

---

## POMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remontu elewacji budynku  
ADRES INWESTYCJI : Dzierżoniów ul.Miodowa 23  
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa  
ADRES INWESTORA : ul.Miodowa 23, 58-200 Dzierżoniów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marek Wajda  
DATA OPRACOWANIA : Październik 2020

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
Październik 2020

Data zatwierdzenia

## POMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Elewacja nr 1</b>			
1	wycena indywidualna	Demontaz i ponowny montaz reklam	szt		
d.1		4	szt	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
2	KNR 0-23	Zmycie i oczyszczenie elewacji	m <sup>2</sup>		
d.1	2611-01	poz.8	m <sup>2</sup>	213,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>213,300</b>
3	KNR 4-01	Zbicie tynków ścian zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
d.1	0701-05	poz.8	m <sup>2</sup>	213,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>213,300</b>
4	TZKNBK IX	Czyszczenie ręczne detali architektonicznych z brudu i powłok malarskich	m <sup>2</sup>		
d.1	tablica 54 a+b	0,60*[19,15+3,70]	m <sup>2</sup>	13,710	
	gzyms wieńczący	0,15*1,10*22	m <sup>2</sup>	3,630	
	podparapetniki	[1,52*2+1,04]*0,07*22	m <sup>2</sup>	6,283	
	opaski okienne	[3,15*2+1,22]*0,07*1	m <sup>2</sup>	0,526	
		[2,35*2+1,54]*0,07*1	m <sup>2</sup>	0,437	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,586</b>
5	KNR 2-02	Oslony okien i drzwi folia polietylenowa	m <sup>2</sup>		
d.1	0925-01	1,52*0,94*22	m <sup>2</sup>	31,434	
		3,15*1,08	m <sup>2</sup>	3,402	
		1,4*2,35	m <sup>2</sup>	3,290	
		0,90*0,47*5	m <sup>2</sup>	2,115	
				<b>RAZEM</b>	<b>40,241</b>
6	kalk. własna	Renowacja detali architektonicznych ( uzupełnienie detali architektonicznych zaprawą wapienno-piaskową modyfikowana dodatkiem kazeiny technicznej oraz podrzeźbienie zatartych detali elewacji frontowej)	m <sup>2</sup>		
d.1		poz.4*85%	m <sup>2</sup>	20,898	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,898</b>
7	kalk. własna	Uzupełnienie detali architektonicznych	m <sup>2</sup>		
d.1		poz.4*15%	m <sup>2</sup>	3,688	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,688</b>
8	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
d.1	0728	19,15*9,60	m <sup>2</sup>	183,840	
	ściana	-3,15*1,08	m <sup>2</sup>	-3,402	
		[3,15*2+1,08]*0,50	m <sup>2</sup>	3,690	
		2,40*10,26+[0,70*2*3,14*0,25]*2	m <sup>2</sup>	26,822	
		[0,94+0,47*2]*0,25*5	m <sup>2</sup>	2,350	
				<b>RAZEM</b>	<b>213,300</b>
9	KNR 4-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.	szt.		
d.1	0308-01	5	szt.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
10	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe pod tynki	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1134-02	poz.11	m <sup>2</sup>	237,886	
				<b>RAZEM</b>	<b>237,886</b>
11	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie pod malowanie farbą silikatowa	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1134-02	poz.4+poz.8	m <sup>2</sup>	237,886	
				<b>RAZEM</b>	<b>237,886</b>
12	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikatową	m <sup>2</sup>		
d.1	1519-02	poz.11	m <sup>2</sup>	237,886	
				<b>RAZEM</b>	<b>237,886</b>
13	KNR AT-08	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkami AGS - ręcznie na powierzchniach z powłoką malarską	m <sup>2</sup>		
d.1	0105-04	[19,15+3,40]*3,0	m <sup>2</sup>	67,650	
		-1,08*3,0	m <sup>2</sup>	-3,240	
				<b>RAZEM</b>	<b>64,410</b>
14	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.1	1604-01	19,15*9,60	m <sup>2</sup>	183,840	

## POMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3,50*10,25	m <sup>2</sup>	35,875	
				<b>RAZEM</b>	<b>219,715</b>
15	KNR 2-02 r. d.1 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.: 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35, 36,37,38,39)			
16	d.1 wycena indywidualna	Koszt zajęcia chodnika  [19,15+3,40]*1,0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  22,550	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,550</b>
17	NNRNKB d.1 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych  poz.14	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  219,715	
				<b>RAZEM</b>	<b>219,715</b>
18	KNR 2-02 d.1 1614-02	Daszki ochronne ciągle wzdłuż rusztowania o wys.do 20 m o konstrukcji rurowej [1,5+3,4]*1,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7,350	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,350</b>
19	NNRNKB d.1 202 1613a-03	(z.V) Instalacje odgromowe. Wykonanie nowego uziomu sztucznego dla rusztowań zewnętrznych przyściennych o wys.do 20 m  poz.14	m <sup>2</sup> pow.  m <sup>2</sup> pow.	  219,715	
				<b>RAZEM</b>	<b>219,715</b>
20	KNR 2-02 d.1 0925-01	Osłony okien i drzwi folia polietylenowa  1,52*0,94*22 3,15*1,08 1,4*2,35 0,90*0,47*5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  31,434 3,402 3,290 2,115	
				<b>RAZEM</b>	<b>40,241</b>
21	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku  poz.22	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7,175	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,175</b>
22	KNR 2-02 d.1 0507-01 podokienniki	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm- z blachy cynkowo-tytanowa  1,1*0,25*22 0,90*0,25*5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  6,050 1,125	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,175</b>
23	KNR-W 4-01 d.1 0545-05	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku  9,60*2	m  m	  19,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,200</b>
