

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		45214400-4, 4500000-1	ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE			
1.1			Elewacja południowa z gzymsami			
1 d.1. 1	B-01	KNR-W 4-01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie podłóg folią - analogia zabezpieczenie stolarki elewacji (1.5*1.5)*29+(1.2*3)*5+(1.2*1.5)*2 +2.7*1.4	m ² m ²	 90.63	
					RAZEM	90.63
2 d.1. // 1		KNR 4-01 0529-03 analogia	Sprawdzenie, wyprostowanie, polutowanie uszkodzeń rur spustowych , umocowanie obruszonych uchwytów 4*8	m m	 32.00	
					RAZEM	32.00
3 d.1. 1	B-012	KNR 4-01 1212-34 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy ponad 100 do 200 mm - analogia malowanie rur spustowych farbami specjalnymi poz.2	m m	 32.00	
					RAZEM	32.00
4 d.1. 1	B-01	KNR AT-26 0103-01 analogia	Ochrona powierzchni tynku siatkami - analogia zdjęcie i ponowne założenie baneru reklamowego 13*3	m ² m ²	 39.00	
					RAZEM	39.00
5 d.1. 1	//	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - analogia usunięcie tynków uszkodzonych, głuchych itp. - do 20% poz.6*0.2	m ² m ²	 75.95	
					RAZEM	75.95
6 d.1. 1	//	KNR 4-01 0619-03 analogia	Odrzysanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych - analogia oczyszczenie elewacji przy pomocy szczotek stalowych 7.25*17.6+2.5*7.6+8.25*14.2+7.25*16	m ² m ²	 379.75	
					RAZEM	379.75
7 d.1. 1	//	KNR 9-24 0101-05 analogia	Zmycie mechaniczne podłoża - analogia ciśnieniowe zmycie elewacji poz.6	m ² m ²	 379.75	
					RAZEM	379.75
8 d.1. 1	B-09	KNR K-04 0101-04 analogia	Przygotowanie podłoża - uzupełnienie ubytków w tynkach do 20 % powierzchni ściany poz.6*0.2	m ² m ²	 75.95	
					RAZEM	75.95
9 d.1. 1	"	KNR-W 4-01 0730-03 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych nakrapianych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu - analogia ujednolicenie faktury zewnętrznej tynku poz.6*0.25	m ² m ²	 94.94	
					RAZEM	94.94
10 d.1. 1	B-012	KNR 4-01 1209-06 z.sz.4.5.4. 9914-14 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła ze szczeblinami o pow. szyb ponad 0,2 m2 - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami (1.4*1.5)*29+(1.05*3)*5+(1.05*1.5)*2	m ² m ²	 79.80	
					RAZEM	79.80
11 d.1. 1	//	KNR 4-01 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07 z.sz.4.5.4. 9914-08 analiza indywidualna	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski dwustronne gładkie o szer. do 10 cm - analogia dwustronnie 2x malowanie drzwi zewnętrznych wejściowych lakierując ochronno-dekoracyjną ze szlifowaniem międzywarstwowym np.: w systemie VIDARON (kolor zbliżony do istniejącego) bądź równorzędny 1.4*2.7	m ² m ²	 3.78	
					RAZEM	3.78
12 d.1. 1	//	KNR 4-01 1212-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - analogia malowanie parapetów zewnętrznych - kolor zgodny z istniejącym	m ²		

Lp.	Nr spe c. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			$(1.4*0.25)*29+(0.25*1.05)*5+(0.25*1.05)*2$	m ²	11.99	
					RAZEM	11.99
13	//	KNR 4-01 1209-14 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ² - analogia malowanie parapetów wewnętrznych-kolor zgodny z istniejącym	szt.		
