m <sup>2</sup>	10.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.60</b>
31	<b>NNRNKB 202 0541-02</b>	Podokienniki z balchu powlekaniej	m <sup>2</sup>		
		19.8	m <sup>2</sup>	19.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.80</b>
32	<b>KNR 4-04-1107-01</b>	Transport zdemntowanych krat samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km poza teren remontu oraz przywóz w celu czyszczenia strumieniowo ściernego	t		
		1.3	t	1.30	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.30</b>
33 d.2	<b>KNR 4-04 1107-01</b>	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km Krotność = 14 1.3	t  t	  1.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.30</b>
34 d.2	<b>KNR-W 7-12 0112-02</b>	Czyszczenie strumieniowo ściernie krat  89	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  89.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>89.00</b>
35 d.2	<b>KNR 19-01 1311-08</b>	Malowanie krat zestawem epoksydowym  89	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  89.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>89.00</b>
36 d.2	<b>Analiza iw- łasna</b>	Montaż krat za pomocą elementów Eco-fix na elewacjach docieplonych  48	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  48.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.00</b>
37 d.2	<b>KNR 2-02 1210-03</b>	Montaż krat na elewacji tylnej  41	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  41.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.00</b>
38 d.2	<b>KNR 0-15II 0529-03</b>	Rury spustowe z PCV o śr. 125 z rewizją  13	m  m	  13.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.00</b>
39 d.2	<b>KNR 2-05 0208-03</b>	Daszki nad wejściami  2	szt  szt	  2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
40 d.2		Montaż nowej tablicy adresowej  1	kpl.  kpl.	  1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
41 d.2	<b>KNR 0-19 0929-12</b>	Wymiana drzwi zewnętrznych Nowe drzwi antywłamaniowe-Klasa C  1.8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.80</b>
<b>3 PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH I SCHODY ZEWNĘTRZNE</b>					
42 d.3	<b>KNR 4-01- 0104-0200</b>	Wykop pod wjazd  14	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  14.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.00</b>
43 d.3	<b>KNR 2-02- 0290-0200</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane dla podjazdu i schodów  0.333	t  t	  0.33	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.33</b>
44 d.3	<b>KNKRB 0- 02-0201- 0100</b>	Fundament  2.2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.20</b>
45 d.3	<b>ZN-97/TP S.A. -039 0205-02</b>	Układanie rur osłonowych  3	m  m	  3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
46 d.3	<b>KNR 4-01- 0105-0100</b>	Wypełnienie podjazdu żwirem z zagęszczeniem  13	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  13.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.00</b>
47 d.3	<b>KNNR 0-07- 0507-0300</b>	Montaż poręczy ze stali nierdzewnej  10.2	m  m	  10.20	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>10.20</b>
48	<b>KNCK 2-02-0607-0100</b>	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome pod-posadzkowe	m <sup>2</sup>		
d.3		21	m <sup>2</sup>	21.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.00</b>
49	<b>KNR 2-02-0205-0100</b>	Wylanie płyty podjazdu ze schodami	m <sup>3</sup>		
d.3		3.3	m <sup>3</sup>	3.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.30</b>
50	<b>KNR 2-02-0218-01</b>	Schody żelbetowe na elewacji wschodniej	m <sup>3</sup>		
d.3		1	m <sup>3</sup>	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
51	<b>KNR-W 2-02-0602-01</b>	Hydroizolacja	m <sup>2</sup>		
d.3		28.3	m <sup>2</sup>	28.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.30</b>
52	<b>KNR 0-12-1118-0100</b>	Posadzki z płytek gres antypoślizgowych	m <sup>2</sup>		
d.3		28.3	m <sup>2</sup>	28.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.30</b>
53	<b>KNR-W 4-01-0109-06</b>	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (grunt kat.III)	m <sup>3</sup>		
d.3		12	m <sup>3</sup>	12.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
54	<b>KNR-W 4-01-0109-08</b> <b>DALSZE</b> <b>14KM</b>	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 14	m <sup>3</sup>		
d.3		12	m <sup>3</sup>	12.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
<b>4 REMONT CHODNIKA</b>					
55	<b>KNKRB 0-06-0401-0300</b>	Ławy z mieszanki betonowej zwykłej pod krawężnik	1 m <sup>3</sup>		
d.4		0.15	1 m <sup>3</sup>	0.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.15</b>
56	<b>KNKRB 0-06-0402-0100</b>	Krawężniki betonowe	m		
d.4		1.7	m	1.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.70</b>
57	<b>KNR-W 2-01-0301-02</b>	Korytowanie	m <sup>3</sup>		
d.4		11	m <sup>3</sup>	11.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.00</b>
58	<b>KNR 2-31-0114-0300</b>	Warstwa z pospólki	m <sup>2</sup>		
d.4		42.9	m <sup>2</sup>	42.90	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.90</b>
59	<b>KNKRB 0-06-0104-0500</b>	Podbudowa z tłucznia betonowego	m <sup>3</sup>		
d.4		4.3	m <sup>3</sup>	4.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.30</b>
60	<b>KNR 2-31-0105-0300</b>	Podsypka cementowo piaskowa	m <sup>2</sup>		
d.4		42.9	m <sup>2</sup>	42.90	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.90</b>
61	<b>KNR 0-11-0317-0100</b>	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK"	m <sup>2</sup>		
d.4		42.9	m <sup>2</sup>	42.90	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.90</b>