

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		PIĘTRO			
1.1		POM. 105			
1.1.1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 454110000-1			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.1	0354-04				
.1	Spec.Tech. B-01	<piętro drzwi> 1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1.1	0354-05				
.1	Spec.Tech. B-01	<piętro okna> 2.45*2.15*3	m ²	15.803	
				RAZEM	15.803
3	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.1.1	0354-12				
.1	Spec.Tech. B-01	<piętro> 2.45*3	m	7.350	
				RAZEM	7.350
4	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1.1	0818-05				
.1	Spec.Tech. B-01	<piętro pom.105> 50.0	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
5	KNR 4-01	Oderwanie listew przyściennych przy posadzkach z PCV j.w.	m		
d.1.1	0411-07	- Wsp. do R=0.5			
.1	Spec.Tech. B-01	poz.4*1.16	m	58.000	
	analogia			RAZEM	58.000
6	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odleg- łość do 1 km	m ³		
d.1.1	0108-11				
.1	Spec.Tech. B-01	poz.3*0.3*0.04+poz.4*0.01+poz.15*0.025+poz.16*0.025	m ³	1.530	
				RAZEM	1.530
7	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1.1	0108-12	Krotność = 14			
.1	Spec.Tech. B-01	poz.6	m ³	1.530	
				RAZEM	1.530
8	Spec.Tech. B-01	Oplata za składowanie gruzu - utylizacja	t		
d.1.1	B-01				
.1	kalk. własna	poz.6*1800/1000	t	2.754	
				RAZEM	2.754
9	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odległość do 1 km	t		
d.1.1	1107-01	- transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej			
.1	Spec.Tech. B-01	0.2	t	0.200	
				RAZEM	0.200
10	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km	t		
d.1.1	1107-04	Krotność = 10			
.1	Spec.Tech. B-01	poz.9	t	0.200	
				RAZEM	0.200
1.1.2	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
11	KNR 7	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1.1	0701-05				
.2	Spec.Tech. B-01	<piętro okna> 2.45*2.15*3	m ²	15.803	
				RAZEM	15.803
12	KNR 2	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm	m		
d.1.1	0302-07				
.2	Spec.Tech. B-01	2.45*3	m	7.350	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	7.350
13	KNNR 2	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor	m ²		
d.1.1	1104-02	firmy Porta lub równoważne			
	.2 Spec.Tech.	- ościeżnice szer. 240-260mm			
	B-01	<piętro> 0.9*2.1*1	m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
14	KNNR 2	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta	m ²		
d.1.1	1103-01	wiórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne			
	.2 Spec.Tech.				
	B-01	<piętro> 0.8*2.05*1	m ²	1.640	
				RAZEM	1.640
1.1.3	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4			
15	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa-	m ²		
d.1.1	0711-13	piennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z			
	.3 Spec.Tech.	cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu)			
	B-01	- przyjęto 30% pow.			
		<piętro pom.105> 50.0*0.3	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
16	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa-	m ²		
d.1.1	0711-01	piennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków cera-			
	.3 Spec.Tech.	micznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu)			
	B-01	- przyjęto 30% pow.			
		<piętro pom.105> ((8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3)*0.3	m ²	22.664	
				RAZEM	22.664
1.1.4	45432100-5	PODŁOŻA I POSADZKI KOD CPV 45432100-5			
17	KNR-W 7-12	Czyszczenie ręczne przez szczotkowanie i skrobanie powierzchni poziomych	m ²		
d.1.1	0301-04	- oczyszczenie podkładów betonowych po zerwanych wykładzinach PCV			
	.4 Spec.Tech.				
	B-01				
	analogia	<piętro pom.105> 50.0	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
18	KNR 4-01	Mycie posadzek betonowych i lastrykowych	m ²		
d.1.1	1215-08				
	.4 Spec.Tech.				
	B-01	poz.17	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
19	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5	m ²		
d.1.1	202 1130-02	mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - pod wykładziny			
	.4 Spec.Tech.				
	B-01	poz.18	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
20	KNNR 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej	m ²		
d.1.1	1206-02	- Wykładzina Tarkett Granit lub równoważna			
	.4 Spec.Tech.				
	B-01	poz.19	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
21	KNNR 2	Listwy do posadzek przyściennie z polichlorku winylu zgrzewane	m		
d.1.1	1206-05	- Wykładzina Tarkett Granit lub równoważna - cokół wys12cm			
	.4 Spec.Tech.				
	B-01	poz.20*1.16	m	58.000	
	analogia			RAZEM	58.000
22	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1.1	1206-07				
	.4 Spec.Tech.				
	B-01	poz.20+poz.21*0.12	m ²	56.960	
				RAZEM	56.960
23	KNR 5-08	Montaż listew progowych	m		
d.1.1	0226-04	Wsp. do R=0.6			
	.4 Spec.Tech.				
	B-01	1.0	m	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
1.1.5	45442100-8	MALOWANIE KOD CPV 45442100-8			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
24 d.1.1 .5	KNR 4-01 1202-09 Spec.Tech. B-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - przyjęto 70% pow. <piętro pom.105> 50.0*0.7 <piętro pom.105> ((8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3)*0.7 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*3	m ² m ² m ² m ²	 35.000 52.883 3.038	
				RAZEM	90.921
25 d.1.1 .5	KNR 2-02 1505-03 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - Farba emulsyjna akrylowa <piętro pom.105> 50.0 <piętro pom.105> (8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*3	m ² m ² m ² m ²	 50.000 75.548 3.038	
				RAZEM	128.586
26 d.1.1 .5	KNR 4-01 1212-19 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych <parter pom.105> 0.2*10*3	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
27 d.1.1 .5	KNR 4-01 1212-28 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm <parter pom.105> 14.0	m m	 14.000	
				RAZEM	14.000
1.2		POM. 106			
1.2.1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 454110000-1			
28 d.1.2 .1	KNR 4-01 0354-04 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² <piętro drzwi> 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
29 d.1.2 .1	KNR 4-01 0354-05 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² <piętro okna> 2.45*2.15*3	m ² m ²	 15.803	
				RAZEM	15.803
30 d.1.2 .1	KNR 4-01 0354-12 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko <piętro> 2.45*3	m m	 7.350	
				RAZEM	7.350
31 d.1.2 .1	KNR 4-01 0818-05 Spec.Tech. B-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych <piętro pom.106> 50.0	m ² m ²	 50.000	
				RAZEM	50.000
32 d.1.2 .1	KNR 4-01 0411-07 Spec.Tech. B-01 analogia	Oderwanie listew przyściennych przy posadzkach z PCV j.w. - Wsp. do R=0.5 poz.31*1.16	m m	 58.000	
				RAZEM	58.000
