

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45410000-4	Tynkowanie
45421000-4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45430000-0	Pokrywanie podłóg i ścian
45440000-3	Roboty malarskie i szklarskie
NAZWA INWESTYCJI:	REMONT ODDZIAŁÓW A 1 i A 2 W BUDYNKU A WCPD W STRONIU ŚLĄSKIM PRZY ULICY SUDECKIEJ 3A
ADRES INWESTYCJI:	57-550 STRONIE ŚLĄSKIE, ULICA SUDECKA 3 A
NAZWA INWESTORA:	WOJEWÓDZKIE CENTRUM PSYCHIATRII DŁUGOTERMINOWEJ W STRONIU ŚLĄSKIM SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
ADRES INWESTORA:	57-550 STRONIE ŚLĄSKIE, ULICA SUDECKA 3 A
WYKONAWCA:	WYŁONIONY W PRZETARGU NIEOGRANICZONYM
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:	
BUDOWLANA	inż. bud. Daniel Szatan
BUDOWLANA - AKTUALIZACJA	DANIEL SZATAN
CEN NA I KW 2024 r.	
DATA OPRACOWANIA:	19.01.2024 r. AKTUALIZACJA

WYKONAWCA:INWESTOR:

Data opracowaniaData zatwierdzenia  
19.01.2024 r. AKTUALIZACJA

**ZAKRES RZECZOWY ROBÓT BUDOWLANYCH PRZEWIDZIANYCH  
DO REMONTU NA ODDZIAŁACH A1 i A2 W BUDYKU A WCPD:**

- ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEJ WYKŁADZINY POSADZKOWEJ,
- ROZBIÓRKA PODKŁADU Z KORKA,
- WYRÓWNANIE PODŁOŻA POD NOWĄ WYKŁADZINĘ,
- WYKONANIE WYLEWKI POD NOWĄ WYKŁADZINĘ,
- UŁOŻENIE NOWEJ WYKŁADZINY BAKTERIOSTATYCZNEJ ( COVID), ANTYPOŚLIZGOWEJ  
MINIMUM R9 - SALE CHORYCH, KORYTARZE,
- ZMYCIE ŚCIAN I SUFITÓW,
- PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA ŚCIAN I SUFITÓW POD MALOWANIE (
- WYRÓWNANIE, ZAGRUNTOWANIE , SZPACHLOWANIE USZKODZEŃ MECHANICZNYCH),
- MALOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW FARBAMI EMULSYJNYMI,
- WYMIANA USZKODZONEJ STOLARKI DRZWIOWEJ WRAZ Z OBRÓBKĄ  
PO MONTAŻU.

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1 d.1	KNR-W 4-01 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		{parter} 1,2 * 2,1 * 12 { I piętro} 1,2 * 2,10 * 9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30,240 22,680	
				RAZEM	<b>52,920</b>
2 d.1	KNR-W 4-01 0701-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		<parter> (4,15 + 6,04) * 2 * 3,0 + (21,75 + 6,80) * 2 * 3,0 + 3,14 * 0,40 * 2,55 * 4	m <sup>2</sup>	245,251	
		< I piętro> (21,75 + 6,80) * 2 * 3,02 + (5,69 + 5,64 * 2) * 3,02	m <sup>2</sup>	223,691	
				RAZEM	<b>468,942</b>
3 d.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
	Oddział A1	900,57 - 2 * 22,90 - 16,04 - 25,19 - 8,31	m <sup>2</sup>	805,230	
	Oddział A2	892,85 - 19,15 * 2	m <sup>2</sup>	854,550	
				RAZEM	<b>1 659,780</b>
<b>2</b>		<b>Wywóz i utylizacja</b>			