24	KNR-W 2-02 d.1 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 10 cm - montaż z demontażu  9,60*2	m  m	  19,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,200</b>
25	KNR 4-01 d.1 0528-05 analogia	Montaż rewizji rury z otwieraną klapą tytan - cynk 100 mm  2	szt.  szt.	  2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
26	KNR 5-08 d.1 0601-01	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprężającą na ścianie z cegły 2	szt.  szt.	  2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
27	KNR 5-08 d.1 0606-03	Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o śr.do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie 9,60*2	m  m	  19,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,200</b>
28	KNR 4-01 d.1 0701-05	Zbicie tynków ścian -klamrowanie ścian po zew. i wew.stronie  1,50*0,20*7*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,200</b>
29	KNR 19-01 d.1 0828-01 od zew od wew	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie  poz.28*50% poz.28*50%	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  2,100 2,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,200</b>
30	KNR 19-01 d.1 0829-01	Oczyszczenie ścierne wykutych spoin - mury gładkie  poz.29	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,200	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>4,200</b>
31	KNR 19-01 d.1 0827-01	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - mury gładkie poz.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,200</b>
32	KNR 2-02 d.1 0120-09	Dodatek za zbrojenie prętami żebrowanymi fi 6mm poz.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,200</b>
33	KNR 4-01 d.1 0335-03 analogia od zew od wew	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/4 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej Krotność = 0,5 1,50*2 1,50*2	m m m	3,000 3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
34	KNR 4-01 d.1 0207-01	Zabetonowanie żwirobetonem B20 bruzd w ścianach poz.33	m m	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
35	KNR 2-02 d.1 0120-09 od zew od wew	Dodatek za zbrojenie prętami żebrowanymi fi 16mm 1,50*0,10*2 1,50*0,10*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,300 0,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,600</b>
36	KNR 4-01 d.1 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach wew po zabezpieczeniach poz.29*50%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,100</b>
37	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie pod malowanie ścian wew po zabezpieczeniach 4,45*3,0*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,350	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,350</b>
38	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.37	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,350	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,350</b>
39	KNR-W 4-01 d.1 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią przy ścianach wew dla zabezpieczeń 4,45*2,5*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11,125	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,125</b>
40	wycena indywidualna d.1	Uporządkowanie i zabudowa kabla energetycznego po uzgodnieniu z gestorem sieci 19,0	m m	19,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,000</b>
41	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km poz.3*0,02 poz.9*0,12*0,25 poz.28*0,02 poz.29*0,003 poz.33*0,06*0,06	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4,266 0,150 0,084 0,013 0,022	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,535</b>
<b>2</b>		<b>Elewacja nr 2</b>			
42	wycena indywidualna d.2	Demontaz i ponowny montaz reklam 1	szt szt	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
43	KNR 0-23 d.2 2611-01	Zmycie i oczyszczenie elewacji poz.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	262,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>262,780</b>
44	KNR 4-01 d.2 0701-05	Zbicie tynków ścian zewnętrznych poz.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	262,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>262,780</b>
45	TZKNBK IX d.2 tablica 54 a+b gzyms wieńczący podparapetniki	Czyszczenie ręczne detali architektonicznych z brudu i powłok malarskich 28,15*0,60 1,10*0,15*32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16,890 5,280	

## POMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	opaski okienne	[1,52*2+1,04]*0,07*32	m <sup>2</sup>	9,139	
		[2,42*2+1,54]*0,07*1	m <sup>2</sup>	0,447	
				<b>RAZEM</b>	<b>31,756</b>
46	kalk. własna d.2	Renowacja detali architektonicznych ( uzupełnienie detali architektonicznych zaprawą wapienno-piaskową modyfikowana dodatkiem kazeiny technicznej oraz podrzeźbienie zatartych detali elewacji frontowej)	m <sup>2</sup>		
		poz.45*85%	m <sup>2</sup>	26,993	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,993</b>
47	kalk. własna d.2	Uzupełnienie detali architektonicznych	m <sup>2</sup>		
		poz.45*15%	m <sup>2</sup>	4,763	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,763</b>
48	KNR 4-01 d.2 0728 ściana	Uzupełnienie tynków zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		28,15*[9,60+9,07]/2	m <sup>2</sup>	262,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>262,780</b>
49	KNR 4-01 d.2 0733-02	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10 mm tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach ( do 2 m2 w 1 miejscu )	m <sup>2</sup>		
		poz.48*10%	m <sup>2</sup>	26,278	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,278</b>
