

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont zalanych pomieszczeń  
ADRES INWESTYCJI : Starostwo Powiatowe w Starachowicach  
Władysława Borkowskiego 4  
27-200 Starachowice  
INWESTOR : Starostwo Powiatowe w Starachowicach  
ADRES INWESTORA : ul. dr Władysława Borkowskiego 4  
27-200 Starachowice

ul. dr

DATA OPRACOWANIA : 13.11.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
13.11.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont zalanych pomieszczeń z wymianą osprzętu elektrycznego ścian i sufitów</b>						
<b>1</b>			<b>II piętro</b>			
<b>1.1</b>			<b>korytarz (skrzydło GNOŚ)</b>			
1.1.1	KNR 9-21 1 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m3/h przy osuszaniu pomieszczeń	h pracy		
			36	h pracy	36,00	
					RAZEM	36,00
1.1.1	KNR-W 2- 2 02 0830-01		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa	m <sup>2</sup>		
			16,62*2,70-0,90*2,00*4-1,00*2,00*2	m <sup>2</sup>	33,67	
					RAZEM	33,67
1.1.1	KNR-W 2- 3 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych (16,62+1,90*2)*2,70-1,33*1,77-0,90*2,00*6-1,35*2,00	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	39,28	
					RAZEM	39,28
1.1.1	NNRNKB 4 202 2702-01 kalk. własna		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm - demontaż zniszczonych płyt	m <sup>2</sup>		
			4,32	m <sup>2</sup>	4,32	
					RAZEM	4,32
1.1.1	NNRNKB 5 202 2702-01 kalk. własna		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm - typu AMSTRONG - montaż nowych płyt	m <sup>2</sup>		
			4,32	m <sup>2</sup>	4,32	
					RAZEM	4,32
1.1.1	KNR AT-40 6 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
			72,96	m <sup>2</sup>	72,96	
					RAZEM	72,96
1.1.1	KSNR 2 7 1302-05		Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie płyt gipsowych (sufit) - płyty z włókien mineralnych	m <sup>2</sup>		
			31,58	m <sup>2</sup>	31,58	
					RAZEM	31,58
1.1.1	KNR 3 8 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
			72,96	m <sup>2</sup>	72,96	
					RAZEM	72,96
<b>1.2</b>			<b>pom. WC</b>			
1.2.1	KNR 9-21 1 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m3/h przy osuszaniu pomieszczeń	h pracy		
			2	h pracy	2,00	
					RAZEM	2,00
<b>1.3</b>			<b>pokój nr 225</b>			
1.3.1	KNR 4-01 1 0818-05		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych wraz z cokołikiem	m <sup>2</sup>		
			2,31*4,34	m <sup>2</sup>	10,03	
					RAZEM	10,03
1.3.1	KNR AT-43 2 0106-03 kalk. własna		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - rozebranie płyt i wełny	m <sup>2</sup>		
			4,34*2,90	m <sup>2</sup>	12,59	
					RAZEM	12,59
1.3.1	KNR AT-43 3 0106-03		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - montaż płyt i wełny	m <sup>2</sup>		
			12,59	m <sup>2</sup>	12,59	
					RAZEM	12,59
1.3.1	KNR 9-21 4 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m3/h przy osuszaniu pomieszczeń	h pracy		
			15	h pracy	15,00	
					RAZEM	15,00
1.3.1	KNR K 4 5 0501-04		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - gruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
			10,03	m <sup>2</sup>	10,03	
					RAZEM	10,03

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.3.	KNR K 4 0501-01		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 mm w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 2,31*4,34	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	10,03	
					RAZEM	10,03
1.3.	TZKNBK 11 0501-38		Ułożenie posadzki z winyleum (TARKET)	m <sup>2</sup>		
			2,31*4,34	m <sup>2</sup>	10,03	
					RAZEM	10,03
1.3.	KNR-W 2- 02 0830-01		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa	m <sup>2</sup>		
			(2,31+4,34)*2,90-1,00*2,00	m <sup>2</sup>	17,29	
					RAZEM	17,29
1.3.	KNR-W 2- 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m <sup>2</sup>		
			(2,31+4,34)*2*2,90-1,30*1,77	m <sup>2</sup>	36,27	
					RAZEM	36,27
1.3.	KNR-W 2- 02 0830-05		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m <sup>2</sup>		
			44,30-12,59	m <sup>2</sup>	31,71	
					RAZEM	31,71