4 d.2	KNR 4-04 1101-02	Wywiezienie z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1 km) samochodem ciężarowym skrzyniowym stolarki i drewna z kosztami utylizacji	m <sup>3</sup>		
		21 * 1,1 * 2,10 * 0,05	m <sup>3</sup>	2,426	
				RAZEM	<b>2,426</b>
5 d.2	KNR 4-04 1101-05	Wywiezienie z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (za każdy rozpoczęty 1 km ponad 1 km)) samochodem ciężarowym skrzyniowym stolarki i drewna do 15 km Krotność = 14	m <sup>3</sup>		
		poz.4	m <sup>3</sup>	2,426	
				RAZEM	<b>2,426</b>
6 d.2	KNR 4-01 0108-11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi do 1 km wraz z kosztami utylizacji	m <sup>3</sup>		
		468,942 * 0,02	m <sup>3</sup>	9,379	
				RAZEM	<b>9,379</b>
7 d.2	KNR 4-01 0108-12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km - do 15 km Krotność = 14	m <sup>3</sup>		
		poz.6	m <sup>3</sup>	9,379	
				RAZEM	<b>9,379</b>
8 d.2	KNR 4-04 1107-01 analogia	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km bez utylizacji - złożenie materiału na terenie inwestora	t		
		0,0047 * 200,096	t	0,940	
				RAZEM	<b>0,940</b>
<b>3</b>		<b>MALOWANIE I TYNKOWANIE</b>			
9 d.3	ZKNR C-2 0402-03	Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni ścian w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - ponad 5,0 m <sup>2</sup> - oczyszczenie powierzchni murów z wykwitów, pleśni, porostów, glonów i mchu	m <sup>2</sup>		
		<A1 -parter > {pom. 01} (5,22 * 2 + 5,20) * 3,0 - 2,20 * 2,0 {pom. 02} 5,70 * 3,0 * 2 {pom. 03} (2,71 + 3,48 + 2,09) * 3,0 {pom. 04} (1,01 + 1,0 + 1,0 + 2,25 + 5,39 + 3,22) * 3,0 {pom. 05} (6,80 + 2,12 * 2) * 3,0 + 3,14 * 0,40 * 2,60 {pom. 06} 5,62 * 3,0		42,520 34,200 24,840 41,610 36,386 16,860	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{pom. 07} $2,51 * 3,0$		7,530	
		{pom. 08} $2,975 * 3,0$		8,925	
		{pom. 09} $5,88 * 3,0 + 3,14 * 0,40 * 2,60 * 2$		24,171	
		{pom. 10} $0,54 * 3,0$		1,620	
		{pom. 11} $3,96 * 3,0 - 3,96 * 2,69 + 0,38 * (3,96 + 2,69 * 2)$		4,777	
		{pom. 12} $3,53 * 3,0$		10,590	
		{pom. 13} $2,84 * 3,0$		8,520	
		{pom. 14} $(4,215 + 0,38 + 2,34 + 1,0) * 3,0 + 3,14 * 0,40 * 2,60 + 2,49 * 3,0$		34,541	
		{pom. 15} $(3,08 + 3,50) * 3,0$		19,740	
		{pom. 16} $(5,20 + 2,42 * 2) * 3,0$		30,120	
		{pom. 17} $2,95 * 2 * 3,0$		17,700	
		{pom. 18, 19} $3,81 * 2 * 3,0 + (4,19 * 2 + 5,20) * 3,0$		63,600	
		{pom. 21, 20, 22} $(2,68 + 3,10) * 3,0 + (7,93 * 2 + 5,20) * 3,0$		80,520	
		$-(3,85 * 2,45 + 2,46 * 2,70)$		-16,074	
		$0,50 * (3,85 + 3,45 * 2) + 0,38 * (2,46 + 2,70 * 2)$		8,362	