50	KNR 4-01 d.2 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.	szt.		
		3	szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
51	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe pod tynki	m <sup>2</sup>		
		poz.52	m <sup>2</sup>	294,536	
				<b>RAZEM</b>	<b>294,536</b>
52	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie pod malowanie farbą silikatowa	m <sup>2</sup>		
		poz.45+poz.48	m <sup>2</sup>	294,536	
				<b>RAZEM</b>	<b>294,536</b>
53	KNR-W 2-02 d.2 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikatową	m <sup>2</sup>		
		poz.52	m <sup>2</sup>	294,536	
				<b>RAZEM</b>	<b>294,536</b>
54	KNR AT-08 d.2 0105-04	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkami AGS - ręcznie na powierzchniach z powłoką malarską	m <sup>2</sup>		
		28,15*3,0	m <sup>2</sup>	84,450	
		-1,4*2,42	m <sup>2</sup>	-3,388	
				<b>RAZEM</b>	<b>81,062</b>
55	KNR 2-02 d.2 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
		28,15*9,60	m <sup>2</sup>	270,240	
				<b>RAZEM</b>	<b>270,240</b>
56	KNR 2-02 r. d.2 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.: 43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80)			
57	d.2 wycena indywidualna	Koszt zajęcia chodnika	m <sup>2</sup>		
		28,15*1,0	m <sup>2</sup>	28,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,150</b>
58	NNRNKB d.2 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		poz.55	m <sup>2</sup>	270,240	
				<b>RAZEM</b>	<b>270,240</b>
59	KNR 2-02 d.2 1614-02	Daszki ochronne ciągłe wzdłuż rusztowania o wys.do 20 m o konstrukcji rurowej	m <sup>2</sup>		
		2,0*1,5	m <sup>2</sup>	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
60	NNRNKB d.2 202 1613a-03	(z.V) Instalacje odgromowe. Wykonanie nowego uziomu sztucznego dla rusztowań zewnętrznych przyściennych o wys.do 20 m	m <sup>2</sup> pow.		
		poz.55	m <sup>2</sup> pow.	270,240	
				<b>RAZEM</b>	<b>270,240</b>

## POMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
61	KNR 2-02 d.2 0925-01	Oslony okien i drzwi folia polietylenowa	m <sup>2</sup>		
		1,52*0,94*32	m <sup>2</sup>	45,722	
		0,90*0,37*4	m <sup>2</sup>	1,332	
		2,42*1,40	m <sup>2</sup>	3,388	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,442</b>
62	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		poz.63	m <sup>2</sup>	7,175	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,175</b>
63	KNR 2-02 d.2 0507-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm- z blachy cynkowo-tytanowa	m <sup>2</sup>		
	podokienniki	1,1*0,25*22	m <sup>2</sup>	6,050	
		0,90*0,25*5	m <sup>2</sup>	1,125	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,175</b>
64	KNR-W 4-01 d.2 0545-05	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku	m		
		9,60*2+9,07	m	28,270	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,270</b>
65	KNR-W 2-02 d.2 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 10 cm - montaż z demontażu	m		
		9,60*2+9,07	m	28,270	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,270</b>
66	KNR 4-01 d.2 0528-05	Montaż rewizji rury z otwieraną klapą tytan - cynk 100 mm	szt.		
	analogia	3	szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
67	KNR 5-08 d.2 0601-01	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprężającą na ścianie z cegły	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
68	KNR 5-08 d.2 0606-03	Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o śr.do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie	m		
		9,60+9,07	m	18,670	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,670</b>
69	KNR 4-01 d.2 0701-05	Zbicie tynków ścian -klamrowanie ścian po zew. i wew.stronie	m <sup>2</sup>		
		1,5*0,20*5*2	m <sup>2</sup>	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
70	KNR 19-01 d.2 0828-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie	m <sup>2</sup>		
	od zew	poz.69*50%	m <sup>2</sup>	1,500	
	od wew	poz.69*50%	m <sup>2</sup>	1,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
71	KNR 19-01 d.2 0829-01	Oczyszczenie ścierne wykutych spoin - mury gładkie	m <sup>2</sup>		
		poz.70	m <sup>2</sup>	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
72	KNR 19-01 d.2 0827-01	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - mury gładkie	m <sup>2</sup>		
		poz.70	m <sup>2</sup>	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
73	KNR 2-02 d.2 0120-09	Dodatek za zbrojenie prętami żebrowanymi fi 6mm	m <sup>2</sup>		
		poz.70	m <sup>2</sup>	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
74	KNR 4-01 d.2 0335-03	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/4 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej	m		
	analogia	Krotność = 0,5	m	3,000	
	od zew	1,50*2	m	3,000	
	od wew	1,50*2	m	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
75	KNR 4-01 d.2 0207-01	Zabetonowanie żwirobetonem B20 bruzd w ścianach	m		
		poz.74	m	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
76	KNR 2-02 d.2 0120-09	Dodatek za zbrojenie prętami żebrowanymi fi 16mm	m <sup>2</sup>		
	od zew	1,50*0,10*2	m <sup>2</sup>	0,300	
	od wew	1,50*0,10*2	m <sup>2</sup>	0,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,600</b>
77	KNR 4-01 d.2 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach wew po zabezpieczeniach	m <sup>2</sup>		
		poz.70*50%	m <sup>2</sup>	1,500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1,500</b>
78	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie pod malowanie ścian wew po zabezpieczeniach 4,45*3,0*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,350	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,350</b>
79	KNR 4-01 d.2 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,350	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,350</b>
80	KNR-W 4-01 d.2 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią przy ścianach wew dla zabezpieczeń 4,45*2,5*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11,125	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,125</b>
81	wycena indywidualna d.2	Uporządkowanie i zabudowa kabla energetycznego po uzgodnieniu z gestorem sieci 28	m m	28,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,000</b>
82	KNR 4-01 d.2 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km poz.44*0,02 2*0,12 poz.50*0,12*0,25 poz.69*0,02 poz.70*0,003 poz.74*0,06*0,06	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5,256 0,240 0,090 0,060 0,009 0,022	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,677</b>