1.3.	KNR AT-40 11 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
			44,30	m <sup>2</sup>	44,30	
					RAZEM	44,30
1.3.	KNR 3 12 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
			44,30	m <sup>2</sup>	44,30	
					RAZEM	44,30
1.3.	KNR 0-19 13 0931-06		Wymiana wypaczonej stolarki drewnianej - drzwi	m <sup>2</sup>		
			2,00	m <sup>2</sup>	2,00	
					RAZEM	2,00
<b>1.4</b>			<b>pokój nr 223</b>			
1.4.	KNR AT-43 1 0106-03 kalk. własna		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - rozebranie płyt i wełny	m <sup>2</sup>		
			1,50*2,90	m <sup>2</sup>	4,35	
					RAZEM	4,35
1.4.	KNR AT-43 2 0106-03		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - montaż płyt i wełny	m <sup>2</sup>		
			4,35	m <sup>2</sup>	4,35	
					RAZEM	4,35
1.4.	KNR 9-21 3 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m3/h przy osuszaniu pomieszczeń	h pracy		
			20	h pracy	20,00	
					RAZEM	20,00
1.4.	KNR-W 2- 4 02 0830-01		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa	m <sup>2</sup>		
			(4,34+2,40*3+1,50+2,14+1,60)*2,90-1,00*2,00	m <sup>2</sup>	46,66	
					RAZEM	46,66
1.4.	KNR-W 2- 5 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m <sup>2</sup>		
			(3,704)*2,90-1,30*1,77*2	m <sup>2</sup>	6,14	
					RAZEM	6,14
1.4.	KNR-W 2- 6 02 0830-05		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m <sup>2</sup>		
			64,77-6,14	m <sup>2</sup>	58,63	
					RAZEM	58,63
1.4.	KNR AT-40 7 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
			64,77	m <sup>2</sup>	64,77	
					RAZEM	64,77
1.4.	KNR 3 8 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
			64,77	m <sup>2</sup>	64,77	
					RAZEM	64,77
<b>1.5</b>			<b>pokój nr 222</b>			
<b>1.6</b>			<b>pokój nr 216</b>			
1.6.	KNR 0-19 1 0931-06		Wymiana wypaczonej stolarki drewnianej - drzwi	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1,80	m <sup>2</sup>	1,80	
					RAZEM	1,80
<b>1.7</b>			<b>pokój nr 215</b>			
1.7.1	KNR 4-01 0818-05		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych wraz z cokolikiem	m <sup>2</sup>		
			1,90*1,62+4,22*3,3	m <sup>2</sup>	17,00	
					RAZEM	17,00
1.7.2	KNR 9-21 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m3/h przy osuszaniu pomieszczeń	h pracy		
			19	h pracy	19,00	
					RAZEM	19,00
1.7.3	KNR K 4 0501-04		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - gruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
			17,00	m <sup>2</sup>	17,00	
					RAZEM	17,00
1.7.4	KNR K 4 0501-01		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 mm w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m <sup>2</sup>		
			17,00	m <sup>2</sup>	17,00	
					RAZEM	17,00
1.7.5	TZKNBK 11 0501-38		Ułożenie posadzki z winyleum (TARKET)	m <sup>2</sup>		
			17,00	m <sup>2</sup>	17,00	
					RAZEM	17,00
1.7.6	KNR-W 2- 02 0830-01		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa	m <sup>2</sup>		
			(5,20+3,30*2+2,60*2)*2,90-0,90*2,00	m <sup>2</sup>	47,50	
					RAZEM	47,50
1.7.7	KNR-W 2- 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m <sup>2</sup>		
			59,73-47,50	m <sup>2</sup>	12,23	
					RAZEM	12,23
1.7.8	KNR AT-40 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
			59,73	m <sup>2</sup>	59,73	
					RAZEM	59,73
1.7.9	KNR 3 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
			59,73	m <sup>2</sup>	59,73	
					RAZEM	59,73
1.7.10	KNR 0-19 0931-06		Wymiana wypaczonej stolarki drewnianej - drzwi	m <sup>2</sup>		
			1,80	m <sup>2</sup>	1,80	
					RAZEM	1,80
<b>1.8</b>			<b>pokój nr 214</b>			
1.8.1	KNR 4-01 0818-05		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych wraz z cokolikiem	m <sup>2</sup>		
			1,00*1,20+4,00*2,50	m <sup>2</sup>	11,20	
					RAZEM	11,20
1.8.2	KNR 9-21 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m3/h przy osuszaniu pomieszczeń	h pracy		
			14	h pracy	14,00	
					RAZEM	14,00
1.8.3	KNR K 4 0501-04		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - gruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
			11,20	m <sup>2</sup>	11,20	
