

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR-W 4-01 d.1 0545-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 186.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	186.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>186.810</b>
2	KNR-W 4-01 d.1 0441-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm 186.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	186.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>186.810</b>
3	KNR-W 4-01 d.1 0349-04	Rozebranie ścianek o grubości 1/2 ceg. przewodów na kątownikach (przy 3 kanałach) 6	m m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
4	KNR-W 4-01 d.1 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 9.88	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.880</b>
5	KNR-W 4-01 d.1 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 28.74	m m	28.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.740</b>
6	KNR-W 4-01 d.1 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 12	m m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
7	KNR-W 4-01 d.1 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
8	KNR-W 4-01 d.1 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup> 15.54	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.540</b>
9	KNR-W 4-01 d.1 0346-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 ceg. 6.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.160</b>
10	KNR-W 4-01 d.1 0212-03	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm- rozbiórka schodów przy scenie 0.943	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.943	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.943</b>
11	KNR-W 4-01 d.1 0348-04	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowej- front sceny , filary pod sceną 4.71	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.710</b>
12	KNR-W 4-01 d.1 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm- posadzka betonowa wraz z podłożem 4.781	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.781	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.781</b>
13	KNR-W 4-01 d.1 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 10.52	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	10.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.520</b>
14	KNR-W 4-01 d.1 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł 4.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.400</b>
15	KNR-W 4-01 d.1 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 52.8	m m	52.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.800</b>
16	KNR-W 4-01 d.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> 195.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	195.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>195.500</b>
17	KNR-W 4-01 d.1 0701-06	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> 126.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	126.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.730</b>
18	KNR-W 4-01 d.1 0109-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 31.36	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	31.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.360</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR-W 4-01 d.1 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 9 31.36	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 31.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.360</b>
20	KNR-W 4-01 d.1 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych białych 23.64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.640</b>
21	KNR-W 4-01 d.1 0439-03	Rozebranie legarów podłogowych 40	m m	 40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
<b>2</b>		<b>Dach</b>			
22	KNR-W 4-01 d.2 0629-03	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza krawędziaków metodą opryskiwania 109.92	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.920</b>
23	KNR-W 4-01 d.2 0417-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grubości 32 mm 80	m m	 80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
24	KNR-W 2-02 d.2 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 186.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 186.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>186.810</b>
25	KNR-W 2-02 d.2 0501-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną na podłożu drewnianym jednowarstwowo 186.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 186.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>186.810</b>
26	KNR-W 2-02 d.2 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej 186.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 186.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>186.810</b>
27	KNR 0-15 d.2 0519-01	Pokrycie dachów blachodachówką w arkuszach powlekanych akrylem lub plastisolem o wymiarach modułu fali 21,0x30,0 cm 186.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 186.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>186.810</b>
28	KNR K-05 d.2 0104-03	Montaż kontrłat na dachu z deskowaniem pełnym, rozstaw krokwi do 100 cm 186.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 186.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>186.810</b>
29	KNR 0-15 d.2 0521-05	Ułożenie gąsiorów z blach tłoczonych powlekanych akrylem lub plastisolem na dachu krytym blachodachówką o szerokości modułu 21.6-22.0 cm 14.88	m m	 14.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.880</b>
30	KNR 0-15II d.2 0528-04	Rynny dachowe z PCV półokrągłe o śr. 15,0 cm 29.76	m m	 29.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.760</b>
31	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm- opierzenie murów ogniowych i kominów 26.68	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.680</b>
32	NNRNKB d.2 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm- pas nadrynnowy 7.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
33	KNR 0-15II d.2 0529-03	Rury spustowe z PCV o śr. 10,0 i 11,0 cm 12.96	m m	 12.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.960</b>
<b>3</b>		<b>Roboty murowe</b>			
34	KNR-W 4-01 d.3 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego-otwory okienne 1.254	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.254	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.254</b>
35	KNR-W 4-01 d.3 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego-otwory drzwiowe 2.30	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.300</b>
36	KNR-W 2-02 d.3 0127-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm 28.87	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 28.870	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.870</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37	KNR-W 2-02 d.3 0132-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych struno- betonowych 12 x 10 cm w ścianach działowych 9	m m	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
38	KNR-W 2-02 d.3 0127-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm- obudo- wa ściany szczytowej od wewnątrz 44.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	44.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.700</b>
39	KNR-W 2-02 d.3 0612-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układa- nych na sucho- izolacja ściany szczytowej 44.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	44.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.700</b>
40	KNR-W 2-02 d.3 0128-05	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych 24.4	m m	24.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.400</b>
41	KNR-W 2-02 d.3 0128-06	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków betonowych- SCHINDEL wys. 7 m 1	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
42	KNR-W 2-02 d.3 0220-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm 1.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.330</b>
43	KNR-W 2-02 d.3 0128-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg.- oblicowanie kominów ponad dachem cegłą klinkierową licówką 1.596	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.596	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.596</b>
44	KNR-W 2-02 d.3 0135-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości do 1 m z płyt PO- STFORMING gr. 4 cm 2	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
45	KNR-W 2-02 d.3 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m z płyt PO- STFORMING gr. 4 cm 8	szt szt	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
<b>4</b>		<b>Stolarka okienna i drzwiowa</b>			
46	KNR 0-19 d.4 1023-01	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 0.4 m2 0.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.720</b>