<b>3</b>		<b>Elewacja nr 3</b>			
83	KNR 0-23 d.3 2611-01	Zmycie i oczyszczenie elewacji poz.88	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	121,475	
				<b>RAZEM</b>	<b>121,475</b>
84	KNR 4-01 d.3 0701-05	Zbicie tynków ścian zewnętrznych poz.88	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	121,475	
				<b>RAZEM</b>	<b>121,475</b>
85	TZKBNK IX d.3 tablica 54 a+ b	Czyszczenie ręczne detali architektonicznych z brudu i powłok malarskich 1,20*0,60*2 0,9*0,15*5 [1,55*2+1,04]*0,07*1 [1,77*2+0,94]*0,07*1 [0,8*2+0,94]*0,07*3 [0,80+[0,5*2*3,14*0,25]]*0,07*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,440 0,675 0,290 0,314 0,533 0,333	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,585</b>
86	kalk. własna d.3	Renowacja detali architektonicznych ( uzupełnienie detali architektonicznych zaprawą wapienno-piaskową modyfikowana dodatkiem kazeiny technicznej oraz podrzeźbienie zatartych detali elewacji frontowej) poz.85*85%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,047	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,047</b>
87	kalk. własna d.3	Uzupełnienie detali architektonicznych poz.85*15%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,538	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,538</b>
88	KNR 4-01 d.3 0728 ściana	Uzupełnienie tynków zewnętrznych 11,30*9,25+0,5*11,3*3,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	121,475	
				<b>RAZEM</b>	<b>121,475</b>
89	KNR 4-01 d.3 0308-04	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m2 1	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
90	KNR 4-01 d.3 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt. 5	szt. szt.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>

## POMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
91	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe pod tynki poz.92	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125,060	
				<b>RAZEM</b>	<b>125,060</b>
92	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie pod malowanie farbą silikatowa poz.85+poz.88	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125,060	
				<b>RAZEM</b>	<b>125,060</b>
93	KNR-W 2-02 d.3 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikatową poz.92	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125,060	
				<b>RAZEM</b>	<b>125,060</b>
94	KNR AT-08 d.3 0105-04	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkami AGS - ręcznie na powierzchniach z powłoką malarską 11,30*3,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,900</b>
95	KNR 2-02 d.3 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m 12,25*11,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	140,875	
				<b>RAZEM</b>	<b>140,875</b>
96	KNR 2-02 r. d.3 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,100,101,102)			
97	NNRNKB d.3 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych poz.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	140,875	
				<b>RAZEM</b>	<b>140,875</b>
98	KNR 2-02 d.3 1614-02	Daszki ochronne ciągle wzdłuż rusztowania o wys.do 20 m o konstrukcji rurowej 14,2*1,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,300</b>
99	NNRNKB d.3 202 1613a-03	(z.V) Instalacje odgromowe. Wykonanie nowego uziomu sztucznego dla rusztowań zewnętrznych przyściennych o wys.do 20 m poz.95	m <sup>2</sup> pow. m <sup>2</sup> pow.	140,875	
				<b>RAZEM</b>	<b>140,875</b>
100	KNR 2-02 d.3 0925-01	Osłony okien i drzwi folia polietylenowa 1,55*0,90 1,70*0,80 0,80*0,80*3 2*3,14*0,40*0,40*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,395 1,360 1,920 3,014	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,689</b>
101	KNR 4-01 d.3 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku poz.102	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,015	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,015</b>
102	KNR 2-02 d.3 0507-01 podokienniki gzymsy	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm- z blachy cynkowo-tytanowa 0,90*0,25 0,80*0,25 0,80*0,25*6 1,30*0,15*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,225 0,200 1,200 0,390	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,015</b>
103	wycena indywidualna d.3	Uporządkowanie i zabudowa kabla energetycznego po uzgodnieniu z gestorem sieci 11,0	m m	11,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,000</b>
104	KNR 4-01 d.3 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm poz.108*0,15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,187	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,187</b>
105	KNR 2-31 d.3 0101-07 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 45 cm poz.108	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7,910	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,910</b>
106	KNR 2-31 d.3 0114-05 0114-06	Podbudowa z kłińca o frakcji 4-31 mm o grubości po zagęszczeniu 28 cm poz.105	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7,910	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,910</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
107	KNR 2-31 d.3 0105-01 0105-02	Podsyпка piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu  poz.105	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7,910	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,910</b>
108	KNR 4-01 d.3 0213-01	Wykonanie opaski betonowej  11,30*0,70	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7,910	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,910</b>
109	KNR 2-31 d.3 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 10,80+0,7	m  m	  11,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,500</b>
110	KNR 4-01 d.3 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km grunt. kat. III  poz.105*0,45	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3,560	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,560</b>
111	KNR 4-01 d.3 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km  poz.84*0,02 poz.89*0,12 poz.90*0,12*0,25 38,4*0,06*0,06	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  2,430 0,120 0,150 0,138	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,838</b>
<b>4</b>		<b>Elewacja nr 4</b>			
112	KNR 0-23 d.4 2611-01	Zmycie i oczyszczenie elewacji  poz.117	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  177,138	
