

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa części budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w Nowosielcu
ADRES INWESTYCJI : Nowosielec 134, 37-400 Nisko
INWESTOR : GMINA I MIASTO NISKO
ADRES INWESTORA : UL. PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marian Daczyński
DATA OPRACOWANIA : grudzień 2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
grudzień 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa części budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w Nowosielcu na potrzeby oddziału Szkolno -Przedszkolnego					
1		Remont parteru sala 0.19,0.20,0.21, korytarz			
1.1		Wyburzenia			
1 d.1.1	KNR 4-01 0354-08 Okno	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		3	m ²	3,000	
				RAZEM	3,000
2 d.1.1	KNR 4-01 0354-13 Okno	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych,drzwiczek	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3 d.1.1	KNR 4-01 0701-06	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2 pom.od 1,2 do 1,5 łazienka stare tynki do wys 2m 2*(4,03*2+3,14*2)	m ²		
			m ²	28,680	
				RAZEM	28,680
4 d.1.1	KNR 4-04 0501-01	Rozebranie posadzek z deszczulek mocowanych na gwoździe - do 61 deszczulek na 1 m2 posadzki 8,44*3,13	m ²		
			m ²	26,417	
				RAZEM	26,417
5 d.1.1	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych gr.10cm 8,46*3,13	m ²		
			m ²	26,480	
				RAZEM	26,480
6 d.1.1	KNR 4-04 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 10 cm 10*0,1	m ³		
			m ³	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1.1	KNNR 3 0303-01	Przebicie w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej otwór do pom. 1,2 1*2,05*3*0,42	m ³		
			m ³	2,583	
				RAZEM	2,583
8 d.1.1	KNNR-W 3 1005-01	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian (11,94+5,73+8,44+2,753)*2*1,5	m ²		
			m ²	86,589	
				RAZEM	86,589
9 d.1.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 4*0,05*0,4*13,45+0,02*3,2+36,75*0,16+46,4*0,02+0,02*52,963+26,564*0,03+0,349+0,1	m ³		
			m ³	10,253	
				RAZEM	10,253
10 d.1.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9 10,253	m ³		
			m ³	10,253	
				RAZEM	10,253
1.2		Ściany działowe			
11 d.1.2	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg. 3*3,14	m ²		
			m ²	9,420	
				RAZEM	9,420
12 d.1.2	KNR-W 2-02 0147-01	Nadproża prefabrykowane 1,2*3	m		
			m	3,600	
				RAZEM	3,600
13 d.1.2	KNR 2-02 0126-02	Otwory na drzwi,drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr.1ceg.z cegieł pojed.,błoczków i pustaków 1	szt		
			szt	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3		Podłoża posadzek			
14 d.1.3	KNNR 2 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej 0,3 mm pozioma podposadzkowa Krotność = 2 3,13*8,44	m ²		
			m ²	26,417	
				RAZEM	26,417
15 d.1.3	KNNR 2 0602-03	Izolacje poziome z płyt styropianowych (dach-podłoga) gr. 5 cm układanych na wierzchu konstrukcji na suchu jednowarstwowo 3,13*8,44	m ²		
			m ²	26,417	
				RAZEM	26,417
16 d.1.3	KNNR 2 1202-01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na ostro, gr. 20 mm 3,13*8,44	m ²		
			m ²	26,417	
				RAZEM	26,417
17 d.1.3	KNNR 2 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm Krotność = 3	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3,13*8,44	m ²	26,417	
				RAZEM	26,417