		{pom. 23, 24, 25} $(3,72 + 5,20) * 2 * 3,0 + (3,71 + 5,20) * 2 * 3,0 + (3,14 * 2 + 5,20) * 3,0$		141,420	
		{pom. 26, 27, 28, 29} $5,20 * 2 * 3,0 + (2,70 * 2 + 5,20) * 3,0 + (3,94 * 2 + 5,20) * 3,0 + 6,0 * 3,0 * 2$		138,240	
		{pom. 30, 31, 32} $(3,69 * 3,0 * 2) + 5,21 * 3,0 * 2 + (3,49 * 2 + 5,20) * 3,0$		89,940	
		{pom. 33, 34, 35} $(3,68 * 2 + 5,20) * 3,0 + (3,68 * 2 + 5,20) * 3,0 + (5,99 * 2 + 5,20) * 3,0$		126,900	
		{pom. 36} $(5,22 * 2 + 5,20) * 3,0 - 2,20 * 2,0$		42,520	
		{korytarz: pom. 37, 38, 39} $(2,18 + 18,95 * 2) * 3,0 - 2,20 * 2,0 * 2$		111,440	
		$37,86 * 2 * 3,0 - 5,62 * 3,0 - 5,69 * 3,0 + 0,60 * 3,0 * 2$		196,830	
		$(2,18 + 15,95 * 2) * 3,0 - 2,46 * 2,70$		95,598	
		A (Obliczenie pomocnicze)		<u>1 443,946</u>	
		{pom. 01, 02, 03} $(5,26 * 2 + 5,20) * 3,0 - 2,20 * 2,0 + 5,66 * 2 - 2,20 * 2 + (2,66 * 2 + 5,20) * 3,0$		81,240	
		{pom. 04} $(1,01 + 1,0 * 2 + 2,21 + 5,39 + 3,22) * 3,0$		41,490	
		{pom. 05, 06, 07, 08} $(6,80 + 2,12 * 2) * 3,0 + 5,62 * 3,0 + 2,52 * 3,0 + 2,98 * 3,0$		66,480	
		{pom. 09, 11} $5,88 * 3,0 + (3,69 * 3,0 - 2,69 * 2,69) + 0,38 * 2,69 * 2 + 0,38 * 3,69 + 1,36 * 2 * 3,0$		33,080	
		$(2,80 - 0,15 - 1,22) * 3,0 + (1,86 + 0,84) * 3,0$		12,390	
		{nr 12, 13, 14} $3,53 * 3,0 + 2,79 * 3,0 + (4,215 + 1,60 + 2,62 + 4,215 + 0,38) * 3,0$		58,050	
		{pom. 10, 15, 16, 17} $(2,98 + 3,50) * 3,0 + (2,39 + 5,20 + 2,39) * 3,0 + (3,57 * 2 + 5,20) * 3,0$		86,400	
		{pom. 18, 19, 20} $(4,01 + 1,99 + 3,18) * 3,0 + 1,90 * 2 * 3,0 + (3,36 * 2 + 5,20) * 3,0$		74,700	
		{pom. 21, 40} $(2,68 + 3,10) * 3,0 + 4,10 * 3,0 * 2 - 2,46 * 2,70 + 0,38 * (2,46 + 2,70 * 2)$		38,285	
		{pom. 22, 23, 24} $(3,83 * 2 + 5,20) * 3,0 + (3,28 * 2 + 5,20) * 3,0 + (4,05 * 2 + 5,20) * 3,0$		113,760	
		{pom. 25, 26, 27, 28} $(3,04 * 2 + 5,20) * 3,0 + 5,20 * 3,0 * 3 + (2,80 * 2 + 5,20) * 3,0 + (3,70 * 2 + 5,20) * 3,0$		150,840	
		{pom. 29, 30, 31, 32} $6,20 * 2 * 3,0 + 5,57 * 3,0 * 2 + 3,41 * 3,0 * 2 + (3,41 * 2 + 5,20) * 3,0$		127,140	
		{pom. 33, 34, 35, 36} $(3,65 + 5,20) * 2 * 3,0 + (3,81 * 2 + 5,20) * 3,0 + 5,84 * 3,0 * 2 + (5,22 * 2 + 5,20) * 3,0 - 2,20 * 2,0$		169,120	
		<korytarz>			
		$(19,03 * 2 + 2,18) * 3,0 - 2,20 * 2,0 * 2$		111,920	
		$(37,78 * 2 * 3,0) - (5,72 + 5,57) * 3,0 + 0,60 * 3,0 * 2$		196,410	
		$(15,95 * 2 + 2,18) * 3,0 - 2,46 * 2,70$		95,598	
		{słupy} $3,14 * 0,40 * 2,60 * 2 + 0,40 * 4 * 2,60 * 2$		14,851	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		B (Obliczenie pomocnicze)		1 471,754	