				<b>RAZEM</b>	<b>177,138</b>
113	KNR 4-01 d.4 0701-05	Zbicie tynków ścian zewnętrznych  poz.117	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  177,138	
				<b>RAZEM</b>	<b>177,138</b>
114	TZKNBK IX d.4 tablica 54 a+ b gzyms wieńczący podparapetniki opaski okienne	Czyszczenie ręczne detali architektonicznych z brudu i powłok malarskich  19,50*0,60 1,0*0,15*12 [1,8*2+1,14]*0,07*6 [1,70*2+1,14]*0,07*7 [2,0*2+1,14]*0,07*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  11,700 1,800 1,991 2,225 0,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,076</b>
115	kalk. własna d.4	Renowacja detali architektonicznych ( uzupełnienie detali architektonicznych zaprawą wapienno-piaskową modyfikowaną dodatkiem kazeiny technicznej oraz podrzeźbienie zatartych detali elewacji frontowej)  poz.114*85%	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  15,365	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,365</b>
116	kalk. własna d.4	Uzupełnienie detali architektonicznych  poz.114*15%	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,711	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,711</b>
117	KNR 4-01 d.4 0728 ściana	Uzupełnienie tynków zewnętrznych  19,15*9,25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  177,138	
				<b>RAZEM</b>	<b>177,138</b>
118	KNR 4-01 d.4 0308-04	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m2  6	szt.  szt.	  6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
119	KNR 4-01 d.4 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.  15	szt.  szt.	  15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
120	NNRNKB d.4 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe pod tynki poz.121	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  195,214	

## POMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>195,214</b>
121	NNRNKB d.4 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie pod malowanie farbą silikatowa poz.114+poz.117	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	195,214	
				<b>RAZEM</b>	<b>195,214</b>
122	KNR-W 2-02 d.4 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikatową poz.121	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	195,214	
				<b>RAZEM</b>	<b>195,214</b>
123	KNR AT-08 d.4 0105-04	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkami AGS - ręcznie na powierzchniach z powłoką malarską 19,50*3,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	58,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>58,500</b>
124	KNR 2-02 d.4 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 19,50*9,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	185,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>185,250</b>
125	KNR 2-02 r. d.4 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.: 112,113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,129,130,131,133,134,135, 142,143,144,145,146,147,148,149,150,151,152,153)			
126	NNRNKB d.4 202 1622a- 01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych poz.124	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	185,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>185,250</b>
127	KNR 2-02 d.4 1614-02	Daszki ochronne ciągłe wzdłuż rusztowania o wys.do 20 m o konstrukcji rurowej 6,0*1,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
128	NNRNKB d.4 202 1613a- 03	(z.V) Instalacje odgromowe. Wykonanie nowego uziomu sztucznego dla rusztowań zewnętrznych przyściennych o wys.do 20 m poz.124	m <sup>2</sup> pow. m <sup>2</sup> pow.	185,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>185,250</b>
129	KNR 2-02 d.4 0925-01	Osłony okien i drzwi folia polietylenowa 1,8*1,0*6 1,6*1,0*6 1,0*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,800 9,600 2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,400</b>
130	KNR 4-01 d.4 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku poz.131	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,500</b>
131	KNR 2-02 d.4 0507-01 podokienniki	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm- z blachy cynkowo-tytanowa 1,0*0,25*6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,500</b>
132	wycena indywidualna d.4	Uporządkowanie i zabudowa kabla energetycznego po uzgodnieniu z gestorem sieci 19	m m	19,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,000</b>
133	KNR-W 4-01 d.4 0545-05	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku 9,25*2	m m	18,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,500</b>
134	KNR-W 2-02 d.4 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 10 cm - montaż z demontażu 9,25*2	m m	18,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,500</b>
135	KNR 4-01 d.4 0528-05 analogia	Montaż rewizji rury z otwieraną klapą tytan - cynk 100 mm 2	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
136	KNR 4-01 d.4 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm poz.140*0,15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,187	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,187</b>

## POMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
137	KNR 2-31 d.4 0101-07 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 45 cm poz.140	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,910	 7,910
				<b>RAZEM</b>	<b>7,910</b>
138	KNR 2-31 d.4 0114-05 0114-06	Podbudowa z kłińca o frakcji 4-31 mm o grubości po zagęszczeniu 28 cm poz.137	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,910	 7,910
				<b>RAZEM</b>	<b>7,910</b>
139	KNR 2-31 d.4 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu poz.137	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,910	 7,910
				<b>RAZEM</b>	<b>7,910</b>
140	KNR 4-01 d.4 0213-01	Wykonanie opaski betonowej 11,30*0,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,910	 7,910
				<b>RAZEM</b>	<b>7,910</b>
141	KNR 2-31 d.4 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 19,5+0,7	m m	 20,200	 20,200
				<b>RAZEM</b>	<b>20,200</b>
142	KNR 4-01 d.4 0701-05	Zbicie tynków ścian -klamrowanie ścian po zew. i wew.stronie 1,5*0,20*5*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,500	 4,500
				<b>RAZEM</b>	<b>4,500</b>
143	KNR 19-01 d.4 0828-01 od zew od wew	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie poz.142*50% poz.142*50%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,250 2,250	 4,500
				<b>RAZEM</b>	<b>4,500</b>