33 d.1.2 .1	KNR 4-01 0108-11 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleg- łość do 1 km poz.30*0.3*0.04+poz.31*0.01+poz.42*0.025+poz.43*0.025	m ³ m ³	 1.530	
				RAZEM	1.530
34 d.1.2 .1	KNR 4-01 0108-12 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.33	m ³ m ³	 1.530	
				RAZEM	1.530

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35 d.1.2 .1	Spec.Tech. B-01 kalk. własna	Oplata za składowanie gruzu - utylizacja poz.33*1800/1000	t t	 2.754	
				RAZEM	2.754
36 d.1.2 .1	KNR 4-04 1107-01 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km - transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej 0.2	t t	 0.200	
				RAZEM	0.200
37 d.1.2 .1	KNR 4-04 1107-04 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 10 poz.36	t t	 0.200	
				RAZEM	0.200
1.2.2	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
38 d.1.2 .2	KNNR 7 0701-05 Spec.Tech. B-01	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15*3	m ² m ²	 15.803	
				RAZEM	15.803
39 d.1.2 .2	KNNR 2 0302-07 Spec.Tech. B-01	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm 2.45*3	m m	 7.350	
				RAZEM	7.350
40 d.1.2 .2	KNNR 2 1104-02 Spec.Tech. B-01	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne - ościeżnice szer. 240-260mm <piętro> 0.9*2.1*1	m ² m ²	 1.890	
				RAZEM	1.890
41 d.1.2 .2	KNNR 2 1103-01 Spec.Tech. B-01	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta wiórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne <piętro> 0.8*2.05*1	m ² m ²	 1.640	
				RAZEM	1.640
1.2.3	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4			
42 d.1.2 .3	KNR 4-01 0711-13 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.106> 50.0*0.3	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
43 d.1.2 .3	KNR 4-01 0711-01 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.106> ((8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3)*0.3	m ² m ²	 22.664	
				RAZEM	22.664
1.2.4	45432100-5	PODŁOŻA I POSADZKI KOD CPV 45432100-5			
44 d.1.2 .4	KNR-W 7-12 0301-04 Spec.Tech. B-01 analogia	Czyszczenie ręczne przez szczotkowanie i skrobanie powierzchni poziomych - oczyszczenie podkładów betonowych po zerwanych wykładzinach PCV <piętro pom.106> 50.0	m ² m ²	 50.000	
				RAZEM	50.000
45 d.1.2 .4	KNR 4-01 1215-08 Spec.Tech. B-01	Mycie posadzek betonowych i lastrykowych poz.44	m ² m ²	 50.000	
				RAZEM	50.000
46 d.1.2 .4	NNRNKB 202 1130-02 Spec.Tech. B-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - pod wykładziny poz.45	m ² m ²	 50.000	
				RAZEM	50.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
47 d.1.2 .4	KNNR 2 1206-02 Spec.Tech. B-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej - Wykładzina Tarkett Granit lub równoważna poz.46	m ² m ²	 50.000	
				RAZEM	50.000
48 d.1.2 .4	KNNR 2 1206-05 Spec.Tech. B-01 analogia	Listwy do posadzek przyścienne z polichlorku winylu zgrzewane - Wykładzina Tarkett Granit lub równoważna - cokół wys12cm poz.47*1.16	m m	 58.000	
				RAZEM	58.000
49 d.1.2 .4	KNNR 2 1206-07 Spec.Tech. B-01	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych poz.47+poz.48*0.12	m ² m ²	 56.960	
				RAZEM	56.960
50 d.1.2 .4	KNR 5-08 0226-04 Spec.Tech. B-01 analogia	Montaż listew progowych Wsp. do R=0.6 1.0	m m	 1.000	
				RAZEM	1.000
1.2.5	45442100-8	MALOWANIE KOD CPV 45442100-8			
51 d.1.2 .5	KNR 4-01 1202-09 Spec.Tech. B-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - przyjęto 70% pow. <piętro pom.106> 50.0*0.7 <piętro pom.106> ((8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3)*0.7 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*3	m ² m ² m ² m ²	 35.000 52.883 3.038	
				RAZEM	90.921
52 d.1.2 .5	KNR 2-02 1505-03 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - Farba emulsyjna akrylowa <piętro pom.106> 50.0 <piętro pom.106> (8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*3	m ² m ² m ² m ²	 50.000 75.548 3.038	
				RAZEM	128.586
53 d.1.2 .5	KNR 4-01 1212-19 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych <parter pom.106> 0.2*12*3	m ² m ²	 7.200	
				RAZEM	7.200
54 d.1.2 .5	KNR 4-01 1212-28 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm <parter pom.106> 14.0	m m	 14.000	
				RAZEM	14.000
1.3		POM. 106A/107			
1.3.1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 454110000-1			
55 d.1.3 .1	KNR 4-01 0354-04 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 <piętro drzwi> 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
56 d.1.3 .1	KNR 4-01 0354-05 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15	m ² m ²	 5.268	
				RAZEM	5.268
57 d.1.3 .1	KNR 4-01 0354-12 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko <piętro> 2.45	m m	 2.450	
				RAZEM	2.450

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
58 d.1.3 .1	KNR 4-01 0329-05 Spec.Tech. B-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych <piętro pom.106/107> 1.0*2.1*0.25	m ³ m ³	 0.525	
				RAZEM	0.525
59 d.1.3 .1	KNR 4-01 0108-11 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km poz.57*0.3*0.04+16*0.01+poz.58+26*0.025+26*0.025	m ³ m ³	 2.014	
				RAZEM	2.014
60 d.1.3 .1	KNR 4-01 0108-12 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.59	m ³ m ³	 2.014	
				RAZEM	2.014
61 d.1.3 .1	Spec.Tech. B-01 kalk. własna	Oplata za składowanie gruzu - utylizacja poz.59*1800/1000	t t	 3.625	
				RAZEM	3.625
62 d.1.3 .1	KNR 4-04 1107-01 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km - transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej 0.1	t t	 0.100	
				RAZEM	0.100
63 d.1.3 .1	KNR 4-04 1107-04 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 10 poz.62	t t	 0.100	
				RAZEM	0.100
1.3.2	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
64 d.1.3 .2	KNNR 7 0701-05 Spec.Tech. B-01	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15	m ² m ²	 5.268	
				RAZEM	5.268
65 d.1.3 .2	KNNR 2 0302-07 Spec.Tech. B-01	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm 2.45	m m	 2.450	
				RAZEM	2.450
66 d.1.3 .2	KNNR 2 1104-02 Spec.Tech. B-01	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne - ościeżnice szer. 240-260mm <piętro> 0.9*2.1*2	m ² m ²	 3.780	
				RAZEM	3.780
67 d.1.3 .2	KNNR 2 1103-01 Spec.Tech. B-01	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta wiórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne <piętro> 0.8*2.05*2	m ² m ²	 3.280	
				RAZEM	3.280
68 d.1.3 .2	KNNR 7 0703-03 analogia	Przegrody z tworzyw sztucznych z drzwiami <piętro pom.106A/107> 2.8*3.15	m ² m ²	 8.820	
				RAZEM	8.820
1.3.3	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4			
69 d.1.3 .3	KNR 4-01 0711-13 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.107> 16.0*0.3	m ² m ²	 4.800	
				RAZEM	4.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