		<przyjęto 50 % ścian do dodatkowego oczyszczenia> (1649,821 + poz. A + poz. B + 0,000) * 0,50	m2	2 282,760	
				RAZEM	2 282,760
10 d.3	ZKNR C-2 0402-09	Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni stropów od spodu przy użyciu szczotek stalowych - ponad 5,0 m2	m2		
		{parter} (900,57 - 22,90 * 2) * 0,30	m2	256,431	
		{podciągi} 0,40 * 2 * (2,12 + 5,62 + 5,88 + 3,53 + 4,215) * 0,30	m2	8,543	
		+ 0,40 * 5,69 * 2 * 2 * 0,30 + (0,45 - 0,25) * 5,70 * 2 * 0,30			
		{1 piętro} (892,85 - 19,15 * 2) * 0,40	m2	341,820	
		{podciągi} 0,40 * 2 * (2,12 + 5,62 + 5,88 + 3,53 + 4,215) * 0,40	m2	11,397	
		+ 0,40 * 5,70 * 2 * 2 * 0,40 + (0,45 - 0,25) * 5,70 * 2 * 0,40			
				RAZEM	618,191
11 d.3	ZKNR C-2 0404-05; 06	Odgrzybianie ścian metodą smarowania preparatem do zwalczania grzybów pleśniowych i glonów	m2		
		poz.9	m2	2 282,760	
				RAZEM	2 282,760
12 d.3	ZKNR C-2 0418-01	Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły, wyrównanie powierzchni uzupełnienie ubytków zaprawą do naprawy konstrukcji z cegły	m2		
		{przyjęto konieczność dodatkowej naprawy na 5 % powierzchni ścian} poz.9 * 0,05	m2	114,138	
				RAZEM	114,138
13 d.3	KNR-W 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm, odbicie tynków odstających, "głuchych" - na ościeżach okien w pom. kuchni centralnej (roboty przy wymianie okien)	m		
		{ przyjęto 30 % skucia tynków z ościeży } 1,40 * 3 * 6	m	25,200	
				RAZEM	25,200
14 d.3	KNR-W 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer. do 40 cm	m		
		poz.13	m	25,200	
				RAZEM	25,200
15 d.3	KNNR 3 0605 -05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarciem tynków - SUFITY	m2		
		1659,78	m2	1 659,780	
				RAZEM	1 659,780
16 d.3	KNR 2-02 1111-06	Odboje, poniżej pochwyty przyściennych, listwy odbojowe o wysokości 40 cm z drewna klejonego zabezpieczonego bio- i ogniochronnie, drewno malowane lakierem bezbarwnym	m		
		212	m	212,000	
				RAZEM	212,000
17 d.3	KNNR 2 0903 -07	Założenie narożników ochronnych podtynkowych na ścianach	m2		
		1648,810 + poz.9 / 0,50	m2	6 214,330	
				RAZEM	6 214,330
18 d.3	KNR-W 2-02 2011-02 analogia	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości do 5 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - warstwa wyrównawcza pod tapety	m2		
		369,28	m2	369,280	
				RAZEM	369,280
19 d.3	KNR-W 2-02 1123-02 analogia	Zabezpieczenie ścian w pasie przyłóżkowym w pokojach pacjentów: linoleum w płytach o wym. 170x70 cm, klejone do ściany	m2		
		{1 piętro} 1,70 * 0,70 * (4 * 3 + 1 + 4 + 2 + 4 * 2 + 2 * 4 + 4 * 2)	m2	51,170	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{parter} 1,70 * 0,70 * (4 * 3 + 1 + 4 + 2 + 4 + 2 + 4 + 2 * 3 + 4 + 4)	m2	51,170	