144	KNR 19-01 d.4 0829-01	Oczyszczenie ścierne wykutych spoin - mury gładkie poz.143	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,500	 4,500
				<b>RAZEM</b>	<b>4,500</b>
145	KNR 19-01 d.4 0827-01	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - mury gładkie poz.143	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,500	 4,500
				<b>RAZEM</b>	<b>4,500</b>
146	KNR 2-02 d.4 0120-09	Dodatek za zbrojenie prętami żebrowanymi fi 6mm poz.143	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,500	 4,500
				<b>RAZEM</b>	<b>4,500</b>
147	KNR 4-01 d.4 0335-03 analogia od zew od wew	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/4 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej Krotność = 0,5 1,50*2*3 1,50*2*3	m m m	 9,000 9,000	 18,000
				<b>RAZEM</b>	<b>18,000</b>
148	KNR 4-01 d.4 0207-01	Zabetonowanie żwirobetonem B20 bruzd w ścianach poz.147	m m	 18,000	 18,000
				<b>RAZEM</b>	<b>18,000</b>
149	KNR 2-02 d.4 0120-09 od zew od wew	Dodatek za zbrojenie prętami żebrowanymi fi 16mm 1,50*0,10*2*3 1,50*0,10*2*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0,900 0,900	 1,800
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
150	KNR 4-01 d.4 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach wew po zabezpieczeniach poz.143*50%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,250	 2,250
				<b>RAZEM</b>	<b>2,250</b>
151	NNRNKB d.4 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie pod malowanie ścian wew po zabezpieczeniach 4,45*3,0*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,050	 40,050
				<b>RAZEM</b>	<b>40,050</b>
152	KNR 4-01 d.4 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.151	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,050	 40,050
				<b>RAZEM</b>	<b>40,050</b>
153	KNR-W 4-01 d.4 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią przy ścianach wew dla zabezpieczeń 4,45*2,5*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,375	 33,375
				<b>RAZEM</b>	<b>33,375</b>

## POMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
154	KNR 4-01 d.4 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km grunt. kat. III  poz.137*0,45	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3,560	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,560</b>
155	KNR 4-01 d.4 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km  poz.113*0,02 poz.118*0,12 poz.119*0,12*0,25 poz.142*0,02 poz.143*0,003 poz.147*0,06*0,06	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  3,543 0,720 0,450 0,090 0,014 0,065	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,882</b>
<b>5</b>	<b>Elewacja nr 5</b>				
156	KNR 0-23 d.5 2611-01	Zmycie i oczyszczenie elewacji  poz.161	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  103,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>103,600</b>
157	KNR 4-01 d.5 0701-05	Zbicie tynków ścian zewnętrznych  poz.161	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  103,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>103,600</b>
158	TZKNBK IX d.5 tablica 54 a+ b gzyms wień- czący podparapet- niki  opaski okien- ne	Czyszczenie ręczne detali architektonicznych z brudu i powłok malarskich  11,20*0,60 1,2*0,15*3 1,0*0,15*2 1,0*0,15*5 1,10*0,15*2 0,8*0,15*1 [1,6*2+1,2]*0,07*3 [1,6*2+1,0]*0,07*4 [1,2*2+1,0]*0,07*2 [1,8*2+1,0]*0,07*1 [1,5*2+1,1]*0,07*2 [1,8*2+0,8]*0,07*1 [2,46*2+1,0]*0,07*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  6,720 0,540 0,300 0,750 0,330 0,120 0,924  1,176 0,476 0,322 0,574 0,308 0,414	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,954</b>
159	kalk. własna d.5	Renowacja detali architektonicznych ( uzupełnienie detali architektonicznych zaprawą wapienno-piaskową modyfikowana dodatkiem kazeiny technicznej oraz podrzeźbienie zatartych detali elewacji frontowej)  poz.158*85%	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11,011	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,011</b>
160	kalk. własna d.5	Uzupełnienie detali architektonicznych  poz.158*15%	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,943	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,943</b>
161	KNR 4-01 d.5 0728 ściana	Uzupełnienie tynków zewnętrznych  11,20*9,25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  103,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>103,600</b>
162	KNR 4-01 d.5 0308-04	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m2  2	szt.  szt.	  2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
163	KNR 4-01 d.5 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.  8	szt.  szt.	  8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
164	NNRNKB d.5 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzch- nie pionowe pod tynki poz.165	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  116,554	
				<b>RAZEM</b>	<b>116,554</b>
165	NNRNKB d.5 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie pod malowanie farbą silikatowa	m <sup>2</sup>		

## POMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.158+poz.161	m <sup>2</sup>	116,554	
				<b>RAZEM</b>	<b>116,554</b>
166	KNR-W 2-02 d.5 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikatową	m <sup>2</sup>		
		poz.165	m <sup>2</sup>	116,554	
				<b>RAZEM</b>	<b>116,554</b>
167	KNR AT-08 d.5 0105-04	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkami AGS - ręcznie na powierzchniach z powłoką malarską 11,20*3,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	33,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,600</b>
168	KNR 2-02 d.5 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
		11,20*9,50	m <sup>2</sup>	106,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>106,400</b>
169	KNR 2-02 r. d.5 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.: 156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,173,174,175,176,177,178 )			
170	NNRNKB d.5 202 1622a- 01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		poz.168	m <sup>2</sup>	106,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>106,400</b>
171	KNR 2-02 d.5 1614-02	Daszki ochronne ciągle wzdłuż rusztowania o wys.do 20 m o konstrukcji rurowej 1,5*1,5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,250</b>
172	NNRNKB d.5 202 1613a- 03	(z.V) Instalacje odgromowe. Wykonanie nowego uziomu sztucznego dla rusztowań zewnętrznych przyściennych o wys.do 20 m	m <sup>2</sup> pow.		
