

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa budynku Urzędu Gminy Strzeleczyki - Etap II  
ADRES INWESTYCJI : Strzeleczyki  
INWESTOR : GMINA STRZELECZYKI  
ADRES INWESTORA : Rynek 4, 47-364 Strzeleczyki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Pietras, ul. Kościuszki 6, 47-300 Krapkowice (ogólnobudowlana)  
DATA OPRACOWANIA : 27.03.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
27.03.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Rozdział II ETAP</b>			
<b>1.1</b>		<b>Grupa ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
<b>1.1.1</b>		<b>Element Parter</b>			
1 d.1.1 .1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
		1.8	m <sup>2</sup>	1.800	
				RAZEM	1.800
2 d.1.1 .1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>		
		1.26	m <sup>3</sup>	1.260	
				RAZEM	1.260
3 d.1.1 .1	KNR 4-04 0802-01	Rozebranie konstrukcji biegów schodowych, spoczników i podestów z elementów stalowych w poziomie I kondygnacji	m <sup>2</sup>		
		4.57	m <sup>2</sup>	4.570	
				RAZEM	4.570
4 d.1.1 .1	KNNR-W 3 0517-02	Rozebranie schodów o konstrukcji drewnianej	m <sup>2</sup>		
		4.57	m <sup>2</sup>	4.570	
				RAZEM	4.570
5 d.1.1 .1		Opłata za składowanie odpadów	m <sup>3</sup>		
		1.26	m <sup>3</sup>	1.260	
				RAZEM	1.260
6 d.1.1 .1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		1.26	m <sup>3</sup>	1.260	
				RAZEM	1.260
<b>1.1.2</b>		<b>Element Piętro</b>			
7 d.1.1 .2	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
		9.00	m <sup>2</sup>	9.000	
				RAZEM	9.000
8 d.1.1 .2	KNR 4-04 0802-01	Rozebranie konstrukcji biegów schodowych, spoczników i podestów z elementów stalowych w poziomie I kondygnacji	m <sup>2</sup>		
		4.24	m <sup>2</sup>	4.240	
				RAZEM	4.240
9 d.1.1 .2	KNNR-W 3 0517-02	Rozebranie schodów o konstrukcji drewnianej	m <sup>2</sup>		
		4.24	m <sup>2</sup>	4.240	
				RAZEM	4.240
10 d.1.1 .2	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>		
		1.50	m <sup>3</sup>	1.500	
				RAZEM	1.500
11 d.1.1 .2	KNR 4-04 0405-01	Rozebranie drewnianych podłóg ślepych	m <sup>2</sup>		
		18.24	m <sup>2</sup>	18.240	
				RAZEM	18.240
12 d.1.1 .2	KNR 4-04 0404-05	Rozebranie ścianek działowych z łąt i rygli	m <sup>2</sup>		
		45.54	m <sup>2</sup>	45.540	
				RAZEM	45.540
13 d.1.1 .2		Opłata za składowanie odpadów	m <sup>3</sup>		
		7	m <sup>3</sup>	7.000	
				RAZEM	7.000
14 d.1.1 .2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		7	m <sup>3</sup>	7.000	
				RAZEM	7.000
<b>1.1.3</b>		<b>Element Poddasze</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0354-05				
.3		8.00	m <sup>2</sup>	8.000	
				RAZEM	8.000
16	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0329-03				
.3		0.44	m <sup>3</sup>	0.440	
				RAZEM	0.440
17	KNR 4-04	Rozebranie ścianek działowych z łąt i rygli	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0404-05				
.3		57.90	m <sup>2</sup>	57.900	
				RAZEM	57.900
18	KNR 4-04	Rozebranie drewnianych podłóg ślepych	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0405-01				
.3		26.70	m <sup>2</sup>	26.700	
				RAZEM	26.700
19		Oplata za składowanie odpadów	m <sup>3</sup>		
d.1.1					
.3		2	m <sup>3</sup>	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0108-09	km			
.3		2	m <sup>3</sup>	2.000	
				RAZEM	2.000
<b>1.2</b>	<b>Grupa POSADZKI</b>				
<b>1.2.1</b>	<b>Element Piętro</b>				
21	KNR 2-02	Posadzki z płyty OSB3 frezowane pióro wpust gr 25 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.2	1111-04				
.1		18.24	m <sup>2</sup>	18.240	
				RAZEM	18.240
22	KNR BC-02	Wylewka samopoziomująca szybkowiążąca do powierzchni odkształcalnych - w	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0416-02	stwa wylewki o grubości 3mm.			