70 d.1.3 .3 Spec.Tech. B-01	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.107> $((2.8+5.8)*2*3.15-2.45*2.15)*0.3$	m ² m ²	 14.674	
				RAZEM	14.674
1.3.4	45442100-8	MAŁOWANIE KOD CPV 45442100-8			
71 d.1.3 .4 Spec.Tech. B-01	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - przyjęto 70% pow. <piętro pom.107> 16.0*0.7 <piętro pom.107> $((2.8+5.8)*2*3.15-2.45*2.15)*0.7$ <ościeża> $(2.45+2.15*2)*0.15$	m ² m ² m ² m ²	 11.200 34.239 1.013	
				RAZEM	46.452
72 d.1.3 .4 Spec.Tech. B-01	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - Farba emulsyjna akrylowa <piętro pom.107> 16.0 <piętro pom.107> $(2.8+5.8)*2*3.15-2.45*2.15$ <ościeża> $(2.45+2.15*2)*0.15$	m ² m ² m ² m ²	 16.000 48.913 1.013	
				RAZEM	65.926
73 d.1.3 .4 Spec.Tech. B-01	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych <parter pom.107> 0.2*12	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
74 d.1.3 .4 Spec.Tech. B-01	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm <parter pom.107> 6.0	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
1.4		POM. 108			
1.4.1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 454110000-1			
75 d.1.4 .1 Spec.Tech. B-01	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 <piętro drzwi> 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
76 d.1.4 .1 Spec.Tech. B-01	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15*2	m ² m ²	 10.535	
				RAZEM	10.535
77 d.1.4 .1 Spec.Tech. B-01	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko <piętro> 2.45*2	m m	 4.900	
				RAZEM	4.900
78 d.1.4 .1 Spec.Tech. B-01	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych <piętro pom.108> 33.0	m ² m ²	 33.000	
				RAZEM	33.000
79 d.1.4 .1 Spec.Tech. B-01 analogia	KNR 4-01 0411-07	Oderwanie listew przyściennych przy posadzkach z PCV j.w. - Wsp. do R=0.5 poz.78*1.16	m m	 38.280	
				RAZEM	38.280
80 d.1.4 .1 kalk. własna	Spec.Tech. B-01	Rozebranie sufitu podwieszanego <piętro pom.108> 33.0	m ² m ²	 33.000	
				RAZEM	33.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
81 d.1.4 .1	KNR 4-01 0108-11 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odleg- łość do 1 km poz.77*0.3*0.04+poz.78*0.01+poz.91*0.025+poz.92*0.025	m ³ m ³	 1.105	
				RAZEM	1.105
82 d.1.4 .1	KNR 4-01 0108-11 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odleg- łość do 1 km poz.80*0.02	m ³ m ³	 0.660	
				RAZEM	0.660
83 d.1.4 .1	KNR 4-01 0108-12 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.81+poz.82	m ³ m ³	 1.765	
				RAZEM	1.765
84 d.1.4 .1	Spec.Tech. B-01 kalk. własna	Opłata za składowanie gruzu - utylizacja poz.81*1800/1000 poz.82*750/1000	t t t	 1.989 0.495	
				RAZEM	2.484
85 d.1.4 .1	KNR 4-04 1107-01 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odległość do 1 km - transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej 0.15	t t	 0.150	
				RAZEM	0.150
86 d.1.4 .1	KNR 4-04 1107-04 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km Krotność = 10 poz.85	t t	 0.150	
				RAZEM	0.150
1.4.2	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
87 d.1.4 .2	KNNR 7 0701-05 Spec.Tech. B-01	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15*2	m ² m ²	 10.535	
				RAZEM	10.535
88 d.1.4 .2	KNNR 2 0302-07 Spec.Tech. B-01	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm 2.45*2	m m	 4.900	
				RAZEM	4.900
89 d.1.4 .2	KNNR 2 1104-02 Spec.Tech. B-01	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne - ościeżnice szer. 240-260mm <piętro> 0.9*2.1*1	m ² m ²	 1.890	
				RAZEM	1.890
90 d.1.4 .2	KNNR 2 1103-01 Spec.Tech. B-01	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta wiórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne <piętro> 0.8*2.05*1	m ² m ²	 1.640	
				RAZEM	1.640
1.4.3	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4			
91 d.1.4 .3	KNR 4-01 0711-13 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.108> 33.0*0.3	m ² m ²	 9.900	
				RAZEM	9.900
92 d.1.4 .3	KNR 4-01 0711-01 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków cera- micznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.108> ((5.8+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*2)*0.3	m ² m ²	 18.764	
				RAZEM	18.764
1.4.4	45432100-5	PODŁOŻA I POSADZKI KOD CPV 45432100-5			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
93 d.1.4 .4	KNR-W 7-12 0301-04 Spec.Tech. B-01 analogia	Czyszczenie ręczne przez szcietkowanie i skrobanie powierzchni poziomych - oczyszczenie podkładów betonowych po zerwanych wykładzinach PCV <piętro pom.108> 33.0	m ² m ²	 33.000	
				RAZEM	33.000
94 d.1.4 .4	KNR 4-01 1215-08 Spec.Tech. B-01	Mycie posadzek betonowych i lastrykowych poz.93	m ² m ²	 33.000	
				RAZEM	33.000
95 d.1.4 .4	NNRNKB 202 1130-02 Spec.Tech. B-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - pod wykładziny poz.94	m ² m ²	 33.000	
				RAZEM	33.000
96 d.1.4 .4	KNNR 2 1206-02 Spec.Tech. B-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej - Wykładzina Tarkett Granit lub równoważna poz.95	m ² m ²	 33.000	
				RAZEM	33.000
97 d.1.4 .4	KNNR 2 1206-05 Spec.Tech. B-01 analogia	Listwy do posadzek przyścienne z polichlorku winylu zgrzewane - Wykładzina Tarkett Granit lub równoważna - cokół wys12cm poz.96*1.16	m m	 38.280	
				RAZEM	38.280
98 d.1.4 .4	KNNR 2 1206-07 Spec.Tech. B-01	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych poz.96+poz.97*0.12	m ² m ²	 37.594	
				RAZEM	37.594
99 d.1.4 .4	KNR 5-08 0226-04 Spec.Tech. B-01 analogia	Montaż listew progowych Wsp. do R=0.6 1.0	m m	 1.000	
				RAZEM	1.000
1.4.5 45442100-8 MAŁOWANIE KOD CPV 45442100-8					
100 d.1.4 .5	KNR 4-01 1202-09 Spec.Tech. B-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - przyjęto 70% pow. <piętro pom.108> 33.0*0.7 <piętro pom.108> ((5.8+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*2)*0.7 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*2	m ² m ² m ² m ²	 23.100 43.782 2.025	
				RAZEM	68.907
101 d.1.4 .5	KNR 2-02 1505-03 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - Farba emulsyjna akrylowa <piętro pom.108> 33.0 <piętro pom.108> (5.8+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*2 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*2	m ² m ² m ² m ²	 33.000 62.545 2.025	
				RAZEM	97.570
102 d.1.4 .5	KNR 4-01 1212-19 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych <parter pom.108> 0.2*12*2	m ² m ²	 4.800	
				RAZEM	4.800
103 d.1.4 .5	KNR 4-01 1212-28 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm <parter pom.108> 7.0	m m	 7.000	
				RAZEM	7.000
1.5		POM. 109			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1.5.1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 454110000-1			
104	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.5	0354-04				
.1	Spec.Tech.				