		poz.168	m <sup>2</sup> pow.	106,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>106,400</b>
173	KNR 2-02 d.5 0925-01	Osłony okien i drzwi folia polietylenowa	m <sup>2</sup>		
		1,6*1,2*3	m <sup>2</sup>	5,760	
		1,6*1,0*4	m <sup>2</sup>	6,400	
		1,2*1,0*2	m <sup>2</sup>	2,400	
		1,8*1,0*1	m <sup>2</sup>	1,800	
		1,5*1,1*2	m <sup>2</sup>	3,300	
		1,8*0,8*1	m <sup>2</sup>	1,440	
		2,46*1,0	m <sup>2</sup>	2,460	
				<b>RAZEM</b>	<b>23,560</b>
174	KNR 4-01 d.5 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		poz.175	m <sup>2</sup>	3,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,400</b>
175	KNR 2-02 d.5 0507-01 podokienniki	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm- z blachy cynkowo-tytanowa	m <sup>2</sup>		
		1,0*0,25*7	m <sup>2</sup>	1,750	
		1,2*0,25*3	m <sup>2</sup>	0,900	
		1,1*0,25*2	m <sup>2</sup>	0,550	
		0,8*0,25*1	m <sup>2</sup>	0,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,400</b>
176	KNR-W 4-01 d.5 0545-05	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku	m		
		9,25	m	9,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,250</b>
177	KNR-W 2-02 d.5 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 10 cm - montaż z demontażu	m		
		9,25	m	9,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,250</b>
178	KNR 4-01 d.5 0528-05 analogia	Montaż rewizji rury z otwieraną klapą tytan - cynk 100 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
179	KNR 4-01 d.5 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m <sup>3</sup>		
		poz.183*0,15	m <sup>3</sup>	1,176	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,176</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
180	KNR 2-31 d.5 0101-07 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 45 cm poz.183	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,840	 7,840
				<b>RAZEM</b>	<b>7,840</b>
181	KNR 2-31 d.5 0114-05 0114-06	Podbudowa z kłińca o frakcji 4-31 mm o grubości po zagęszczeniu 28 cm poz.180	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,840	 7,840
				<b>RAZEM</b>	<b>7,840</b>
182	KNR 2-31 d.5 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu poz.180	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,840	 7,840
				<b>RAZEM</b>	<b>7,840</b>
183	KNR 4-01 d.5 0213-01	Wykonanie opaski betonowej 11,20*0,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,840	 7,840
				<b>RAZEM</b>	<b>7,840</b>
184	KNR 2-31 d.5 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 11,20	m m	 11,200	 11,200
				<b>RAZEM</b>	<b>11,200</b>
185	KNR 4-01 d.5 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km grunt. kat. III poz.180*0,45	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3,528	 3,528
				<b>RAZEM</b>	<b>3,528</b>
186	KNR 4-01 d.5 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km poz.157*0,02 poz.162*0,12 poz.163*0,12*0,25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,072 0,240 0,240	 2,552
				<b>RAZEM</b>	<b>2,552</b>
<b>6</b>		<b>Elewacja szczyt</b>			
187	KNR 0-23 d.6 2611-01	Zmycie i oczyszczenie elewacji poz.191	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 36,806	 36,806
				<b>RAZEM</b>	<b>36,806</b>
188	KNR 4-01 d.6 0701-05	Zbicie tynków ścian zewnętrznych poz.191	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 36,806	 36,806
				<b>RAZEM</b>	<b>36,806</b>
189	TZKNBK IX d.6 tablica 54 a+ b gzyms wień- czący	Czyszczenie ręczne detali architektonicznych z brudu i powłok malarskich 1,20*0,60*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,440	 1,440
				<b>RAZEM</b>	<b>1,440</b>
190	kalk. własna d.6	Uzupełnienie detali architektonicznych poz.189	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,440	 1,440
				<b>RAZEM</b>	<b>1,440</b>
191	KNR 4-01 d.6 0728 ściana	Uzupełnienie tynków zewnętrznych [7,70*[3,28+1,5]/2]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 36,806	 36,806
				<b>RAZEM</b>	<b>36,806</b>
192	NNRNKB d.6 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe pod tynki poz.193	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38,246	 38,246
				<b>RAZEM</b>	<b>38,246</b>
193	NNRNKB d.6 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie pod malowanie farbą silikatowa poz.189+poz.191	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38,246	 38,246
				<b>RAZEM</b>	<b>38,246</b>
194	KNR-W 2-02 d.6 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikatową poz.193	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38,246	 38,246
				<b>RAZEM</b>	<b>38,246</b>
195	KNR 2-02 d.6 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m 11,30*6,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 67,800	 67,800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>67,800</b>
196	KNR 2-02 r. d.6 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:187,188,189,190,191,192,193,194,199,200)			