d.1.	1		29+5+2	szt.	36.00	
					RAZEM	36.00
14	//	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
d.1.	1		2.1*1.1	m ²	2.31	
					RAZEM	2.31
15	B-012	KNR K-04 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie np.: w systemie Caparol - Środek do gruntowania na bazie krzemianowej - SYLITOL - KONZEN-TRAT 111	m ²		
d.1.	1		poz.6	m ²	379.75	
					RAZEM	379.75
16	//	KNR-W 2-02 1519-01 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną - analogia malowanie cokołu h=0.5m elewacji zewnętrznej farbą krzemianową , matową, niechłoniącą wody, dyfuzyjna np.: w systemie Caparol - SILITOL - FINISH, B1 bądź równoważny - kolor wg. kolorownika Caparol 3D - System plus: - Barolo 85	m ²		
d.1.	1		bądź zbliżony 47.8*0.5	m ²	23.90	
					RAZEM	23.90
17	//	KNR-W 2-02 1519-01 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną - analogia malowanie elewacji zewnętrznej nad cokołem, farbą krzemianową , matową, niechłoniącą wody, dyfuzyjna np.: w systemie Caparol - SILITOL - FINISH, B1 bądź równoważny - kolor wg. kolorownika Caparol 3D - System plus: - off white 40 bądź zbliżony	m ²		
d.1.	1		poz.6-16	m ²	355.85	
					RAZEM	355.85
18	B-03	KNR 4-01 0308-03 analogia	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 5 szt. - analogia naprawa , uzupełnienie ubytków - gzyms ceglany	szt.cegieł		
d.1.	1		15	szt.cegieł	15.00	
					RAZEM	15.00
19	B-01	KNR 4-01 0108-09 analogia	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1.	1		poz.4*0.03	m ³	1.17	
					RAZEM	1.17
20	//	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - dalsze 9km	m ³		
d.1.	1		Krotność = 9	m ³	1.17	
			poz.19			
					RAZEM	1.17
21		kalk. własna	Składowanie	m ³		
d.1.	1		poz.19	m ³	1.17	
					RAZEM	1.17
22	//	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²		
d.1.	1		47.8*8	m ²	382.40	
					RAZEM	382.40
23		KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:2,5,6,7,8,9,18)			
d.1.	1					
24		KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:1,3,4,15,16,17)			
d.1.	1					
1.2			Projekt ruchu zastępczego			
25		kalk. własna	Wykonanie projektu tymczasowego ruchu na czas remontu	m ²		
d.1.	2		1	m ²	1.00	
					RAZEM	1.00
26		kalk. własna	Koszt zajęcia chodnika - przyjęto 25 dni	m ²		
d.1.	2					

Lp.	Nr spe c. tech n.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			95.3	m ²	95.30	
					RAZEM	95.30
27	d.1.2	kalk. własna	Wykonanie, konserwacja i rozbiórka oznakowania	m ²		
			1	m ²	1.00	
					RAZEM	1.00
1.3			Elewacja północna z gzymsami			
28	B-01	KNR-W 4-01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie podłóg folią - analogia zabezpieczenie stolarki elewacji	m ²		
	d.1.3		(1.2*1.5)*21+(1.5*1.5)*20+10*2+(0.8*1)*2+(0.6*0.6)*3+(0.6*1)*4+4*2+(0.9*2)*3	m ²	121.28	
					RAZEM	121.28
29	//	KNR 4-01 0529-03 analogia	Sprawdzenie, wyprostowanie, polutowanie uszkodzeń rur spustowych , umocowanie obruszonych uchwytów	m		
	d.1.3		4*8	m	32.00	
					RAZEM	32.00
30	B-012	KNR 4-01 1212-34 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy ponad 100 do 200 mm - analogia malowanie rur spustowych farbami specjalnymi poz.2	m		
	d.1.3			m	32.00	
					RAZEM	32.00
31	//	KNR 4-01 1209-06 z.sz.4.5.4. 9914-14 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła ze szczeblinami o pow. szyb ponad 0,2 m2 - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m ²		
	d.1.3		(1.05*1.5)*20+(1.4*1.5)*20	m ²	73.50	
					RAZEM	73.50
32	//	KNR 4-01 1212-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - analogia malowanie parapetów zewnętrznych - kolor zgodny z istniejącym (0.25*1.05)*20+(0.25*1.4)*20	m ²		
	d.1.3			m ²	12.25	
					RAZEM	12.25
33	//	KNR 4-01 1209-14 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 - analogia malowanie parapetów wewnętrznych-kolor zgodny z istniejącym 20+20	szt.		