47	KNR 0-19 d.4 1023-06	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z ob- róbką obsadzenia o pow. do 1.5 m2 6.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.600</b>
48	KNR 0-19 d.4 1023-07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z ob- róbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m2 9.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.750</b>
49	KNR 0-19 d.4 1023-12	Montaż drzwi zewn. z naswietłem z PCV z obróbką obsadzenia 200 x 250 cm 5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
50	KNR 0-19 d.4 1023-12	Montaż drzwi z PCV z obróbką obsadzenia 2.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.050</b>
51	KNR-W 2-02 d.4 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wy- kończone 90 cm 5	szt szt	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
52	KNR-W 2-02 d.4 1022-05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzch- ni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone 90 cm łazienkowe 2	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
53	KNR-W 2-02 d.4 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe , regulowane systemu PORTA 7	szt szt	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
<b>5</b>		<b>Posadzki</b>			
54	KNR-W 2-02 d.5 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym 3.22	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.220</b>
55	KNR-W 2-02 d.5 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - po- ziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		140.65	m <sup>2</sup>	140.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.650</b>
56	KNR-W 2-02 d.5 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr 5cm 32.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	32.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.180</b>
57	KNR-W 2-02 d.5 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 32.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	32.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.180</b>
58	KNR-W 2-02 d.5 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2 32.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	32.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.180</b>
59	KNR-W 2-02 d.5 1121-04	Ślepa podłoga z o grubości 22 mm z płyty OSB- analogia 109.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	109.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.130</b>
60	KNR 0-12 d.5 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 140.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	140.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.650</b>
61	KNR 0-12 d.5 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm 89.04	m m	89.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>89.040</b>
<b>6</b>		<b>Roboty wykończeniowe wewn.</b>			
62	KNR-W 2-02 d.6 0802-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym na ścianach i słupach 290.36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	290.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>290.360</b>
63	KNR-W 2-02 d.6 0803-06	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach- ościeża 21.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.200</b>
64	KNR-W 2-02 d.6 2005-02	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i Ud 157.82	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	157.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>157.820</b>
65	KNR-W 2-02 d.6 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 240.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	240.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.200</b>
66	KNR 0-17 d.6 2608-03	Gruntowanie ścian isufitu preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie 448.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	448.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>448.180</b>
67	KNR-W 2-02 d.6 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem 406.82	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	406.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>406.820</b>
68	KNR-W 2-02 d.6 1510-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie 406.82	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	406.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>406.820</b>
69	KNR 0-12 d.6 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 62.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	62.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.560</b>
70	KNR-W 4-01 d.6 0324-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 8	szt. szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
71	KNR-W 4-01 d.6 0628-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi impregnacja widocznych elementów konstrukcji stropowej preparatem ALTAXIN w kolorze palisander 27.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	27.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.950</b>
72	KNR-W 4-01 d.6 1211-02	Opalenie farby olejnej ze stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> -oczyszczenie elementów konstrukcji dachowej widocznych na stropie 27.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	27.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.950</b>
<b>7</b>		<b>Roboty zewnętrzne</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
73	KNR AT-05 d.7 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 10 m- montaż i rozbiórka Krotność = 2 137.59	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 137.590	 <b>137.590</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>137.590</b>
74	KNR 0-17 d.7 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 126.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 126.730	 <b>126.730</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>126.730</b>
75	KNR 0-17 d.7 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie 126.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 126.730	 <b>126.730</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>126.730</b>
76	KNR 0-17 d.7 2610-02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki 126.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 126.730	 <b>126.730</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>126.730</b>
77	KNR 0-17 d.7 2610-05	Ocieplenie ościeży z cegły o szer. do 15 cm Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki 21	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21.000	 <b>21.000</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
78	KNR 0-17 d.7 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 52.97	m m	 52.970	 <b>52.970</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>52.970</b>
79	KNR 0-18 d.7 2611-07	Elewacje z paneli układanych poziomo - montaż rusztu na konstrukcji drewnianej - okap dachu 23.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.800	 <b>23.800</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>23.800</b>
80	KNR 0-18 d.7 2613-04	Układanie pionowych paneli winylowych typu "Siding" bez docieplania na gotowym ruszcie na ścianach 23.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.800	 <b>23.800</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>23.800</b>
81	NNRNKB d.7 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm-okapniki zewnętrzne 2.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.750	 <b>2.750</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>2.750</b>
82	KNR 4-01 d.7 0102-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. I-II 4.176	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 4.176	 <b>4.176</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>4.176</b>
83	KNR 4-01 d.7 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 10 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku 1.61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.610	 <b>1.610</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>1.610</b>
84	KNR-W 2-02 d.7 0219-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - z zastosowaniem pompy do betonu 4.94	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 4.940	 <b>4.940</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>4.940</b>
85	KNR-W 2-02 d.7 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0.27 m2 3	szt. szt.	 3.000	 <b>3.000</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
86	KNR 0-12II d.7 1121-05 z.s.z. 5.3.e	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm , mrozoodpornych układanych na klej mrozoodporny metodą kombinowaną Płytki o grubości 8 mm. 7.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.950	 <b>7.950</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>7.950</b>