18 d.1.3	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową - 1x siatka z prętów fi 2,5 mm, oczka 10x10 cm 3,13*8,44	m ² m ²	 26,417	
				RAZEM	26,417
1.4		Posadzki			
19 d.1.4	KNR-W 4-01 0816-03	Mechaniczne szlifowanie starych posadzek z deszczulek o powierzchni ponad 8 m2 wraz z listwami 5,90*12	m ² m ²	 70,800	
				RAZEM	70,800
20 d.1.4	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów dwukrotne lakierem wodnym dwuskładni- kowym wraz z listwami Krotność = 2 70,80	m ² m ²	 70,800	
				RAZEM	70,800
21 d.1.4	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe z folii w płynie szlam. z wklejeniem tas- my uszczelniającejw narożach z wywiniciem na ściane 15cm Krotność = 2 Piwnica 8,46*3,14*1,15	m ² m ²	 30,549	
				RAZEM	30,549
22 d.1.4	KNR 2 1203-02	Posadzki jedno i dwubarwne z płytek gresowych 30x30 w łazience 8,44*3,14	m ² m ²	 26,502	
				RAZEM	26,502
1.5		Tynki			
23 d.1.5	KNR 2 0801-03	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian 2*3,13*3-4+28,68+3	m ² m ²	 46,460	
				RAZEM	46,460
24 d.1.5	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach 14 x 21 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
1.6		Okładziny ścian i gładzie			
25 d.1.6	KNR 4-01 0713-03	Przecieranie istniejących tynków wewn.nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach (11,94+5,73+8,44+2,53)*2*3+(8,46+3,14)*2*1,5	m ² m ²	 206,640	
				RAZEM	206,640
26 d.1.6	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeskrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach 11,94*5,73+8,44*3,14	m ² m ²	 94,918	
				RAZEM	94,918
27 d.1.6	KNR 2 0803-02	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi mocowanymi na klej- listwy wykończe- niowe (4,03+3,03)*2*3-4	m ² m ²	 38,360	
				RAZEM	38,360
28 d.1.6	KNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach Krotność = 2 206,64+97,396	m ² m ²	 304,036	
				RAZEM	304,036
29 d.1.6	KNR 2-02 2011-01 analogia	Sfit podwieszany kasetonowy kasetonowy 60 x 60 z wypełnieniem kaseton wodoodporny, na rusztach metalowych, biały. w łazience 3,13*4,08+4,03*3,03	m ² m ²	 24,981	
				RAZEM	24,981
1.7		Stołarka drzwiowa			
30 d.1.7	KNR 0-19 1024-08 Dz	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych p.poż EI 30 - 60+90- 1szt,90+ 90-1szt, samozamykacz w każdym skrzydle ,kolor biały z samozamykaczami. 1,95*5,05+1,65*2,05	m ² m ²	 13,230	
				RAZEM	13,230
31 d.1.7	KNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV p.poż EI60 1,35*1,95	m ² m ²	 2,633	
				RAZEM	2,633
32 d.1.7	KNR 2 1103-01 D	Montaż drzwi wewnętrznych drewnianych wzmocnionych z okleiną PCV od- porną na zarysowania z ościeżnicą stalową kątową fabrycznie malowaną D1- 90 z kratką nawiewną 220cm2 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
33 d.1.7	KNR 2 1103-01 D	Montaż drzwi wewnętrznych drewnianych wzmocnionych z okleiną PCV od- porną na zarysowania z ościeżnicą stalową kątową fabrycznie malowaną D1- 90 3	szt szt	 3,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34	KNR 0-19	Montaż ścianek systemowych w ubikacjach-kabiny sanitarne HPL 12 mm	m ²	RAZEM	3,000
d.1.7	1024-10				
	analogia	(3*1,19+3*1)*2	m ²	13,140	
				RAZEM	13,140
35	KNR 0-19	Obudowa grzejników w sali 0.14 systemowe z MDF malowane fabrycznie obudowa z przód ,boki oraz góra mocowane do ściany w odległości 20 cm, o wym:9,5 m x 0,9m , płyta MDF malowana farbą wodoodporną z otworami pionowymi lub okrągłymi.	kpl.		