	d.1.3			szt.	40.00	
					RAZEM	40.00
34	//	KNR 4-01 1212-34 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy ponad 100 do 200 mm - analogia malowanie rur spustowych farbami specjalnymi poz.29	m		
	d.1.3			m	32.00	
					RAZEM	32.00
35	B-01	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - analogia usunięcie tynków uszkodzonych, głuchych itp. - do 15% poz.36*0.15	m ²		
	d.1.3			m ²	66.36	
					RAZEM	66.36
36	//	KNR 4-01 0619-03 analogia	Odrzysywanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych - analogia oczyszczenie elewacji przy pomocy szczotek stalowych 3.5*17.25+10.2*13+(5.6+6)/2*5.35+9.5*13+(3.5*4)*2+5*10.5+14.4	m ²		
	d.1.3			m ²	442.41	
					RAZEM	442.41
37	//	KNR 9-24 0101-05 analogia	Zmycie mechaniczne podłoża - analogia ciśnieniowe zmycie elewacji poz.36+5.6*17.5	m ²		
	d.1.3			m ²	540.41	
					RAZEM	540.41
38	B-09	KNR K-04 0101-04 analogia	Przygotowanie podłoża - uzupełnienie ubytków w tynkach do 15 % powierzchni ścian poz.36*0.15	m ²		
	d.1.3			m ²	66.36	
					RAZEM	66.36
39	//	KNR-W 4-01 0730-03 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych nakrapianych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu - analogia ujednolicenie faktury zewnętrznej tynku elewacji poz.36*0.2	m ²		
	d.1.3			m ²	88.48	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	88.48
40 d.1. 3	B-012	KNR 4-01 1212-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie -- analogia malowanie drzwi stalowych 3.5*2.2+2.2*2+1.4*2.1+0.9*2.1	m ² m ²	 16.93	
					RAZEM	16.93
41 d.1. 3	//	KNR 4-01 1212-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 6*1.1+1.1*1.2*2+4*1.1+(1.05*1.5)*8+(1.4*1.5)*12	m ² m ²	 51.44	
					RAZEM	51.44
42 d.1. 3	//	KNR K-04 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie np.: w systemie Caparol - Środek do gruntowania na bazie krzemianowej - SYLITOL - KONZEN-TRAT 111 poz.37	m ² m ²	 540.41	
					RAZEM	540.41
43 d.1. 3	//	KNR-W 2-02 1519-01 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną - analogia malowanie elewacji zewnętrznej farbą krzemianową, matową, niechłonną wody, dyfuzyjna np.: w systemie Caparol - SILITOL - FINISH, B1 bądź równoważny - kolor wg. kolorownika Caparol 3D - System plus: - off white 40 bądź zbliżony poz.37-poz.44	m ² m ²	 495.08	
					RAZEM	495.08
44 d.1. 3	//	KNR-W 2-02 1519-01 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną - analogia malowanie cokołu h=0.5m elewacji zewnętrznej farbą krzemianową, matową, niechłonną wody, dyfuzyjna np.: w systemie Caparol - SILITOL - FINISH, B1 bądź równoważny - kolor wg. kolorownika Caparol 3D - System plus: - Barolo 85 bądź zbliżony (13+13+8+5+5.35+17.5)*0.5+14.4	m ² m ²	 45.33	
					RAZEM	45.33
45 d.1. 3	B-03	KNR 4-01 0308-03 analogia	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 5 szt. - analogia naprawa, uzupełnienie ubytków - gzyms ceglany 30	szt.cegieł szt.cegieł	 30.00	
					RAZEM	30.00
46 d.1. 3	B-01	KNR 4-01 0211-03 analogia	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach - usunięcie luźnych, uszkodzonych fragmentów - schody zewnętrzne werandy (0.17+0.25)*13+1.5*1.5+1.1*(3+1.5)+(0.15*3+0.08*3)+(4*0.5)*2.04	m ² m ²	 17.43	
					RAZEM	17.43
47 d.1. 3	/	KNR 4-01 0619-03 analogia	Odrzyskanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych - analogia oczyszczenie przy pomocy szczotek stalowych - schody zewn. werandy poz.46	m ² m ²	 17.43	
					RAZEM	17.43
48 d.1. 3	B-011	KNR 7-11 0101-01 analogia	Gruntowanie podłoża betonowych - analogia grunt na bazie żywicy z piaskiem kwarcowym np.: w systemie REMMERS Epoxy ST lub równoważny - bieg schodowy + spocznik (0.17+0.25)*13+1.5*1.5+0.15*3+0.08*3	m ² m ²	 8.40	
					RAZEM	8.40
49 d.1. 3	//	NNRNKB 202 1130-02 analogia	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - analogia wyrównanie powierzchni np.: w systemie CAPAROL - Disbocret 504 Feinmortel lub równorzędny - schody zewn. werandy poz.46	m ² m ²	 17.43	