				RAZEM	102,340
20 d.3	KNR-W 2-02 1510-03	Malowanie tynków wewnętrznych farbą lateksową - farba lateksowa, matowa, klasa odporności na szorowanie na mokro - 2, Samtex Elf (Caparol)	m2		
		<całkowita powierzchnia tynków> 2 847,77 + 990,11 + 3 548,8 + 1 321,87 + 342,95 + 1 648,83 + 0,72 + 42,28 + 228,03 + 568,63	m2	11 539,990	
		<potrącenie> {licowanie ścian płytkami ceramicznymi} - (1 459,63 - 208,98)	m2	-1 250,650	
		{tapetowanie ścian} - 3 856,73	m2	-3 856,730	
		{malowanie ścian w pom. techn. i socjalnych} - 420,335	m2	-420,335	
		{stropy podwieszone} - (960,16 + 70,37 + 50,24)	m2	-1 080,770	
		{farba dyspersyjno -krzemianowa na tynkach renowacyjnych} - poz.21	m2	-3 837,880	
				RAZEM	1 093,625
21 d.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dyspersyjno-krzemianowa farba nawierzchniowa do wykonywania ochronno-dekoracyjnych powłok malarskich wewnątrz budynków - farba zapewniająca swobodne oddychanie ścian AQUATEX	m2		
		2 847,77 + 990,11	m2	3 837,880	
				RAZEM	3 837,880
22 d.3	KNR-W 2-02 1510-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych - Aquagrunt przeznaczony jest do gruntowania podłoży wykonanych z różnego typu zapraw cementowych, cementowo-wapiennych, gipsowych, betonu, gazobetonu, gipsowo-kartonowych, płyt gipsowych i innych podłoży mineralnych w celu ich wzmocnienia i ujednolicenia chłonności	m2		
		420,335	m2	420,335	
				RAZEM	420,335
23 d.3	KNR AT-07 0103-02	Jednokrotne gruntowanie powierzchni środkiem Capaver Gewebegrudierung - agregatem malarskim; podłoże: tapeta	m2		
		3 856,73	m2	3 856,730	
				RAZEM	3 856,730
24 d.3	KNR AT-07 0105-02 analogia	Malowanie tapet z włókna szklanego farbą lateksową - farba lateksowa, matowa, klasa odporności na szorowanie na mokro - 2, Samtex Elf (Caparol)	m2		
		3 856,73	m2	3 856,730	
				RAZEM	3 856,730
25 d.3	KNR-W 2-02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi o podwyższonej odporności na zmywanie powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem (Samtex)	m2		
		86,57 + 91,26 + 9,9 + 76,17 + 28,68 + 15,59 * 2 + 9,1 * 2 + 46,08 * 2 + 9,1 * 2 + 11,91 + 279,81 * 2	m2	1 023,850	
		<potrącenie: licowanie ścian g-k> <parter> -(1,55 * 2 + 0,12) * 2 * 2,20	m2	-14,168	
		-(1,10 + 2,17) * 2,50	m2	-8,175	
		-((5,39 * 2,20 - 0,90 * 2,0) + (5,39 * 2,50 - 0,90 * 2,0))	m2	-21,733	
		-(1,57 * 2 + 2,51) * 2,50	m2	-14,125	
		-(2,975 + 1,57 * 2) * 2,50	m2	-15,288	
		-(3,67 * 2,50 + 5,37 * 2,50 - 1,80)	m2	-20,800	