.1	analogia	18.24	m <sup>2</sup>	18.240	
				RAZEM	18.240
23	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych min.. R 9, gr 2mm typy Tarkett	m <sup>2</sup>		
d.1.2	1112-05				
.1	analogia	18.24	m <sup>2</sup>	18.240	
				RAZEM	18.240
24	KNR 2-02	Listwy przyściennie aluminiowe anodowane 80mm wraz z zakończeniami i narożn	m		
d.1.2	1113-06	kami			
.1	analogia	17.36	m	17.360	
				RAZEM	17.360
25	KSNR 7	Progi i listwy osłaniające aluminiowe anodowane 80mm	m		
d.1.2	0507-04				
.1	analogia	2.70	m	2.700	
				RAZEM	2.700
26	KNR-W 4-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali metodą opryskiwania	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0629-02				
.1		18.240	m <sup>2</sup>	18.240	
				RAZEM	18.240
<b>1.2.2</b>	<b>Element Poddasze</b>				
27	KNR 2-02	Posadzki z płyty OSB3 frezowane pióro wpust gr 25 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.2	1111-04				
.2		26.70	m <sup>2</sup>	26.700	
				RAZEM	26.700
28	KNR BC-02	Wylewka samopoziomująca szybkowiążąca do powierzchni odkształcalnych - w	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0416-02	stwa wylewki o grubości 3mm.			
.2	analogia	26.70	m <sup>2</sup>	26.700	
				RAZEM	26.700
29	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych min.. R 9, gr 2mm typy Tarkett	m <sup>2</sup>		
d.1.2	1112-05				
.2	analogia				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		26.70	m <sup>2</sup>	26.700	
				RAZEM	26.700
30	KNR 2-02 d.1.2 1113-06 .2 analogia	Listwy przyściennie aluminiowe anodowane 80mm wraz z zakończeniami i narożnikami	m		
		20.30	m	20.300	
				RAZEM	20.300
31	KSNR 7 d.1.2 0507-04 .2 analogia	Progi i listwy osłaniające aluminiowe anodowane 80mm	m		
		4.50	m	4.500	
				RAZEM	4.500
32	KNR-W 4-01 d.1.2 0629-02 .2	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali metodą opryskiwania	m <sup>2</sup>		
		26.70	m <sup>2</sup>	26.700	
				RAZEM	26.700
<b>1.3</b>		<b>Grupa ŚCIANY</b>			
<b>1.3.1</b>		<b>Element Parter</b>			
33	KNR 2-02 d.1.3 0126-05 .1	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		7.500	m	7.500	
				RAZEM	7.500
34	KNR-W 4-01 d.1.3 0703-03 .1	Umocowanie siatki tynkarskiej 'Rabitz'a na stopkach belek	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
35	KNR 2-02 d.1.3 0126-02 .1	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości do 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
36	KNR-W 4-01 d.1.3 0304-01 .1	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m <sup>3</sup>		
		1.08	m <sup>3</sup>	1.080	
				RAZEM	1.080
37	KNR-W 4-01 d.1.3 0716-02 .1	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		5.28	m <sup>2</sup>	5.280	
				RAZEM	5.280
38	KSNR 2 d.1.3 0802-06 .1	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m <sup>2</sup>		
		12.28	m <sup>2</sup>	12.280	
				RAZEM	12.280
39	KNR 7-11 d.1.3 0101-01 .1	Gruntowanie podłoży betonowych	m <sup>2</sup>		
		25	m <sup>2</sup>	25.000	
				RAZEM	25.000
40	KSNR 3 d.1.3 0605-05 .1	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarciem tynków	m <sup>2</sup>		
		25	m <sup>2</sup>	25.000	
				RAZEM	25.000
41	KNR 9-09 d.1.3 0102-02 .1	Obudowa poddasza w systemie Knauf D 612 z płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych GKF na konstrukcji metalowej mocowanej bezpośrednio do drewnianej konstrukcji dachu, z wypełnieniem wełną mineralną. odporność ogniowa F 1,5/EI 60	m <sup>2</sup>		
		4.240	m <sup>2</sup>	4.240	
				RAZEM	4.240
<b>1.3.2</b>		<b>Element Piętro</b>			
42	KNR 2-02 d.1.3 0126-05 .2	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
43	KNR-W 4-01 d.1.3 0703-03 .2	Umocowanie siatki tynkarskiej 'Rabitz'a na stopkach belek	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44	KNR 2-02 d.1.3 0126-02 .2	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości do 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	1 szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
45	KNR-W 4-01 d.1.3 0716-02 .2	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		26	m <sup>2</sup>	26.000	
				RAZEM	26.000
46	KSNR 2 d.1.3 0802-06 .2	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m <sup>2</sup>		
		46.67	m <sup>2</sup>	46.670	
				RAZEM	46.670
47	KNR 7-11 d.1.3 0101-01 .2	Gruntowanie podłoży betonowych	m <sup>2</sup>		