					RAZEM	11,20
1.8.4	KNR K 4 0501-01		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 mm w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m <sup>2</sup>		
			11,20	m <sup>2</sup>	11,20	
					RAZEM	11,20
1.8.5	TZKNBK 11 0501-38		Ułożenie posadzki z winyleum (TARKET)	m <sup>2</sup>		
			11,20	m <sup>2</sup>	11,20	
					RAZEM	11,20
1.8.6	KNR-W 2- 02 0830-01		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa	m <sup>2</sup>		
			(5,20*2,90)-0,90*2,00	m <sup>2</sup>	13,28	
					RAZEM	13,28
1.8.7	KNR-W 2- 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			44,68-13,28	m <sup>2</sup>	31,40	
					RAZEM	31,40
1.8.	KNR AT-40		Gruntowanie podłoża ręcznie	m <sup>2</sup>		
8	0502-01		Krotność = 2			
	analogia		44,68	m <sup>2</sup>	44,68	
					RAZEM	44,68
1.8.	KNR 3		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
9	1003-01		ścian i sufitów	m <sup>2</sup>	44,68	
			44,68		RAZEM	44,68
1.8.	KNR 0-19		Wymiana wypaczonej stolarki drewnianej - drzwi	m <sup>2</sup>		
10	0931-06		1,8	m <sup>2</sup>	1,80	
					RAZEM	1,80
<b>1.9</b>			<b>hol (ściana)</b>			
1.9.	KNR 9-21		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń	h pracy		
1	0202-03		6	h pracy	6,00	
	analogia				RAZEM	6,00
1.9.	KNR-W 2-		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów	m <sup>2</sup>		
2	02 0830-03		prefabrykowanych i betonów wylewanych	m <sup>2</sup>	17,01	
			6,30*2,70		RAZEM	17,01
1.9.	KNR AT-40		Gruntowanie podłoża ręcznie	m <sup>2</sup>		
3	0502-01		Krotność = 2			
	analogia		17,01	m <sup>2</sup>	17,01	
					RAZEM	17,01
1.9.	KSNR 2		Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie płyt gipsowych (sufit) - płyty z włókien mineralnych	m <sup>2</sup>		
4	1302-05		53,00	m <sup>2</sup>	53,00	
					RAZEM	53,00
1.9.	KNR 3		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
5	1003-01		ścian i sufitów	m <sup>2</sup>	17,01	
			17,01		RAZEM	17,01
<b>2</b>			<b>I piętro</b>			
<b>2.1</b>			<b>korytarz (skrzydło OR)</b>			
2.1.	KNR 9-21		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń	h pracy		
1	0202-03		30	h pracy	30,00	
	analogia				RAZEM	30,00
2.1.	KNR AT-43		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym	m <sup>2</sup>		
2	0106-03		jednowarstwowym - rozebranie płyt i wełny	m <sup>2</sup>	44,74	
	kalk. własna		16,57*2,70		RAZEM	44,74
2.1.	KNR AT-43		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - montaż płyt i wełny	m <sup>2</sup>		
3	0106-03		44,74	m <sup>2</sup>	44,74	
					RAZEM	44,74
2.1.	KNR-W 2-		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa	m <sup>2</sup>		
4	02 0830-01		12,57*2,70	m <sup>2</sup>	33,94	
					RAZEM	33,94
2.1.	NNRNKB		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm - demontaż zniszczonych płyt	m <sup>2</sup>		
5	202 2702-01		16,57*1,80	m <sup>2</sup>	29,83	
	kalk. własna				RAZEM	29,83
2.1.	NNRNKB		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm - typu AMSTRONG - montaż nowych płyt	m <sup>2</sup>		
6	202 2702-01		29,83	m <sup>2</sup>	29,83	
	kalk. własna				RAZEM	29,83

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.1.7	KNR AT-40 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2  (16,57+1,80)*2*2,70-24,16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  75,04	
					RAZEM	75,04
2.1.8	KNNR 3 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 75,04	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  75,04	
					RAZEM	75,04
<b>2.2</b>			<b>pom. WC</b>			
2.2.1	KNR 0-19 0931-06		Wymiana wypaczonej stolarki drewnianej - drzwi  2,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,00	
					RAZEM	2,00
<b>2.3</b>			<b>pokój nr 124</b>			
2.3.1	KNR 4-01 0818-05		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych wraz z cokolikiem  2,00*4,30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8,60	
					RAZEM	8,60
2.3.2	KNR 9-21 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń  14	h pra- cy  h pra- cy	  14,00	
					RAZEM	14,00