		<1 piętro> -(1,55 * 2 + 0,12) * 2,20 * 2	m2	-14,168	
		-((1,10 + 2,17) * 2,50 + 5,39 * 2,20 + 5,39 * 2,50 - 0,90 * 2,0 * 2)	m2	-29,908	
		-(1,57 * 2 + 2,52) * 2,50	m2	-14,150	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		- $(1,57 * 2 + 2,98) * 2,50$	m2	-15,300	
		- $((1,92 + 0,60 + 2,79) * 2,50 - (0,90 * 2,0))$	m2	-11,475	
		- $(5,39 * 2,50 - 0,90 * 1,10)$	m2	-12,485	
				RAZEM	832,075
4		Kładzenie i wykładanie podłóg			
26 d.4	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej -warstwa rozdzielcza	m2		
		752,020	m2	752,020	
				RAZEM	752,020
27 d.4	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki - z użyciem pompy do betonu	m3		
		$752,020 * 0,05 - 48,36 * 0,05$	m3	35,183	
		$48,36 * 0,035$	m3	1,693	
				RAZEM	36,876
28 d.4	ZKNR C-2 0601-07	Przygotowanie podłoża - uzupełnienie ubytku w podłóżach wylewek istn. stropów	m2		
		<parter> {posadzka P2.1} $27,14 + 29,69 + 14,14 + 28,87 + 18,29 + 7,06 + 17,48 + 39,67 + 12,64 + 15,34 + 19,81 + 21,79 + 41,76 + 8,16 + 19,34 + 19,29 + 16,33 + 27,04 + 20,49 + 31,20 + 19,19 + 27,09 + 18,15 + 19,14 + 19,14 + 31,15 + 27,14 + 41,43 + 94,42 + 34,77$ {posadzka P2.3} $27,85 + 14,62 + 3,96 + 4,73 + 2,49 + 5,45 + 8,04 + 14,04$ {posadzka P2.3.} 14,86 < 1 piętro> {posadzka P.2.1} $27,35 + 29,48 + 13,88 + 28,55 + 18,77 + 5,03 + 17,26 + 40,91 + 12,48 + 18,56 + 16,77 + 17,63 + 19,92 + 17,06 + 21,06 + 15,81 + 27,04 + 19,24 + 32,24 + 28,96 + 17,73 + 17,73 + 18,98 + 19,81 + 30,37 + 27,14 + 42,60 + 94,29 + 34,77 + 21,84$ {posadzka P.2.2} 14,51 {posadzka P2.3} $30,08 + 14,42 + 3,96 + 4,68 + 2,10 + 5,36 + 3,61 + 8,04 + 14,53$  A (Obliczenie pomocnicze)   {przyjęto 30 % powierzchni uzupełnianych} poz. A * 0,30		767,150  81,180 14,860 753,260  14,510 86,780  1 717,740  515,322	
				RAZEM	515,322
29 d.4	ZKNR C-2 0603-02	Grunтование przygotowanego podłoża niemineralego	m2		
		poz.28 A	m2	1 717,740	
				RAZEM	1 717,740
30 d.4	ZKNR C-2 0605-03	Wykonywanie posadzek samopoziomujących i rozlewnych na przygotowanym podłożu o gr. 10 mm	m2		
		poz.28 A	m2	1 717,740	
				RAZEM	1 717,740
31 d.4	ZKNR C-2 0604-04; 06; 07; 08	Jastrych cementowy grub. 35 mm z wykonaniem szczelin dyktacyjnych	m2		
		poz.28 A	m2	1 717,740	
				RAZEM	1 717,740
32 d.4	ZKNR C-2 0606-06 9914	Klejenie wykładzin rulonowych linoleum na przygotowanym podłożu - klejenie techniką kontaktową, wykładzina rulonowa np. Gerflor Mipolam Planet w kolorze uzgodnionym z Inwestorem. Antypoślizgowość - minimum R9.	m2		
		<parter>			