	B-01	<piętro drzwi> 1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
105	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1.5	0354-05				
.1	Spec.Tech.				
	B-01	<piętro okna> 2.45*2.15*3	m ²	15.803	
				RAZEM	15.803
106	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.1.5	0354-12				
.1	Spec.Tech.				
	B-01	<piętro> 2.45*3	m	7.350	
				RAZEM	7.350
107	KNR 4-01	Rozebranie obicia ścian z płyt wiórowych	m ²		
d.1.5	0426-04				
.1	Spec.Tech.				
	B-01				
	analogia	<piętro pom.109> (8.5+5.4)*2*2.2-0.98*2.0	m ²	59.200	
				RAZEM	59.200
108	Spec.Tech.	Rozebranie stelażu z profili stalowych pod obicie ścian	m ²		
d.1.5	B-01				
.1	kalk. własna	<piętro pom.109> (8.5+5.4)*2*2.2-0.98*2.0	m ²	59.200	
				RAZEM	59.200
109	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleg- łość do 1 km	m ³		
d.1.5	0108-11				
.1	Spec.Tech.				
	B-01	poz.106*0.3*0.04+45*0.01+poz.120*0.025+poz.121*0.025	m ³	1.442	
				RAZEM	1.442
110	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleg- łość do 1 km	m ³		
d.1.5	0108-11				
.1	Spec.Tech.				
	B-01	poz.107*0.025	m ³	1.480	
				RAZEM	1.480
111	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1.5	0108-12				
.1	Spec.Tech.	Krotność = 14			
	B-01	poz.109+poz.110	m ³	2.922	
				RAZEM	2.922
112	Spec.Tech.	Opłata za składowanie gruzu - utylizacja	t		
d.1.5	B-01				
.1	kalk. własna	poz.109*1800/1000	t	2.596	
		poz.110*750/1000	t	1.110	
				RAZEM	3.706
113	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odległość do 1 km	t		
d.1.5	1107-01				
.1	Spec.Tech.	- transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej			
	B-01	0.250	t	0.250	
				RAZEM	0.250
114	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km	t		
d.1.5	1107-04				
.1	Spec.Tech.	Krotność = 10			
	B-01	poz.113	t	0.250	
				RAZEM	0.250
1.5.2	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
115	KNR 7	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1.5	0701-05				
.2	Spec.Tech.				
	B-01	<piętro okna> 2.45*2.15*3	m ²	15.803	
				RAZEM	15.803

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
116	KNNR 2 d.1.5 0302-07 .2 Spec.Tech. B-01	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm	m		
		2.45*3	m	7.350	
				RAZEM	7.350
117	KNNR 2 d.1.5 1104-02 .2 Spec.Tech. B-01	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne - ościeżnice szer. 240-260mm	m ²		
		<piętro> 0.9*2.1*1	m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
118	KNNR 2 d.1.5 1103-01 .2 Spec.Tech. B-01	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta wiórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne	m ²		
		<piętro> 0.8*2.05*1	m ²	1.640	
				RAZEM	1.640
119	KNR 2-02 d.1.5 2003-02 .2 analogia	Ścianki na stelażu z drzwiami obłożone płytą wiórową do wieszania obrazów - Płyty bud.OSB3 o krawędz.prostych gr.15mm	m ²		
		<piętro pom.109> (8.5+5.4)*2*2.2-0.98*2.0	m ²	59.200	
				RAZEM	59.200
1.5.3 45410000-4 TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4					
120	KNR 4-01 d.1.5 0711-13 .3 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow.	m ²		
		<piętro pom.109> 45.0*0.3	m ²	13.500	
				RAZEM	13.500
121	KNR 4-01 d.1.5 0711-01 .3 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow.	m ²		
		<piętro pom.109> ((8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3)*0.3	m ²	22.664	
				RAZEM	22.664
1.5.4 45442100-8 MAŁOWANIE KOD CPV 45442100-8					
122	KNR 4-01 d.1.5 1202-09 .4 Spec.Tech. B-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - przyjęto 70% pow.	m ²		
		<piętro pom.109> 45.0*0.7	m ²	31.500	
		<piętro pom.109> ((8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3)*0.7	m ²	52.883	
		<ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*3	m ²	3.038	
				RAZEM	87.421
123	KNR 2-02 d.1.5 1505-03 .4 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - Farba emulsyjna akrylowa	m ²		
		<piętro pom.109> 45.0	m ²	45.000	
		<piętro pom.109> (8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3	m ²	75.548	
		<ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*3	m ²	3.038	
		poz.119*2	m ²	118.400	
				RAZEM	241.986
124	KNR 4-01 d.1.5 1212-19 .4 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
		<parter pom.109> 0.2*12*3	m ²	7.200	
				RAZEM	7.200
125	KNR 4-01 d.1.5 1212-28 .4 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		<parter pom.109> 9.0	m	9.000	
				RAZEM	9.000
1.6 POM. 110					
1.6.1 45110000-1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 45110000-1					
126	KNR 4-01 d.1.6 0354-04 .1 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		<piętro drzwi> 1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
127 d.1.6 .1	KNR 4-01 0354-05 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15*3	m ² m ²	 15.803	
				RAZEM	15.803
128 d.1.6 .1	KNR 4-01 0354-12 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko <piętro> 2.45*3	m m	 7.350	
				RAZEM	7.350
129 d.1.6 .1	KNR 4-01 0108-11 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odleg- łość do 1 km poz.128*0.3*0.04+50*0.01+poz.138*0.025+poz.139*0.025	m ³ m ³	 1.530	
				RAZEM	1.530
130 d.1.6 .1	KNR 4-01 0108-12 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.129	m ³ m ³	 1.530	
				RAZEM	1.530
131 d.1.6 .1	Spec.Tech. B-01 kalk. własna	Oplata za składowanie gruzu - utylizacja poz.129*1800/1000	t t	 2.754	
				RAZEM	2.754
132 d.1.6 .1	KNR 4-04 1107-01 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odległość do 1 km - transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej 0.2	t t	 0.200	
				RAZEM	0.200
133 d.1.6 .1	KNR 4-04 1107-04 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km Krotność = 10 poz.132	t t	 0.200	
				RAZEM	0.200
1.6.2	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
134 d.1.6 .2	KNNR 7 0701-05 Spec.Tech. B-01	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15*3	m ² m ²	 15.803	
				RAZEM	15.803
135 d.1.6 .2	KNNR 2 0302-07 Spec.Tech. B-01	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm 2.45*3	m m	 7.350	
				RAZEM	7.350
136 d.1.6 .2	KNNR 2 1104-02 Spec.Tech. B-01	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne - ościeżnice szer. 240-260mm <piętro> 0.9*2.1*1	m ² m ²	 1.890	
				RAZEM	1.890
137 d.1.6 .2	KNNR 2 1103-01 Spec.Tech. B-01	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta wiórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne <piętro> 0.8*2.05*1	m ² m ²	 1.640	
				RAZEM	1.640
1.6.3	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4			
138 d.1.6 .3	KNR 4-01 0711-13 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.105> 50.0*0.3	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