2.3.3	KNR AT-43 0106-03 kalk. własna		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - rozebranie płyt i wełny 2,30*2,70	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,21	
					RAZEM	6,21
2.3.4	KNR AT-43 0106-03		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - montaż płyt i wełny 6,21	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,21	
					RAZEM	6,21
2.3.5	KNR K 4 0501-04		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej Reno-grunt - gruntowanie podłoża 8,60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8,60	
					RAZEM	8,60
2.3.6	KNR K 4 0501-01		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 mm w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup> 8,60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8,60	
					RAZEM	8,60
2.3.7	TZKNBK 11 0501-38		Ułożenie posadzki z winyleum (TARKET)  8,60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8,60	
					RAZEM	8,60
2.3.8	KNR-W 2- 02 0830-01		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa  4,30*2,70+2,00*2,70-1,00*2,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  15,01	
					RAZEM	15,01
2.3.9	KNR-W 2- 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 42,32-15,01	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  27,31	
					RAZEM	27,31
2.3.10	KNR AT-40 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2  42,32	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  42,32	
					RAZEM	42,32
2.3.11	KNNR 3 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 42,32	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  42,32	
					RAZEM	42,32
2.3.12	KNR 0-19 0931-06		Wymiana wypaczonej stolarki drewnianej - drzwi  1,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,80	
					RAZEM	1,80
<b>2.4</b>			<b>pokój nr 122</b>			
2.4.1	KNR 4-01 0818-05		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych wraz z cokolikiem  3,85*1,60+2,50*2,30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11,91	
					RAZEM	11,91

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.4.	KNR 9-21 2 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń  15	h pracy  h pracy	  15,00	
					RAZEM	15,00
2.4.	KNR AT-43 3 0106-03 kalk. własna		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - rozebranie płyt i wełny 1,15*2,70	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,11	
					RAZEM	3,11
2.4.	KNR AT-43 4 0106-03		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - montaż płyt i wełny 3,11	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,11	
					RAZEM	3,11
2.4.	KNR-W 2- 5 02 0830-01		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa  (3,85+2,50+1,60)*2,70-0,90*2,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19,67	
					RAZEM	19,67
2.4.	KNR-W 2- 6 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 46,35-19,67	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  26,68	
					RAZEM	26,68
2.4.	KNR AT-40 7 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2  46,35	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  46,35	
					RAZEM	46,35
2.4.	KNR 3 8 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 46,35	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  46,35	
					RAZEM	46,35
2.4.	KNR 0-19 9 0931-06		Wymiana wypaczonej stolarki drewnianej - drzwi  1,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,80	
					RAZEM	1,80
<b>2.5</b>			<b>pokój nr 115</b>			
2.5.	KNR 4-01 1 0818-05		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych wraz z cokołikiem  5,20*4,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  20,80	
					RAZEM	20,80
2.5.	KNR 9-21 2 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń  20	h pracy  h pracy	  20,00	
					RAZEM	20,00
2.5.	KNR AT-43 3 0106-03 kalk. własna		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - rozebranie płyt i wełny 1,50*2,70	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,05	
					RAZEM	4,05
2.5.	KNR AT-43 4 0106-03		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - montaż płyt i wełny 4,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,05	
