

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>PRACE TYNKARSKIE</b>			
1	KNR 4-01 d.1 0702-04	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm 1.7*2*12+1.2*23+8.1*2	m m	84.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.600</b>
2	KNR 4-01 d.1 0702-05	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 20 cm 1.2*21+1.35*17+8.2+5.6*2+5.8*2	m m	79.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>79.150</b>
3	KNR 4-01 d.1 0702-06	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm 4.95*2+3.95*2+5.05*2+0.7*7*3+3.2*2	m m	49.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.000</b>
4	KNR 4-01 d.1 0701-02	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> 2.3*1.8*2+0.8*5.8*2+0.6*4.46*3+1.2*3.8*4+0.55*8.8+1.5*2.3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	55.568	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.568</b>
5	KNR 4-01 d.1 0701-08	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> 4.0*4.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.800</b>
6	KNR 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> 1.05*3.9+8.9*4.6+1.6*6.6+1.1*6.98*2+3.45*3.3*2+6.45*2.2+6.26*1.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	117.677	
				<b>RAZEM</b>	<b>117.677</b>
7	KNR 4-01 d.1 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów ( do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu ) 0.80*0.90*12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.640</b>
8	KNR 4-01 d.1 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów ( do 2 m <sup>2</sup> w 1 miejscu ) 1.26*1.50*14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	26.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.460</b>
9	KNR 4-01 d.1 0726-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów ( do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu ) 0.6*7.8+[2.3*1.8*2+0.8*5.8*2+0.6*4.46*3+1.2*3.8*4+0.55*8.8+1.5*2.3*2] +4.0*4.20+4.0*4.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	93.848	
				<b>RAZEM</b>	<b>93.848</b>
10	KNR 4-01 d.1 0726-04	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z betonów żwirowych, bloczków ( do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu ) 0.84*0.96*12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.677	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.677</b>
11	KNR 4-01 d.1 0726-05	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z betonów żwirowych, bloczków ( do 2 m <sup>2</sup> w 1 miejscu ) 1.26*1.50*14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	26.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.460</b>
12	KNR 2-02 d.1 0912-01	Zewnętrzne profile ciągnione zwykłe o szerokości w rozwinięciu do 10 cm 3.45+8.2*2+8.1*2+10.80+6.65+1.7*2*12+1.2*23+8.1*2	m m	138.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.100</b>
13	KNR 2-02 d.1 0912-03	Zewnętrzne profile ciągnione zwykłe o szerokości w rozwinięciu do 20 cm 2.5+1.5+6.45+5.6*2*2+1.2*21+1.35*17+8.2+5.6*2+5.8*2	m m	134.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>134.400</b>
14	KNR 2-02 d.1 0912-04	Zewnętrzne profile ciągnione zwykłe o szerokości w rozwinięciu do 25 cm 1.2*26+1.5*2+2.0*2	m m	38.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.200</b>
15	KNR 2-02 d.1 0912-05	Zewnętrzne profile ciągnione zwykłe o szerokości w rozwinięciu do 30 cm 2.90*2+5.05+4.95*2+3.95*2+5.05*2+0.7*7*3+3.2*2	m m	59.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.850</b>
16	KNR 2-02 d.1 0912-07	Zewnętrzne profile ciągnione zwykłe o szerokości w rozwinięciu do 40 cm 4.90*2+5.05	m m	14.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.850</b>
2		<b>ROBOTY NAPRAWCZE MUROWE</b>			
17	KNR 4-01 d.2 0315-05	Wyłożenie spadków podokiennych 1.36*20+0.8*2+1.60*3+2.0*2	m m	37.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.600</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 4- d.2 01 0307-01	Przemurowanie ciągłe przy użyciu zaprawy cementowej pęknięć grubości 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 6.20+5.30+3.8	m m	15.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.300</b>
19	NNRNKB d.2 202 0157- 01	(z.II) Gzymsy - parapety z cegieł budowlanych pełnych o wymiarach wyskoku i wysokości 6x16 cm 1.36*20+0.8*2+1.60*3+2.0*2	m m	37.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.600</b>
20	KNR 4-01 d.2 0414-02	Wzmocnienie deskowania podbitki dachu z desek o grubości 25 mm na styk 0.50*[3.45+2.9+8.3+3.25+6.0+3.25+8.30+5.6*2+21.65+1.6+3.65+6.65+3.25]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41.725	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.725</b>
21	KNR 4-01 d.2 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt. 32	szt. szt.	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
22	KNR 4-01 d.2 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. 12	szt. szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
23	KNR 4-01 d.2 0308-03	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 5 szt. 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
24	KNR 4-01 d.2 0312-01	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 1 ceg. poziomych [1.36*20+0.8*2+1.60*3+2.0*2]+[6.20+5.30+3.8]	m m	52.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.900</b>
<b>3</b>		<b>OBRÓBKI BLACHARSKIE</b>			
25	KNR-W 4- d.3 01 0537-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej powłkanej 3.48*0.42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.462	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.462</b>