139 d.1.6 .3	KNR 4-01 0711-01 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.105> ((8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3)*0.3	m ² m ²	 22.664	 22.664
1.6.4	45442100-8	MAŁOWANIE KOD CPV 45442100-8		RAZEM	22.664
140 d.1.6 .4	KNR 4-01 1202-09 Spec.Tech. B-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - przyjęto 70% pow. <piętro pom.110> 50.0*0.7 <piętro pom.110> ((8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3)*0.7 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*3	m ² m ² m ² m ²	 35.000 52.883 3.038	 90.921
141 d.1.6 .4	KNR 2-02 1505-03 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - Farba emulsyjna akrylowa <piętro pom.110> 50.0 <piętro pom.110> (8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*3	m ² m ² m ² m ²	 50.000 75.548 3.038	 128.586
142 d.1.6 .4	KNR 4-01 1212-19 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych <parter pom.110> 0.2*10*3	m ² m ²	 6.000	 6.000
143 d.1.6 .4	KNR 4-01 1212-28 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm <parter pom.110> 14.0	m m	 14.000	 14.000
1.7		POM. 110A		RAZEM	14.000
1.7.1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 454110000-1			
144 d.1.7 .1	KNR 4-01 0354-04 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 <piętro drzwi> 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
145 d.1.7 .1	KNR 4-01 0354-05 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15	m ² m ²	 5.268	 5.268
146 d.1.7 .1	KNR 4-01 0354-12 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko <piętro> 2.45	m m	 2.450	 2.450
147 d.1.7 .1	KNR 4-01 0108-11 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km poz.146*0.3*0.04+8*0.01+poz.160*0.025+poz.161*0.025	m ³ m ³	 0.399	 0.399
148 d.1.7 .1	KNR 4-01 0108-12 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.147	m ³ m ³	 0.399	 0.399
149 d.1.7 .1	Spec.Tech. B-01 kalk. własna	Oplata za składowanie gruzu - utylizacja poz.147*1800/1000	t t	 0.718	 0.718
				RAZEM	0.718

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
150 d.1.7 .1	KNR 4-04 1107-01 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km - transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej 0.1	t t	 0.100	
				RAZEM	0.100
151 d.1.7 .1	KNR 4-04 1107-04 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 10 poz.150	t t	 0.100	
				RAZEM	0.100
1.7.2	45223500-1	ROBOTY KONSTRUKCYJNE KOD CPV 45223500-1			
152 d.1.7 .2	KNR 4-01 0336-03 Spec.Tech. B-01	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej <rys.K-1> 1.4*2	m m	 2.800	
				RAZEM	2.800
153 d.1.7 .2	KNR 4-01 0313-04 Spec.Tech. B-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i osadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - dwuteownik 120 skrócone śrubami fi 12mm owinięte siatką <rys.K-1> 1.4*2	m m	 2.800	
				RAZEM	2.800
154 d.1.7 .2	KNR 4-01 0313-06 Spec.Tech. B-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
155 d.1.7 .2	KNR 2-02 0123-05 Spec.Tech. B-01	Okładanie (szpałdowanie) belek ceglami grubości 1/4 ceg. 1.4*0.12*2	m ² m ²	 0.336	
				RAZEM	0.336
1.7.3	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
156 d.1.7 .3	KNNR 7 0701-05 Spec.Tech. B-01	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15	m ² m ²	 5.268	
				RAZEM	5.268
157 d.1.7 .3	KNNR 2 0302-07 Spec.Tech. B-01	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm 2.45	m m	 2.450	
				RAZEM	2.450
158 d.1.7 .3	KNNR 2 1104-02 Spec.Tech. B-01	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne - ościeżnice szer. 240-260mm <piętro> 0.9*2.1	m ² m ²	 1.890	
				RAZEM	1.890
159 d.1.7 .3	KNNR 2 1103-01 Spec.Tech. B-01	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta wiórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne <piętro> 0.8*2.05	m ² m ²	 1.640	
				RAZEM	1.640
1.7.4	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4			
160 d.1.7 .4	KNR 4-01 0711-13 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.110A> 8.0*0.3	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
161 d.1.7 .4	KNR 4-01 0711-01 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.110A> ((2.7+3.0)*2*3.15-2.45*2.15)*0.3	m ² m ²	 9.193	
				RAZEM	9.193

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1.7.5	45442100-8	MALOWANIE KOD CPV 45442100-8			
162 d.1.7 .5	KNR 4-01 1202-09 Spec.Tech. B-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - przyjęto 70% pow. <piętro pom.110A> 8.0*0.7 <piętro pom.110A> ((2.7+3.0)*2*3.15-2.45*2.15)*0.7 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15	m ² m ² m ² m ²	 5.600 21.450 1.013	
				RAZEM	28.063
163 d.1.7 .5	KNR 2-02 1505-03 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - Farba emulsyjna akrylowa <piętro pom.110A> 8.0 <piętro pom.110A> (2.7+3.0)*2*3.15-2.45*2.15 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15	m ² m ² m ² m ²	 8.000 30.643 1.013	
				RAZEM	39.656
164 d.1.7 .5	KNR 4-01 1212-19 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych <parter pom.110A> 0.2*12	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
165 d.1.7 .5	KNR 4-01 1212-28 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm <parter pom.110A> 6.0	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
1.8		POM. 113			
1.8.1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 454110000-1			
166 d.1.8 .1	KNR 4-01 0354-04 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 <piętro drzwi> 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
167 d.1.8 .1	KNR 4-01 0354-05 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15	m ² m ²	 5.268	
				RAZEM	5.268
168 d.1.8 .1	KNR 4-01 0354-12 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko <piętro> 2.45	m m	 2.450	
				RAZEM	2.450
169 d.1.8 .1	KNR 4-01 0108-11 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km poz.168*0.3*0.04+16*0.01+poz.178*0.025+poz.179*0.025	m ³ m ³	 0.672	
				RAZEM	0.672
170 d.1.8 .1	KNR 4-01 0108-12 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.169	m ³ m ³	 0.672	
				RAZEM	0.672
171 d.1.8 .1	Spec.Tech. B-01 kalk. własna	Oplata za składowanie gruzu - utylizacja poz.169*1800/1000	t t	 1.210	
				RAZEM	1.210
172 d.1.8 .1	KNR 4-04 1107-01 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km - transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej 0.1	t t	 0.100	
				RAZEM	0.100

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
173 d.1.8 .1	KNR 4-04 1107-04 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km Krotność = 10 poz.172	t t	 0.100	
				RAZEM	0.100
1.8.2	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
174 d.1.8 .2	KNNR 7 0701-05 Spec.Tech. B-01	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15	m ² m ²	 5.268	