					RAZEM	17.43
50 d.1. 3	//	KSNR 2 1105-09 analogia	Lakierowanie posadzek i parkietów - analogia w-wa zamykająca, antypoślizgowa np.: w systemie CAPAROL - Disbopur 459 PU- AquaColor B1 - bieg schodowy + spocznik (0.17+0.25)*13+1.5*1.5+0.15*3+0.08*3	m ² m ²	 8.40	
					RAZEM	8.40
51 d.1. 3	B-01	KNR 4-01 0108-09 analogia	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.35*0.03+poz.46*0.05	m ³ m ³	 2.86	
					RAZEM	2.86
52 d.1. 3	//	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - dalsze 9km Krotność = 9 poz.51	m ³ m ³	 2.86	
					RAZEM	2.86

Lp.	Nr spe c. tech n.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
53 d.1. 3		kalk. własna	Oplata za składowanie	m ³		
			poz.51	m ³	2.86	
					RAZEM	2.86
54 d.1. 3	B-01	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²		
			47.8*10	m ²	478.00	
					RAZEM	478.00
55 d.1. 3		KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 3 (poz.:29,34,35,36,37,38,39)			
56 d.1. 3		KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 4 (poz.:28,31,42,43,45)			
1.4			Elewacja wschodnia			
57 d.1. 4	B-01	KNR-W 4-01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie podłóg folią - analogia zabezpieczenie drabiny wylazowej, stolarki elewacji	m ²		
			0.8*0.8+10*2	m ²	20.64	
					RAZEM	20.64
58 d.1. 4	B-012	KNR 4-01 1209-05 z.sz.4.5.4. 9914-10 z.sz.4.5.4. 9914-17 z.sz.4.5.4. 9914-18	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła bez szczebliń - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski jednostronne gładkie o szer. do 10 cm	m ²		
			0.65*1.2	m ²	0.78	
					RAZEM	0.78
59 d.1. // 4		KNR 4-01 1212-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - analogia malowanie parapetów zewnętrznych - kolor zgodny z istniejącym	m ²		
			0.25*0.65	m ²	0.16	
					RAZEM	0.16
60 d.1. 4	//	KNR 4-01 1209-13	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.52 m ²	szt.		
			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
61 d.1. 4	B-01	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² - analogia usunięcie tynków uszkodzonych, głuchych itp. - do 15%	m ²		
			poz.62*0.15	m ²	10.41	
					RAZEM	10.41
62 d.1. // 4		KNR 4-01 0619-03 analogia	Odrzysywanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m ² z cegły przy użyciu szczotek stalowych - analogia oczyszczenie elewacji przy pomocy szczotek stalowych	m ²		
			4.15*9.5+5.35*5.6	m ²	69.39	
					RAZEM	69.39
63 d.1. // 4		KNR 9-24 0101-05 analogia	Zmycie mechaniczne podłoża - analogia ciśnieniowe zmycie elewacji	m ²		
			poz.62	m ²	69.39	
					RAZEM	69.39
64 d.1. 4	B-09	KNR K-04 0101-04 analogia	Przygotowanie podłoża - uzupełnienie ubytków w tynkach do 15 % powierzchni ścian	m ²		
			poz.62*0.15	m ²	10.41	
					RAZEM	10.41
65 d.1. 4	//	KNR-W 4-01 0730-03 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych nakrapianych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach o powierzchni do 5 m ² w 1 miejscu - analogia ujednolicenie faktury zewnętrznej tynku elewacji	m ²		
			poz.62*0.15	m ²	10.41	
					RAZEM	10.41
66 d.1. 4	B-012	KNR K-04 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie np.: w systemie Caparol - Środek do gruntowania na bazie krzemianowej - SYLITOL - KONZEN-TRAT 111	m ²		
			poz.62	m ²	69.39	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	69.39
67 d.1. 4	//	KNR-W 2-02 1519-01 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną - analogia malowanie elewacji zewnętrznej farbą krzemianową, matową, niechłonną wody, dyfuzyjną np.: w systemie Caparol - SILITOL - FINISH, B1 bądź równoważny - kolor wg. kolorownika Caparol 3D - System plus: - off white 40 bądź zbliżony poz.62-poz.68	m ² m ²	 64.64	
					RAZEM	64.64