197	NNRNKB d.6 202 1622a- 01	(z.VIII) Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych  poz.195	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  67,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>67,800</b>
198	NNRNKB d.6 202 1613a- 03	(z.V) Instalacje odgromowe. Wykonanie nowego uziomu sztucznego dla rusztowań zewnętrznych przyściennych o wys.do 20 m  poz.195	m <sup>2</sup> pow.  m <sup>2</sup> pow.	  67,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>67,800</b>
199	KNR 4-01 d.6 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku  poz.200	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0,390	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,390</b>
200	KNR 2-02 d.6 0507-01 gzymsy	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm- z blachy cynkowo-tytanowa  1,30*0,15*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0,390	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,390</b>
201	KNR 4-01 d.6 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km  poz.188*0,02	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,736	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,736</b>
<b>7</b>		<b>Brama wjazdowa</b>			
202	KNR 0-23 d.7 2611-01	Zmycie i oczyszczenie elewacji  poz.204	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  31,605	
				<b>RAZEM</b>	<b>31,605</b>
203	KNR 4-01 d.7 0701-05	Zbicie tynków ścian zewnętrznych  poz.204	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  31,605	
				<b>RAZEM</b>	<b>31,605</b>
204	KNR 4-01 d.7 0728 ściana	Uzupełnienie tynków zewnętrznych  3,95*5,10 4,0*5,10 -2,5*2,56*2 [2,56*2+2,60]*0,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20,145 20,400 -12,800 3,860	
				<b>RAZEM</b>	<b>31,605</b>
205	NNRNKB d.7 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe pod tynki  poz.206	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  31,605	
				<b>RAZEM</b>	<b>31,605</b>
206	NNRNKB d.7 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie pod malowanie farbą silikatowa  poz.204	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  31,605	
				<b>RAZEM</b>	<b>31,605</b>
207	KNR-W 2-02 d.7 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikatową  poz.206	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  31,605	
				<b>RAZEM</b>	<b>31,605</b>
208	KNR AT-08 d.7 0105-04	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkami AGS - ręcznie na powierzchniach z powłoką malarską  3,95*3,0 -2,5*2,56 2,56*2*0,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11,850 -6,400 2,560	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,010</b>
209	KNR 4-01 d.7 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km  poz.203*0,02	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,632	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,632</b>
<b>8</b>		<b>Stolarka okienna i drzwiowa</b>			
210	wycena indywidualna	Renowacja bramy stalowej - zeszkobanie starych powłok malarskich,zabezpieczyć antykorozyjnie oraz pomalować" 2,50*2,56	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,400</b>
211	KNR 0-19 d.8 0930-02	Wymiana okien piwnicznych na okna uchylne jednoodzielne o pow. do 0.6 m2	m <sup>2</sup>		

## POMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	elewacja nr 1	0,90*0,47*5	m <sup>2</sup>	2,115	
	elewacja nr 2	0,90*0,37*4	m <sup>2</sup>	1,332	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,447</b>
212	KNR 4-01 d.8 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
213	KNR-W 2-02 d.8 1027-02	Drzwi zewnętrzne o powierzchni ponad 1.5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
	elewacja nr 1	0,9*2,0*2	m <sup>2</sup>	3,600	
	i 5				
				<b>RAZEM</b>	<b>3,600</b>
214	KNR 4-01 d.8 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną stolarki drzwiowej w kolorze ciemna zieleń o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
	elewacja nr 1	0,9*2,0*2*2	m <sup>2</sup>	7,200	
	i 5				
				<b>RAZEM</b>	<b>7,200</b>
215	KNR 4-01 d.8 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną drzwiczek gazowych, elektrycznych	m <sup>2</sup>		
	elewacja nr 1	0,80*0,50	m <sup>2</sup>	0,400	
	elektryczne	0,70*0,50	m <sup>2</sup>	0,350	
	gazowe				
	elewacja nr 2	0,80*0,50	m <sup>2</sup>	0,400	
	elektryczne				
				<b>RAZEM</b>	<b>1,150</b>
216	KNR 4-01 d.8 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat okiennych	m <sup>2</sup>		
		0,94*0,47*5	m <sup>2</sup>	2,209	
		0,80*1,45*2	m <sup>2</sup>	2,320	
		1,55*0,90*1	m <sup>2</sup>	1,395	
		0,8*0,9	m <sup>2</sup>	0,720	
		1,0*0,95	m <sup>2</sup>	0,950	
		0,9*0,9	m <sup>2</sup>	0,810	
		0,45*0,90	m <sup>2</sup>	0,405	
		0,95*0,45*2	m <sup>2</sup>	0,855	
		1,0*0,45*1	m <sup>2</sup>	0,450	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,114</b>