				RAZEM	5.268
175 d.1.8 .2	KNNR 2 0302-07 Spec.Tech. B-01	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm 2.45	m m	 2.450	
				RAZEM	2.450
176 d.1.8 .2	KNNR 2 1104-02 Spec.Tech. B-01	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne - ościeżnice szer. 240-260mm <piętro> 0.9*2.1	m ² m ²	 1.890	
				RAZEM	1.890
177 d.1.8 .2	KNNR 2 1103-01 Spec.Tech. B-01	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta wiórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne <piętro> 0.8*2.05	m ² m ²	 1.640	
				RAZEM	1.640
1.8.3	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4			
178 d.1.8 .3	KNR 4-01 0711-13 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.113> 16.0*0.3	m ² m ²	 4.800	
				RAZEM	4.800
179 d.1.8 .3	KNR 4-01 0711-01 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków cera- micznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.113> ((5.7+2.8)*2*3.15-2.45*2.15)*0.3	m ² m ²	 14.485	
				RAZEM	14.485
1.8.4	45442100-8	MALOWANIE KOD CPV 45442100-8			
180 d.1.8 .4	KNR 4-01 1202-09 Spec.Tech. B-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - przyjęto 70% pow. <piętro pom.113> 16.0*0.7 <piętro pom.113> ((5.7+2.8)*2*3.15-2.45*2.15)*0.7 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15	m ² m ² m ² m ²	 11.200 33.798 1.013	
				RAZEM	46.011
181 d.1.8 .4	KNR 2-02 1505-03 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - Farba emulsyjna akrylowa <piętro pom.113> 16.0 <piętro pom.113> (5.7+2.8)*2*3.15-2.45*2.15 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15	m ² m ² m ² m ²	 16.000 48.283 1.013	
				RAZEM	65.296
1.9		POM. 113A			
1.9.1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 45110000-1			
182 d.1.9 .1	KNR 4-01 0354-04 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 <piętro drzwi> 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
183 d.1.9 .1	KNR 4-01 0354-05 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15	m ² m ²	 5.268	
				RAZEM	5.268

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
184 d.1.9 .1	KNR 4-01 0354-12 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko <piętro> 2.45	m m	 2.450	
				RAZEM	2.450
185 d.1.9 .1	KNR 4-01 0108-11 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odleg- łość do 1 km poz.184*0.3*0.04+8*0.01+poz.194*0.025+poz.195*0.025	m ³ m ³	 0.395	
				RAZEM	0.395
186 d.1.9 .1	KNR 4-01 0108-12 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.185	m ³ m ³	 0.395	
				RAZEM	0.395
187 d.1.9 .1	Spec.Tech. B-01 kalk. własna	Oplata za składowanie gruzu - utylizacja poz.185*1800/1000	t t	 0.711	
				RAZEM	0.711
188 d.1.9 .1	KNR 4-04 1107-01 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odległość do 1 km - transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej 0.1	t t	 0.100	
				RAZEM	0.100
189 d.1.9 .1	KNR 4-04 1107-04 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km Krotność = 10 poz.188	t t	 0.100	
				RAZEM	0.100
1.9.2	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
190 d.1.9 .2	KNNR 7 0701-05 Spec.Tech. B-01	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15	m ² m ²	 5.268	
				RAZEM	5.268
191 d.1.9 .2	KNNR 2 0302-07 Spec.Tech. B-01	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm 2.45	m m	 2.450	
				RAZEM	2.450
192 d.1.9 .2	KNNR 2 1104-02 Spec.Tech. B-01	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne - ościeżnice szer. 240-260mm <piętro> 0.9*2.1	m ² m ²	 1.890	
				RAZEM	1.890
193 d.1.9 .2	KNNR 2 1103-01 Spec.Tech. B-01	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta wórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne <piętro> 0.8*2.05	m ² m ²	 1.640	
				RAZEM	1.640
1.9.3	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4			
194 d.1.9 .3	KNR 4-01 0711-13 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.113A> 8.0*0.3	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
195 d.1.9 .3	KNR 4-01 0711-01 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków cera- micznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.113A> ((2.6+3.0)*2*3.15-2.45*2.15)*0.3	m ² m ²	 9.004	
				RAZEM	9.004
1.9.4	45442100-8	MAŁOWANIE KOD CPV 45442100-8			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
196 d.1.9 .4	KNR 4-01 1202-09 Spec.Tech. B-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - przyjęto 70% pow. <piętro pom.113A> 8.0*0.7 <piętro pom.113A> ((2.6+3.0)*2*3.15-2.45*2.15)*0.7 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15	m ² m ² m ² m ²	 5.600 21.009 1.013	
				RAZEM	27.622
197 d.1.9 .4	KNR 2-02 1505-03 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - Farba emulsyjna akrylowa <piętro pom.113A> 8.0 <piętro pom.113A> (2.6+3.0)*2*3.15-2.45*2.15 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15	m ² m ² m ² m ²	 8.000 30.013 1.013	
				RAZEM	39.026
198 d.1.9 .4	KNR 4-01 1212-19 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych <parter pom.113A> 0.2*12	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
199 d.1.9 .4	KNR 4-01 1212-28 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm <parter pom.113A> 6.0	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
1.10		POM. 113B			
1.10. 45110000-1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 454110000-1			
200 d.1.1 0.1	KNR 4-01 0354-04 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² <piętro drzwi> 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
201 d.1.1 0.1	KNR 4-01 0354-05 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² <piętro okna> 2.45*2.15	m ² m ²	 5.268	
				RAZEM	5.268
202 d.1.1 0.1	KNR 4-01 0354-12 Spec.Tech. B-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko <piętro> 2.45	m m	 2.450	
				RAZEM	2.450
203 d.1.1 0.1	KNR 4-01 0108-11 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowładowymi na odległość do 1 km poz.202*0.3*0.04+8*0.01+poz.212*0.025+poz.213*0.025	m ³ m ³	 0.399	
				RAZEM	0.399
204 d.1.1 0.1	KNR 4-01 0108-12 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowładowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.203	m ³ m ³	 0.399	
				RAZEM	0.399
205 d.1.1 0.1	Spec.Tech. B-01 kalk. własna	Opłata za składowanie gruzu - utylizacja poz.203*1800/1000	t t	 0.718	
				RAZEM	0.718
206 d.1.1 0.1	KNR 4-04 1107-01 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km - transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej 0.1	t t	 0.100	
				RAZEM	0.100

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
207 d.1.1 0.1	KNR 4-04 1107-04 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km Krotność = 10 poz.206	t t	 0.100	