					RAZEM	4,05
2.5.	KNR K 4 5 0501-04		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - gruntowanie podłoża 20,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  20,80	
					RAZEM	20,80
2.5.	KNR K 4 6 0501-01		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 mm w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup> 20,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  20,80	
					RAZEM	20,80
2.5.	NNRNKB 7 202 1136-01 analogia		(z.VIII) Posadzki z winylowych paneli podłogowych  20,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  20,80	
					RAZEM	20,80
2.5.	KNR-W 2- 8 02 0830-01		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa  5,20*2*2,70-0,90*2,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  26,28	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	26,28
2.5.	KNR-W 2-9 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 41,48-26,28	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	15,20	
					RAZEM	15,20
2.5.	KNR AT-40 10 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
			41,48	m <sup>2</sup>	41,48	
					RAZEM	41,48
2.5.	NNRNKB 11 202 2702-01 kalk. własna		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm - demontaż zniszczonych płyt	m <sup>2</sup>		
			6,12	m <sup>2</sup>	6,12	
					RAZEM	6,12
2.5.	NNRNKB 12 202 2702-01 kalk. własna		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm - typu AMSTRONG - montaż nowych płyt	m <sup>2</sup>		
			6,12	m <sup>2</sup>	6,12	
					RAZEM	6,12
2.5.	KSNR 2 13 1302-05		Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie płyt gipsowych (sufit) - płyty z włókien mineralnych 20,80	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	20,80	
					RAZEM	20,80
2.5.	KNNR 3 14 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 41,48	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	41,48	
					RAZEM	41,48
<b>2.6</b>			<b>pokój nr 114</b>			
2.6.	KNR 4-01 1 0818-05		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych wraz z cokolikiem 5,20*4,00-1,60*1,60	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	18,24	
					RAZEM	18,24
2.6.	KNR 9-21 2 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m3/h przy osuszaniu pomieszczeń 22	h pracy		
				h pracy	22,00	
					RAZEM	22,00
2.6.	KNR AT-43 3 0106-03 kalk. własna		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - rozebranie płyt i wełny 1,60*2*2,70	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	8,64	
					RAZEM	8,64
2.6.	KNR AT-43 4 0106-03		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - montaż płyt i wełny 8,64	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	8,64	
					RAZEM	8,64
2.6.	KNR K 4 5 0501-04		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - gruntowanie podłoża 18,24	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	18,24	
					RAZEM	18,24
2.6.	KNR K 4 6 0501-01		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 mm w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 18,24	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	18,24	
					RAZEM	18,24
2.6.	NNRNKB 7 202 1136-01 analogia		(z.VIII) Posadzki z winylowych paneli podłogowych 18,24	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	18,24	
					RAZEM	18,24
2.6.	KNR-W 2-8 02 0830-01		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa (5,20+4,00)*2,70+1,60*2*2,70-0,90*2,00	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	31,68	
					RAZEM	31,68
2.6.	KNR-W 2-9 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 48,32-31,68	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	16,64	
					RAZEM	16,64



Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.6.10	KNR AT-40 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2 48,32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48,32	
					RAZEM	48,32
2.6.11	NNRNKB 202 2702-01 kalk. własna		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm - demontaż zniszczonych płyt 6,12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,12	