68 d.1. 4	//	KNR-W 2-02 1519-01 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną - analogia malowanie cokołu h=0.5m elewacji zewnętrznej farbą krzemianową, matową, niechłonną wody, dyfuzyjną np.: w systemie Caparol - SILITOL - FINISH, B1 bądź równoważny - kolor wg. kolorownika Caparol 3D - System plus: - Barolo 85 bądź zbliżony (4.15+5.35)*0.5	m ² m ²	 4.75	
					RAZEM	4.75
69 d.1. 4	B-01	KNR 4-01 0108-09 analogia	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.61*0.03	m ³ m ³	 0.31	
					RAZEM	0.31
70 d.1. 4	//	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - dalsze 9km Krotność = 9 poz.69	m ³ m ³	 0.31	
					RAZEM	0.31
71 d.1. 4		kalk. własna	Oplata za składowanie poz.69	m ³ m ³	 0.31	
					RAZEM	0.31
72 d.1. 4	B-01	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 9.5*10	m ² m ²	 95.00	
					RAZEM	95.00
73 d.1. 4		KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 5 (poz.:61,62,63,64,65)			
74 d.1. 4		KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 6 (poz.:57,58,66,67)			
1.5 Elewacja zachodnia z gzymsami						
75 d.1. 5	B-01	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² - analogia usunięcie tynków uszkodzonych, głuchych itp. - do 15% poz.76*0.15	m ² m ²	 15.08	
					RAZEM	15.08
76 d.1. 5	//	KNR 4-01 0619-03 analogia	Odrzysanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m ² z cegły przy użyciu szczotek stalowych - analogia oczyszczenie elewacji przy pomocy szczotek stalowych (9.5+7.25)/2*12	m ² m ²	 100.50	
					RAZEM	100.50
77 d.1. 5	//	KNR 9-24 0101-05 analogia	Zmycie mechaniczne podłoża - analogia ciśnieniowe zmycie elewacji poz.76	m ² m ²	 100.50	
					RAZEM	100.50
78 d.1. 5	B-09	KNR K-04 0101-04 analogia	Przygotowanie podłoża - uzupełnienie ubytków w tynkach do 15 % powierzchni ściany poz.76*0.15	m ² m ²	 15.08	
					RAZEM	15.08
79 d.1. 5	/	KNR-W 4-01 0730-03 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych nakrapianych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach o powierzchni do 5 m ² w 1 miejscu - analogia ujednolicenie faktury zewnętrznej tynku elewacji poz.76*0.15	m ² m ²	 15.08	
					RAZEM	15.08
80 d.1. 5	B-012	KNR K-04 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie np.: w systemie Caparol - Środek do gruntowania na bazie krzemianowej - SYLITOL - KONZENTRAT 111 poz.76	m ² m ²	 100.50	

Lp.	Nr spe c. tech n.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	100.50
81	d.1. // 5	KNR-W 2-02 1519-01 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną - analogia malowanie elewacji zewnętrznej farbą krzemianową , matową, niechłonną wody, dyfuzyjną np.: w systemie Caparol - SILITOL - FINISH, B1 bądź równoważny - kolor wg. kolorownika Caparol 3D - System plus: - off white 40 bądź zbliżony poz.76-poz.82	m ² m ²	94.50	
					RAZEM	94.50
82	d.1. // 5	KNR-W 2-02 1519-01 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną - analogia malowanie cokołu h=0.5m elewacji zewnętrznej farbą krzemianową , matową, niechłonną wody, dyfuzyjną np.: w systemie Caparol - SILITOL - FINISH, B1 bądź równoważny - kolor wg. kolorownika Caparol 3D - System plus: - Barolo 85 bądź zbliżony 12*0.5	m ² m ²	6.00	
					RAZEM	6.00
83	B-03 d.1. 5	KNR 4-01 0308-03 analogia	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 5 szt. - analogia naprawa , uzupełnienie ubytków - gzyms ceglany 10	szt.cegieł szt.cegieł	10.00	
					RAZEM	10.00
84	B-01 d.1. 5	KNR 4-01 0108-09 analogia	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.75*0.03	m ³ m ³	0.45	
					RAZEM	0.45
85	d.1. // 5	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - dalsze 9km Krotność = 9 poz.84	m ³ m ³	0.45	
					RAZEM	0.45
86	d.1. 5	kalk. własna	Opłata za składowanie poz.84	m ³ m ³	0.45	
					RAZEM	0.45
87	B-01 d.1. 5	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 12*10	m ² m ²	120.00	
					RAZEM	120.00
88	d.1. 5	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 7 (poz.:75,76,77,78,79,83)			
89	d.1. 5	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 8 (poz.:80,81)			