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{posadzka P2.1} 27,14 + 29,69 + 14,14 + 28,87 + 18,29 + 7,06 + 17,48 + 39,67 + 12,64 + 15,34 + 19,81 + 21,79 + 41,76 + 8,16 + 19,34 + 19,29 + 16,33 + 27,04 + 20,49 + 31,20 + 19,19 + 27,09 + 18,15 + 19,14 + 19,14 + 31,15 + 27,14 + 41,43 + 94,42 + 34,77 2,31 * 0,44 + 1,21 * 0,44 * 2 + 1,0 * 0,44 + 1,0 * 0,25 * 2 + 1,0 * 0,44 + 1,0 * 0,25 + 1,0 * 0,44 + 1,21 * 0,44 + 1,0 * 0,44 + 1,0 * 0,44 * 13 + 2,51 * 0,44 {potrącenie} - (17,990 + poz.38) <1 piętro> {posadzka P2.1} 27,35 + 29,48 + 13,88 + 28,55 + 18,77 + 5,03 + 17,26 + 40,91 + 12,48 + 18,56 + 16,77 + 17,63 + 19,92 + 17,06 + 21,06 + 15,81 + 27,04 + 19,24 + 32,24 + 28,96 + 17,73 + 17,73 + 18,98 + 19,81 + 30,37 + 27,14 + 42,60 + 94,29 + 34,77 + 21,84 + 12,38	m2 m2 m2 m2	767,150 11,948 -25,190 765,640	
				RAZEM	1 519,548
33 d.4	ZKNR C-2 0606-04	Klejenie wykładzin rulonowych PCW jednowarstwowych na przygotowanym podłożu, wykładzina PCV antypoślizgowa R11, wykładzina typu Safestep (Forbo)	m2		
		<parter> {posadzka P2.2} 14,86 { 1 piętro} 14,51	m2 m2	14,860 14,510	
				RAZEM	29,370
34 d.4	ZKNR C-2 0610-04	Dopłata za zgrzewanie wykładzin z tworzyw sztucznych	m2		
		poz.32 + poz.33	m2	1 548,918	
				RAZEM	1 548,918
35 d.4	ZKNR C-2 0610-01	Klejenie wykładzin na przygotowanym podłożu. Klejenie listew z tworzywa sztucznego.	m		
		<parter> (5,20 + 5,22) * 2 - 2,31 (5,70 + 5,20) * 2 - 1,21 (5,62 + 5,08) * 2 - 1,0 + (5,88 + 3,11) * 2 - 1,0 (4,03 * 2 + 5,88 + 1,20 + 0,80) - 1,10 * 2 (3,53 + 4,36) * 2 - 1,10 - 1,0 + (4,215 + 5,20) * 2 - 1,10 - 1,0 2,965 * 2 + (5,20 + 3,08) * 2 - 1,0 + (5,20 + 2,42) * 2 - 1,0 (2,95 + 5,20) * 2 - 1,0 + (3,81 + 5,20) * 2 - 1,0 (4,19 + 5,20) * 2 - 1,0 + (73,14 + 2,18) * 2 (7,93 + 5,20) * 2 - 3,80 - 2,46 (3,72 + 5,20) * 2 - 1,0 + (3,71 + 5,20) * 2 - 1,0 (3,14 + 5,20) * 2 - 1,0 + 5,20 * 4 - 1,0 + (2,80 + 5,20) * 2 - 1,0 (3,94 + 5,20) * 2 - 1,0 + (6,0 + 5,20) * 2 - 1,0 (3,69 + 5,20) * 2 - 1,0 + (5,21 + 5,20) * 2 - 1,0 (3,49 + 5,20) * 2 - 1,0 + (3,68 + 5,20) * 2 - 1,0 (3,68 + 5,20) * 2 - 1,0 + (5,99 + 5,20) * 2 - 1,0 + (5,22 + 5,20) * 2 - 1,0 { 1 piętro} (765,64 + 14,51) * 0,7905	m m m m m m m m m m m m m m m m m	18,530 20,590 37,380 13,740 30,410 35,730 32,320 168,420 20,000 33,660 50,480 38,680 36,600 33,140 57,980 616,709	
				RAZEM	1 244,369
36 d.4	ZKNR C-2 0609-01; 02; 03	Wykładzina rulonowa, system prądoprzewodzący - wykładzina linoleum typu np Gerflor Mipolam EL 5, antyelektrostatyczna	m2		
		<posadzka typu P2.5> {poddasze} 8,83 + 16,52	m2	25,350	
				RAZEM	25,350