<b>4</b>		<b>ROBOTY MALARSKIE</b>			
26	KNR-W 4- d.4 01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> 1.0*2.0*3*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
27	KNR-W 4- d.4 01 1211-04	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> 1.0*2.0*3*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
28	KNR 4-01 d.4 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 6.8*[24.70+1.50+6.45+3.45+2.50+8.2+3.05+4.8+3.05+8.10+10.40]+[6.6*2.0+6.6*1.5*0.5+6.45*1.2*0.5+5.05*2.2+5.05*1.2*0.5+10.4*1.5*0.5+1.8*13.55*2]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	610.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>610.900</b>
29	KNR 4-01 d.4 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach 6.8*[24.70+1.50+6.45+3.45+2.50+8.2+3.05+4.8+3.05+8.10+10.40]+[6.6*2.0+6.6*1.5*0.5+6.45*1.2*0.5+5.05*2.2+5.05*1.2*0.5+10.4*1.5*0.5+1.8*13.55*2]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	610.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>610.900</b>
30	KNR-W 2- d.4 02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową "Isposan", "Isposil" 6.8*[24.70+1.50+6.45+3.45+2.50+8.2+3.05+4.8+3.05+8.10+10.40]+[6.6*2.0+6.6*1.5*0.5+6.45*1.2*0.5+5.05*2.2+5.05*1.2*0.5+10.4*1.5*0.5+1.8*13.55*2]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	610.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>610.900</b>
<b>5</b>		<b>ROBOTY BETONOWE - NAPRAWCZE</b>			
31	KNR 4-01 d.5 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm 5.6*0.6*0.45-5.6*0.3*0.15+1.70*6.1*0.50-6.9*2*0.35*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5.721	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.721</b>
32	KNR 4-01 d.5 0214-04	Przygotowanie masy betonowej - beton żwirowy kl. B-20 5.721	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5.721	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.721</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33	KNR 4-01 d.5 0203-01	Uzupełnienie niezbrojonych ław i stop fundamentowych z betonu monolitycznego 5.6*0.6*0.45-5.6*0.3*0.15+1.70*6.1*0.50-6.9*2*0.35*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5.721	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.721</b>
<b>6</b>		<b>RUSZTOWANIA Z ZABEZPIECZENIAM</b>			
34	NNRNKB d.6 202 1621a-01	(z.VIII) Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "pletta KOMB" o wysokości do 10 m 24.80*6.8+8.0*3.0+10.50*9.0+24.80*6.8+3.0*2.0+3.4*8.0*2+5.05*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	531.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>531.330</b>
35	NNRNKB d.6 202 1621-01	(z.VI) Daszki ochronne wolno stojące o konstrukcji drewnianej (bez podłogi z desek) pokryte matami (płytami) trzcinowymi grub. 3.5 cm nad wejściami do budynków 1.50*2.0	m <sup>2</sup> rzutu m <sup>2</sup> rzutu	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
36	NNRNKB d.6 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 24.80*6.8+8.0*3.0+10.50*9.0+24.80*6.8+3.0*2.0+3.4*8.0*2+5.05*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	531.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>531.330</b>
37	NNRNKB d.6 202 1623-02	(z.VI) Rozbiórka daszków ochronnych wykonanych wzdłuż budynków pokrytych deskami na styk wraz z rozbiórką mat (płyt) trzcinowych grub. 3.5 cm 1.50*2.0	m <sup>2</sup> rzutu m <sup>2</sup> rzutu	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>7</b>		<b>UZUPEŁNIENIA STOLARKI</b>			
38	KNR 19-01 d.7 1012-04 Analogia	Wstawienie listew prostych lub zaokrąglonych - szczeliny o dł. ponad 1,0 m w krawędziach elementów stolarki 1.5*9+1.0*18	szt. szt.	31.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.500</b>
39	KNR 19-01 d.7 1007-01 Analogia	Wykonanie oklejenia skrzydeł okiennych (jako oddzielna robota) oklejną o gr. do 1 mm przy pow. oklejenia do 1,0 m <sup>2</sup> / ramiaków / 1.2*1.7*5+0.7*0.7+1.2*1.0+1.5*1.5*2+1.2*1.2+1.2*1.7+1.5*1.5+0.9*2.18	szt. szt.	24.082	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.082</b>
40	KNR 19-01 d.7 1008-02	Wymiana elementów skrzydeł okiennych - szczeliny 12	szt. szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
<b>8</b>		<b>ELEMENTY STALOWE</b>			
41	KNR-W 2- d.8 02 1209-01	Balustrady tarasowe z pochwytym stalowym 2.0*6	m m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
<b>9</b>		<b>DASZEK</b>			
42	KNR 2-02 d.9 1220-04	Konstrukcje daszków jednospadowe 1.50*3.45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.175	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.175</b>
43	KNR-W 2- d.9 02 0512-01	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - PRODEX - płyty dachowe 1.50*3.45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.175	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.175</b>
44	KNR-W 2- d.9 02 0410-04	Olacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej 1.50*3.45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.175	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.175</b>
45	KNR 2-02 d.9 0508-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - z blachy ocynkowanej 3.45	m m	3.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.450</b>
46	KNR 2-02 d.9 0510-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 8 cm - z blachy ocynkowanej 5.95	m m	5.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.950</b>
47	KNR 2-02 d.9 1207-04	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 16 kg 2.95	m m	2.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.950</b>