				RAZEM	0.100
1.10. 2	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
208 d.1.1 0.2	KNNR 7 0701-05 Spec.Tech. B-01	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 <piętro okna> 2.45*2.15	m ² m ²	 5.268	
				RAZEM	5.268
209 d.1.1 0.2	KNNR 2 0302-07 Spec.Tech. B-01	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm 2.45	m m	 2.450	
				RAZEM	2.450
210 d.1.1 0.2	KNNR 2 1104-02 Spec.Tech. B-01	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne - ościeżnice szer. 240-260mm <piętro> 0.9*2.1	m ² m ²	 1.890	
				RAZEM	1.890
211 d.1.1 0.2	KNNR 2 1103-01 Spec.Tech. B-01	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta wiórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne <piętro> 0.8*2.05	m ² m ²	 1.640	
				RAZEM	1.640
1.10. 3	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4			
212 d.1.1 0.3	KNR 4-01 0711-13 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.113B> 8.0*0.3	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
213 d.1.1 0.3	KNR 4-01 0711-01 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków cera- micznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <piętro pom.113B> ((2.7+3.0)*2*3.15-2.45*2.15)*0.3	m ² m ²	 9.193	
				RAZEM	9.193
214 d.1.1 0.3	KNR 4-01 1202-09 Spec.Tech. B-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - przyjęto 70% pow. <piętro pom.113B> 8.0*0.7 <piętro pom.113B> ((2.7+3.0)*2*3.15-2.45*2.15)*0.7 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15	m ² m ² m ² m ²	 5.600 21.450 1.013	
				RAZEM	28.063
215 d.1.1 0.3	KNR 2-02 1505-03 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - Farba emulsyjna akrylowa <piętro pom.113B> 8.0 <piętro pom.113B> (2.7+3.0)*2*3.15-2.45*2.15 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15	m ² m ² m ² m ²	 8.000 30.643 1.013	
				RAZEM	39.656
216 d.1.1 0.3	KNR 4-01 1212-19 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych <parter pom.113B> 0.2*12	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
217 d.1.1 0.3	KNR 4-01 1212-28 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm <parter pom.113B> 6.0	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
2		PIĘTRO II			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2.1		POM. 203			
2.1.1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 454110000-1			
218	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2.1	0354-04				
.1	Spec.Tech. B-01	<drzwi> 1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
219	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.2.1	0354-05				
.1	Spec.Tech. B-01	<okna> 2.45*2.15*3	m ²	15.803	
				RAZEM	15.803
220	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.2.1	0354-12				
.1	Spec.Tech. B-01	<piętro> 2.45*3	m	7.350	
				RAZEM	7.350
221	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2.1	0108-11				
.1	Spec.Tech. B-01	poz.220*0.3*0.04+50*0.01+poz.231*0.025+poz.232*0.025	m ³	1.530	
				RAZEM	1.530
222	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.2.1	0108-12				
.1	Spec.Tech. B-01	Krotność = 14 poz.221	m ³	1.530	
				RAZEM	1.530
223	Spec.Tech. B-01	Oplata za składowanie gruzu - utylizacja	t		
d.2.1	kalk. własna				
.1		poz.221*1800/1000	t	2.754	
				RAZEM	2.754
224	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
d.2.1	1107-01				
.1	Spec.Tech. B-01	- transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej 0.2	t	0.200	
				RAZEM	0.200
225	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t		
d.2.1	1107-04				
.1	Spec.Tech. B-01	Krotność = 10 poz.224	t	0.200	
				RAZEM	0.200
2.1.2	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
226	KNNR 7	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.2.1	0701-05				
.2	Spec.Tech. B-01	<okna> 2.45*2.15*3	m ²	15.803	
				RAZEM	15.803
227	KNNR 2	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm	m		
d.2.1	0302-07				
.2	Spec.Tech. B-01	2.45*3	m	7.350	
				RAZEM	7.350
228	KNNR 2	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne	m ²		
d.2.1	1104-02				
.2	Spec.Tech. B-01	- ościeżnice szer. 240-260mm <piętro> 0.9*2.1*1	m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
229	KNNR 2	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta wiórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne	m ²		
d.2.1	1103-01				
.2	Spec.Tech. B-01	<piętro> 0.8*2.05*1	m ²	1.640	
				RAZEM	1.640

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
230	KNNR 7	Przegrody z tworzyw sztucznych z drzwiami - powierzchnia pow. 10 m2	m ²		
d.2.1	0703-03				
.2	analogia	<piętro II pom.203> (5.7+1.65+1.5)*3.15	m ²	27.878	
				RAZEM	27.878
2.1.3	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4			
231	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.2.1	0711-13				
.3	Spec.Tech. B-01	- przyjęto 30% pow. <pom.203> 50.0*0.3	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
232	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.2.1	0711-01				
.3	Spec.Tech. B-01	- przyjęto 30% pow. <pom.203> ((8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3)*0.3	m ²	22.664	
				RAZEM	22.664
2.1.4	45442100-8	MALOWANIE KOD CPV 45442100-8			
233	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.2.1	1202-09				
.4	Spec.Tech. B-01	- przyjęto 70% pow. <pom.203> 50.0*0.7 <pom.203> ((8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3)*0.7 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*3	m ² m ² m ²	35.000 52.883 3.038	
				RAZEM	90.921
234	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.2.1	1505-03				
.4	Spec.Tech. B-01	- Farba emulsyjna akrylowa <pom.203> 50.0 <pom.203> (8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*3	m ² m ² m ²	50.000 75.548 3.038	
				RAZEM	128.586
235	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
d.2.1	1212-19				
.4	Spec.Tech. B-01	<pom.203> 0.2*12*3	m ²	7.200	
				RAZEM	7.200
236	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
d.2.1	1212-28				
.4	Spec.Tech. B-01	<pom.203> 11.0	m	11.000	
				RAZEM	11.000
2.2		POM. 210			
2.2.1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 454110000-1			
237	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2.2	0354-04				
.1	Spec.Tech. B-01	<drzwi> 1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
238	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.2.2	0354-05				
.1	Spec.Tech. B-01	<okna> 2.45*2.15*3	m ²	15.803	
				RAZEM	15.803
239	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.2.2	0354-12				
.1	Spec.Tech. B-01	<piętro> 2.45*3	m	7.350	
				RAZEM	7.350
240	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2.2	0108-11				
.1	Spec.Tech. B-01	poz.239*0.3*0.04+50*0.01+poz.249*0.025+poz.250*0.025	m ³	1.530	