37 d.4	ZKNR C-2 0613-05	Cokoły przyścienne	m		
		(poz.36 + 441,690) * 0,7905	m	369,195	
				RAZEM	369,195



## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
38 d.4	ZKNR C-2 0606-07	Klejenie wykładzin rulonowych winylowych na przygotowanym podłożu -klejenie mat (wycieraczek) Skuteczne systemy typu "clean-off" -mata Coral Duo o wym. 240x300 cm	m2		
		{parter -hol: pomieszczenie nr 1/20/1A} 2,40 * 3,0	m2	7,200	
				RAZEM	7,200
5		<b>STOLARKA DRZWIOWA</b>			
39 d.5	KNNR 2 1103 -01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych. Wypełnienie skrzydła stanowi płyta gipsowo - kartonowa. Rama wraz z wypełnieniem jest obłożona dwustronnie laminatem w kolorze jabłoni. Akcesoria: zamek, klamka, wzmocnione zawiasy (3 szt). Drzwi niepalne	m2		
		{DW} 0,90 * 2,0 * 3	m2	5,400	
				RAZEM	5,400
40 d.5	KNNR 2 1103 -01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych. Wypełnienie skrzydła stanowi płyta gipsowo - kartonowa. Rama wraz z wypełnieniem jest obłożona dwustronnie laminatem w kolorze jabłoni. Akcesoria: zamek, klamka, wzmocnione zawiasy (3 szt), tuleje wentylacyjne. Drzwi niepalne	m2		
		{DW*} 0,90 * 2,0 * 2	m2	3,600	
				RAZEM	3,600
41 d.5	KNNR 2 1103 -02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszklonych fabrycznie wykończonych. Wypełnienie skrzydła stanowi płyta gipsowo - kartonowa. Rama wraz z wypełnieniem jest obłożona dwustronnie laminatem w kolorze jabłoni. Akcesoria: zamek, klamka, wzmocnione zawiasy (3 szt). Drzwi niepalne. Szklenie szkłem antywłamaniowym 4.4.2	m2		
		{DW3} 1,10 * 2,0 * 12	m2	26,400	
		{DW3n} 1,10 * 2,0 * 4	m2	8,800	
				RAZEM	35,200
42 d.5	KNR 9-09 0408-01	Osadzenie ościeżnic drzwiowych metalowych 150mmx110 cm, w ścianach szkieletowych systemu g-k (z montażem profili ościeżnicowych)	m2		
		{DW3n} 1,10 * 2,0 * 4	m2	8,800	
				RAZEM	8,800
43 d.5	KNR-W 2-02 1025-03 analogia	Ościeżnice opaskowe regulowane, z płyty MDF, z uszczelką obwodową do drzwi jednoskrzydłowych szer. 90 cm	szt.		
		{DW} 5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
44 d.5	KNR-W 2-02 1025-03 analogia	Ościeżnice opaskowe regulowane, stalowe, z uszczelką obwodową do drzwi jednoskrzydłowych szer. 100 -110 cm	szt.		
		{DW3} 16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000

## Spis treści

Strona Tytułowa	1
Ogólna charakterystyka obiektu	2
Przedmiar	3
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE	3
2 Wywóz i utylizacja	3
3 MALOWANIE I TYNKOWANIE	3
4 Kładzenie i wykładanie podłóg	7
5 STOLARKA DRZWIOWA	9
Spis treści	10