					RAZEM	6,12
2.6.12	NNRNKB 202 2702-01 kalk. własna		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm - typu AMSTRONG - montaż nowych płyt 6,12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,12	
					RAZEM	6,12
2.6.13	KSNR 2 1302-05		Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie płyt gipsowych (sufit) - płyty z włókien mineralnych 18,24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,24	
					RAZEM	18,24
2.6.14	KNNR 3 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 48,32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48,32	
					RAZEM	48,32
2.6.15	KNR 0-19 0931-06		Wymiana wypaczonej stolarki drewnianej - drzwi 1,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,80	
					RAZEM	1,80
<b>2.7</b>			<b>hol (ściana)</b>			
2.7.1	KNR 9-21 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń 7	h pracy h pracy	 7,00	
					RAZEM	7,00
2.7.2	NNRNKB 202 2702-01 kalk. własna		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm - demontaż zniszczonych płyt 3,24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,24	
					RAZEM	3,24
2.7.3	NNRNKB 202 2702-01 kalk. własna		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm - typu AMSTRONG - montaż nowych płyt 3,24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,24	
					RAZEM	3,24
2.7.4	KSNR 2 1302-05		Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie płyt gipsowych (sufit) - z odzysku 53,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 53,00	
					RAZEM	53,00
2.7.5	KNR-W 2- 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 6,30*2,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17,01	
					RAZEM	17,01
2.7.6	KNR AT-40 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2 17,01	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17,01	
					RAZEM	17,01
2.7.7	KSNR 2 1302-05		Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie płyt gipsowych (sufit) - płyty z włókien mineralnych 53,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 53,00	
					RAZEM	53,00
2.7.8	KNNR 3 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 6,30*2,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17,01	
					RAZEM	17,01
<b>3</b>			<b>parter</b>			
<b>3.1</b>			<b>kasa</b>			
3.1.1	KNR 9-21 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń	h pracy		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			10	h pracy	10,00	
					RAZEM	10,00
<b>3.2</b>			<b>pom. WC</b>			
3.2.	KNR 9-21 1 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń	h pracy		
			3	h pracy	3,00	
					RAZEM	3,00
<b>3.3</b>			<b>korytarz (skrzydło GEO)</b>			
3.3.	KNR 9-21 1 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń	h pracy		
			27	h pracy	27,00	
					RAZEM	27,00
3.3.	KNR-W 2- 2 02 0830-01		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa	m <sup>2</sup>		
			(12,00+1,90)*2,70-0,90*2,00*3	m <sup>2</sup>	32,13	
					RAZEM	32,13
3.3.	KNR-W 2- 3 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m <sup>2</sup>		
			(12,00+1,90)*2,70-0,90*2,00*5-1,44*2,05	m <sup>2</sup>	25,58	
					RAZEM	25,58
3.3.	NNRNKB 4 202 2702-01 kalk. własna		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm - demontaż zniszczonych płyt	m <sup>2</sup>		
			22,80	m <sup>2</sup>	22,80	
					RAZEM	22,80
3.3.	NNRNKB 5 202 2702-01 kalk. własna		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm - typu AMSTRONG - montaż nowych płyt	m <sup>2</sup>		
			22,80	m <sup>2</sup>	22,80	
					RAZEM	22,80
3.3.	KNR AT-40 6 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
			59,51	m <sup>2</sup>	59,51	
					RAZEM	59,51
3.3.	KNR 3 7 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
			59,51	m <sup>2</sup>	59,51	
					RAZEM	59,51
<b>3.4</b>			<b>pokój nr 19</b>			
3.4.	KNR 9-21 1 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń	h pracy		
			27	h pracy	27,00	
					RAZEM	27,00