		46.67	m <sup>2</sup>	46.670	
				RAZEM	46.670
48	KSNR 3 d.1.3 0605-05 .2	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarciem tynków	m <sup>2</sup>		
		46.67	m <sup>2</sup>	46.670	
				RAZEM	46.670
49	KNR 9-09 d.1.3 0102-02 .2	Obudowa poddasza w systemie Knauf D 612 z płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych GKF na konstrukcji metalowej mocowanej bezpośrednio do drewnianej konstrukcji dachu, z wypełnieniem wełną mineralną. odporność ogniowa F 1,5/EI 60	m <sup>2</sup> 60		
		4.240	m <sup>2</sup>	4.240	
				RAZEM	4.240
50	KNR 2-02 d.1.3 1505-03 .2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		87.475	m <sup>2</sup>	87.475	
				RAZEM	87.475
<b>1.3.3</b>		<b>Element Poddasze</b>			
51	KNR 2-02 d.1.3 0126-05 .3	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		22.5	m	22.500	
				RAZEM	22.500
52	KNR-W 4-01 d.1.3 0703-03 .3	Umocowanie siatki tynkarskiej 'Rabitz'a na stopkach belek	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
53	KNR 2-02 d.1.3 0126-02 .3	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości do 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	1 szt		
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
54	KNR-W 4-01 d.1.3 0716-02 .3	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		36	m <sup>2</sup>	36.000	
				RAZEM	36.000
55	KSNR 2 d.1.3 0802-06 .3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m <sup>2</sup>		
		69.33	m <sup>2</sup>	69.330	
				RAZEM	69.330
56	KNR 7-11 d.1.3 0101-01 .3	Gruntowanie podłoży betonowych	m <sup>2</sup>		
		69.33	m <sup>2</sup>	69.330	
				RAZEM	69.330
57	KSNR 3 d.1.3 0605-05 .3	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarciem tynków	m <sup>2</sup>		
		69.33	m <sup>2</sup>	69.330	
				RAZEM	69.330
<b>1.4</b>		<b>Grupa SUFITY</b>			
<b>1.4.1</b>		<b>Element Poddasze</b>			
58	KSNR 3 d.1.4 0605-05 .1	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarciem tynków	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		26.69	m <sup>2</sup>	26.690	
				RAZEM	26.690
<b>1.5</b>		<b>Grupa DRZWI</b>			
<b>1.5.1</b>		<b>Element Parter</b>			
59	KSNR 2 d.1.5 1002-01 .1	Drzwi wewnętrzne płytowe typu Ares z wyposażeniem wg. zestawienia stolarki	m <sup>2</sup>		
		1.89	m <sup>2</sup>	1.890	
				RAZEM	1.890
60	KSNR 2 d.1.5 1003-04 .1	Montaż ościeżnic drewnianych zwykłych	m <sup>2</sup>		
		1.89	m <sup>2</sup>	1.890	
				RAZEM	1.890
<b>1.5.2</b>		<b>Element Piętro</b>			
61	KSNR 2 d.1.5 1002-01 .2	Drzwi wewnętrzne płytowe typu Ares z wyposażeniem wg. zestawienia stolarki	m <sup>2</sup>		
		5.4	m <sup>2</sup>	5.400	
				RAZEM	5.400
62	KSNR 2 d.1.5 1003-04 .2	Montaż ościeżnic drewnianych zwykłych	m <sup>2</sup>		
		5.4	m <sup>2</sup>	5.400	
				RAZEM	5.400
<b>1.5.3</b>		<b>Element Poddasze</b>			
63	KSNR 2 d.1.5 1002-01 .3	Drzwi wewnętrzne płytowe typu Ares z wyposażeniem wg. zestawienia stolarki	m <sup>2</sup>		
		7.2	m <sup>2</sup>	7.200	
				RAZEM	7.200
64	KSNR 2 d.1.5 1002-01 .3	Drzwi wewnętrzne płytowe typu Ares z wyposażeniem wg. zestawienia stolarki	m <sup>2</sup>		
		1.8	m <sup>2</sup>	1.800	
				RAZEM	1.800
65	KSNR 2 d.1.5 1003-04 .3	Montaż ościeżnic drewnianych zwykłych	m <sup>2</sup>		
		9	m <sup>2</sup>	9.000	
				RAZEM	9.000
<b>1.6</b>		<b>Grupa SCHODY</b>			
<b>1.6.1</b>		<b>Element Parter</b>			
66	5,6 Kalkulacja d.1.6 własna .1 kalk. własna	Schody stalowe, okładzina stopnicy, podstopnicy z płyty granitowej płomieniowanej gr 30 mm (17x h=18.1x s=27)	kmpl		
		1	kmpl	1	
				RAZEM	1
67	KNR 2-02 d.1.6 1208-03 .1	Pochwyty stalowe na wspornikach	m		
		10.000	m	10.000	
				RAZEM	10.000
68	KNR 13-13 d.1.6 0806-03 .1 analogia	Konstrukcje stalowe budynków i budowli - belki stalowe osiatkowane	t		
		0.497	t	0.497	
				RAZEM	0.497
<b>1.6.2</b>		<b>Element Piętro + poddasze</b>			
69	5,6 Kalkulacja d.1.6 własna .2 kalk. własna	Schody stalowe, okładzina stopnicy, podstopnicy z płyty granitowej płomieniowanej gr 30 mm (17x h=18.1x s=27)	kmpl		
		1	kmpl	1	
				RAZEM	1
70	KNR 2-02 d.1.6 1208-03 .2	Pochwyty stalowe na wspornikach	m		
		10.000	m	10.000	
				RAZEM	10.000
71	KNR 13-13 d.1.6 0806-03 .2 analogia	Konstrukcje stalowe budynków i budowli - belki stalowe osiatkowane	t		
		0.265	t	0.265	
				RAZEM	0.265