				RAZEM	1.530

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
241 d.2.2 .1	KNR 4-01 0108-12 Spec.Tech. B-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 poz.240	m ³ m ³	 1.530	
				RAZEM	1.530
242 d.2.2 .1	Spec.Tech. B-01 kalk. własna	Oplata za składowanie gruzu - utylizacja poz.240*1800/1000	t t	 2.754	
				RAZEM	2.754
243 d.2.2 .1	KNR 4-04 1107-01 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km - transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej 0.25	t t	 0.250	
				RAZEM	0.250
244 d.2.2 .1	KNR 4-04 1107-04 Spec.Tech. B-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 10 poz.243	t t	 0.250	
				RAZEM	0.250
2.2.2	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
245 d.2.2 .2	KNNR 7 0701-05 Spec.Tech. B-01	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 <okna> 2.45*2.15*3	m ² m ²	 15.803	
				RAZEM	15.803
246 d.2.2 .2	KNNR 2 0302-07 Spec.Tech. B-01	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm 2.45*3	m m	 7.350	
				RAZEM	7.350
247 d.2.2 .2	KNNR 2 1104-02 Spec.Tech. B-01	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne - ościeżnice szer. 240-260mm <piętro> 0.9*2.1*1	m ² m ²	 1.890	
				RAZEM	1.890
248 d.2.2 .2	KNNR 2 1103-01 Spec.Tech. B-01	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta wiórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne <piętro> 0.8*2.05*1	m ² m ²	 1.640	
				RAZEM	1.640
2.2.3	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4			
249 d.2.2 .3	KNR 4-01 0711-13 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <pom.210> 50.0*0.3	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
250 d.2.2 .3	KNR 4-01 0711-01 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <pom.210> ((8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3)*0.3	m ² m ²	 22.664	
				RAZEM	22.664
2.2.4	45442100-8	MALOWANIE KOD CPV 45442100-8			
251 d.2.2 .4	KNR 4-01 1202-09 Spec.Tech. B-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - przyjęto 70% pow. <pom.210> 50.0*0.7 <pom.210> ((8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3)*0.7 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*3	m ² m ² m ²	 35.000 52.883 3.038	
				RAZEM	90.921
252 d.2.2 .4	KNR 2-02 1505-03 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - Farba emulsyjna akrylowa <pom.210> 50.0	m ² m ²	 50.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<pom.210> (8.7+5.8)*2*3.15-2.45*2.15*3	m ²	75.548	
		<ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15*3	m ²	3.038	
				RAZEM	128.586
253	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
d.2.2	1212-19				
.4	Spec.Tech.				
	B-01				
		<pom.210> 0.2*10*3	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
254	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
d.2.2	1212-28				
.4	Spec.Tech.				
	B-01				
		<pom.210> 11.0	m	11.000	
				RAZEM	11.000
2.3		POM. 210A			
2.3.1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 454110000-1			
255	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2.3	0354-04				
.1	Spec.Tech.				
	B-01				
		<drzwi> 1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
256	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.2.3	0354-05				
.1	Spec.Tech.				
	B-01				
		<okna> 2.45*2.15	m ²	5.268	
				RAZEM	5.268
257	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.2.3	0354-12				
.1	Spec.Tech.				
	B-01				
		<piętro> 2.45	m	2.450	
				RAZEM	2.450
258	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleg- łość do 1 km	m ³		
d.2.3	0108-11				
.1	Spec.Tech.				
	B-01				
		poz.257*0.3*0.04+16*0.01+poz.267*0.025+poz.268*0.025	m ³	0.676	
				RAZEM	0.676
259	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.2.3	0108-12				
.1	Spec.Tech.				
	B-01				
		Krotność = 14			
		poz.258	m ³	0.676	
				RAZEM	0.676
260	Spec.Tech.	Oplata za składowanie gruzu - utylizacja	t		
d.2.3	B-01				
.1	kalk. własna				
		poz.258*1800/1000	t	1.217	
				RAZEM	1.217
261	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyladunkiem ręcz- nym na odległość do 1 km	t		
d.2.3	1107-01				
.1	Spec.Tech.				
	B-01				
		- transport złomu, stolarki okiennej i drzwiowej			
		0.1	t	0.100	
				RAZEM	0.100
262	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km	t		
d.2.3	1107-04				
.1	Spec.Tech.				
	B-01				
		Krotność = 10			
		poz.261	t	0.100	
				RAZEM	0.100
2.3.2	45421100-5	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA KOD CPV 45421100-5			
263	KNR 7	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.2.3	0701-05				
.2	Spec.Tech.				
	B-01				
		<okna> 2.45*2.15	m ²	5.268	
				RAZEM	5.268
264	KNR 2	Ściany murowane - osadzenie podokienników z PCV szer.25cm	m		
d.2.3	0302-07				
.2	Spec.Tech.				
	B-01				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.45	m	2.450	
				RAZEM	2.450
265 d.2.3	KNNR 2 1104-02 .2 Spec.Tech. B-01	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych Porta SYSTEM okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne - ościeżnice szer. 240-260mm <piętro> 0.9*2.1*1	m ² m ²	 1.890	
				RAZEM	1.890
266 d.2.3	KNNR 2 1103-01 .2 Spec.Tech. B-01	Montaż skrzydeł drzwiowych pełnych typ Porta DECOR wypełnienie płyta wiórowo-otworowa okleina Portadecor firmy Porta lub równoważne <piętro> 0.8*2.05*1	m ² m ²	 1.640	
				RAZEM	1.640
2.3.3	45410000-4	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE KOD CPV 45410000-4			
267 d.2.3	KNR 4-01 0711-13 .3 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <pom.210A> 16.0*0.3	m ² m ²	 4.800	
				RAZEM	4.800
268 d.2.3	KNR 4-01 0711-01 .3 Spec.Tech. B-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30% pow. <pom.210A> ((2.8+5.8)*2*3.15-2.45*2.15)*0.3	m ² m ²	 14.674	
				RAZEM	14.674
2.3.4	45442100-8	MAŁOWANIE KOD CPV 45442100-8			
269 d.2.3	KNR 4-01 1202-09 .4 Spec.Tech. B-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - przyjęto 70% pow. <pom.210A> 16.0*0.7 <pom.21A> ((2.8+5.8)*2*3.15-2.45*2.15)*0.7 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15	m ² m ² m ² m ²	 11.200 34.239 1.013	
				RAZEM	46.452
270 d.2.3	KNR 2-02 1505-03 .4 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - Farba emulsyjna akrylowa <pom.210A> 16.0 <pom.210A> (2.8+5.8)*2*3.15-2.45*2.15 <ościeża> (2.45+2.15*2)*0.15	m ² m ² m ² m ²	 16.000 48.913 1.013	
				RAZEM	65.926
271 d.2.3	KNR 4-01 1212-19 .4 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych <pom.210A> 0.2*10	m ² m ²	 2.000	
				RAZEM	2.000
272 d.2.3	KNR 4-01 1212-28 .4 Spec.Tech. B-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm <pom.210> 6.0	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000