3.4.	KNR AT-43 2 0106-03 kalk. własna		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - rozebranie płyt i wełny	m <sup>2</sup>		
			20,0	m <sup>2</sup>	20,00	
					RAZEM	20,00
3.4.	KNR AT-43 3 0106-03		Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym - montaż płyt i wełny	m <sup>2</sup>		
			20,00	m <sup>2</sup>	20,00	
					RAZEM	20,00
3.4.	KNR-W 2- 4 02 0830-01		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa	m <sup>2</sup>		
			(6,90+4,62)*2*2,90-8,70-2,80*2,90	m <sup>2</sup>	50,00	
					RAZEM	50,00
3.4.	KNR-W 2- 5 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m <sup>2</sup>		
			2,90*2,70	m <sup>2</sup>	7,83	
					RAZEM	7,83
3.4.	KNR AT-40 6 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
			85,07	m <sup>2</sup>	85,07	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	85,07
3.4.	KNNR 3 7 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 85,07	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	85,07	
					RAZEM	85,07
<b>3.5</b>			<b>pokój nr 18</b>			
3.5.	KNR 9-21 1 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń  14	h pra- cy  h pra- cy	14,00	
					RAZEM	14,00
3.5.	KNR-W 2- 2 02 0830-01		Gładzie gipsowe, na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa  (4,40+3,60)*2,60-0,90*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	19,00	
					RAZEM	19,00
3.5.	KNR-W 2- 3 02 0830-03		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 53,34-19,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	34,34	
					RAZEM	34,34
3.5.	KNR AT-40 4 0502-01 analogia		Gruntowanie podłoża ręcznie Krotność = 2  53,34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	53,34	
					RAZEM	53,34
3.5.	KNNR 3 5 1003-01		Malowanie farbami emulsyjnymi, 2-krotne, starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 53,34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	53,34	
					RAZEM	53,34
<b>3.6</b>			<b>pokój nr 15</b>			
<b>3.7</b>			<b>pokój nr 14</b>			
<b>3.8</b>			<b>pokój nr 13</b>			
<b>4</b>			<b>piwnica</b>			
<b>4.1</b>			<b>maszynownia</b>			
4.1.	KNR 9-21 1 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń  12	h pra- cy  h pra- cy	12,00	
					RAZEM	12,00
<b>4.2</b>			<b>składnica akt. KD (1)</b>			
4.2.	KNR 9-21 1 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń  26	h pra- cy  h pra- cy	26,00	
					RAZEM	26,00
<b>4.3</b>			<b>składnica akt. KD (2)</b>			
4.3.	KNR 9-21 1 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń  19+33	h pra- cy  h pra- cy	52,00	
					RAZEM	52,00
<b>4.4</b>			<b>korytarz</b>			
4.4.	KNR 9-21 1 0202-03 analogia		Wykorzystanie termowentylatora (nagrzewnicy) o wydajności do 1000 m <sup>3</sup> /h przy osuszaniu pomieszczeń  26	h pra- cy  h pra- cy	26,00	
					RAZEM	26,00
<b>5</b>			<b>roboty elektryczne</b>			
<b>5.1</b>			<b>wymiana uszkodzonych elementów instalacji elektrycznej</b>			
5.1.	KNR 4-03 1 0306-02 z.o. 3.1. 9901-5		Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym - budowle o wys.do 12 m  8,00	szt.  szt.	8,00	
					RAZEM	8,00
5.1.	KNR 4-03 2 0606-05		Wymiana opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw szt. 2x36 W 42,00	szt. szt.	42,00	
					RAZEM	42,00
<b>6</b>			<b>roboty hydrauliczne</b>			
<b>6.1</b>			<b>wymiana uszkodzonych elementów sanitarnych I</b>			

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6.1.1	KNR-W 4-02 0225-01		Wymiana miski ustępowej porcelanowej II piętro - WC	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
6.1.2	KNR-W 4-02 0220-01		Wymiana umywalki, porcelanowa ze wspornikami z syfonem mosiężnym II piętro - WC	kpl		
			1	kpl	1,00	
					RAZEM	1,00
<b>7</b>			<b>usunięcie gruzu i odpadów poremontowych</b>			
<b>7.1</b>			<b>usunięcie gruzu z budynku</b>			
7.1.1	KNR-W 4-01 0109-11		Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi do 1 km	m <sup>3</sup>		
			28,21	m <sup>3</sup>	28,21	
					RAZEM	28,21
7.1.2	KNR-W 4-01 0109-12		Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
			Krotność = 5			
			28,21	m <sup>3</sup>	28,21	
					RAZEM	28,21