d.1.7	1024-10	1	kpl.	1,000	
	analogia			RAZEM	1,000
1.8		Malowanie i okładziny			
36	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg i okien folią	m ²		
d.1.8	1216-01	5,73*11,94+8,44*2,53+8,44*3,14+20	m ²	136,271	
				RAZEM	136,271
37	KNR-W 2-02	Malowanie zwykle farbą lateksową tynków wewnętrznych - sufitów ręcznie	m ²		
d.1.8	1503-01	94,918	m ²	94,918	
				RAZEM	94,918
38	KNNR 2	Malowanie farbą lateksową podłogi gipsowych na ścianach	m ²		
d.1.8	1402-02	(11,94+5,73+8,44+2,53)*2*1,5+(8,46+3,14)*2*1,5	m ²	120,720	
				RAZEM	120,720
39	KNNR 2	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą strukturalną - lamperie	m ²		
d.1.8	1401-03	(11,94+5,73+8,44+2,53)*2*1,7	m ²	97,376	
				RAZEM	97,376
1.9		Zabudowy z płyt GK			
40	KNR 0-14	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01,bez wełny mineralnej	m ²		
d.1.9	2011-07	0,6*(9+5,73+8,44)	m ²	13,902	
				RAZEM	13,902
41	KNR 2-02	Sfit podwieszany kasetonowy kasetonowy 60 x 60 z wypełnieniem kaseton wodoodporny, na rusztach metalowych, biały.	m ²		
d.1.9	2011-01	13,58+12,25	m ²	25,830	
	analogia			RAZEM	25,830
2		Remont parteru sala 0.15,0.16,0.14,			
2.1		Wyburzenia			
42	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.2.1	0354-08	1	m ²	1,000	
	Okno			RAZEM	1,000
43	KNR 4-01	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych,drzwiczek	szt.		
d.2.1	0354-13	1	szt.	1,000	
	Okno			RAZEM	1,000
44	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2 pom.od 1,2 do 1,5 łazienka stare tynki do wys 2m	m ²		
d.2.1	0701-06	(3,04+3,04+4,44+4,44)*2	m ²	29,920	
				RAZEM	29,920
45	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z deszczulek mocowanych na gwoździe - do 61 deszczulek na 1 m2 posadzki	m ²		
d.2.1	0501-01	5,74*4,44	m ²	25,486	
				RAZEM	25,486
46	KNR 4-04	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych gr.10cm	m ²		
d.2.1	0504-01	25,486	m ²	25,486	
				RAZEM	25,486
47	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 10 cm	m ³		
d.2.1	0301-02	10*0,1	m ³	1,000	
				RAZEM	1,000
48	KNNR 3	Przebiecia w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
d.2.1	0303-01	otwór do pom. 1,2	m ³	1,722	
		1*2,05*2*0,42		RAZEM	1,722
49	KNNR-W 3	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²		
d.2.1	1005-01	((8,43+5,76+2,58)*2+4,44)*1,5	m ²	56,970	
				RAZEM	56,970

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
50 d.2.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km 1+1,72+1	m ³ m ³	 3,720	
				RAZEM	3,720
51 d.2.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpozczęty 1 km Krotność = 9 3,72	m ³ m ³	 3,720	
				RAZEM	3,720
2.2		Ściany działowe			
52 d.2.2	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg. 3*3,14-1*2	m ² m ²	 7,420	
				RAZEM	7,420
53 d.2.2	KNR-W 2-02 0147-01	Nadproża prefabrykowane 1,2*5	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
54 d.2.2	KNR 2-02 0126-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr.1ceg.z cegieł pojed., blozków i pustaków 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
2.3		Podłoża posadzek			
55 d.2.3	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki- gr. 10 cm. (10)*0,1	m ³ m ³	 1,000	
				RAZEM	1,000
56 d.2.3	KNNR 2 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej 0,3 mm pozioma podposadzkowa Krotność = 2 (13,54+11,45)*1,1	m ² m ²	 27,489	
				RAZEM	27,489
57 d.2.3	KNNR 2 0602-03	Izolacje poziome z płyt styropianowych (dach-podłoga) gr. 5 cm układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo 24,99	m ² m ²	 24,990	
				RAZEM	24,990
58 d.2.3	KNNR 2 1202-01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na ostro, gr. 20 mm 24,99	m ² m ²	 24,990	
				RAZEM	24,990
59 d.2.3	KNNR 2 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm Krotność = 3 24,99	m ² m ²	 24,990	
				RAZEM	24,990
60 d.2.3	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową - 1x siatka z prętów fi 2,5 mm, oczka 10x10 cm 27,489/1,1	m ² m ²	 24,990	
				RAZEM	24,990
2.4		Posadzki			
61 d.2.4	KNR-W 4-01 0816-03	Mechaniczne szlifowanie starych posadzek z deszczulek o powierzchni ponad 8 m2 wraz z listwami 5,85*8,53	m ² m ²	 49,901	
				RAZEM	49,901
62 d.2.4	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów dwukrotne lakierem wodnym dwuskładnikowym wraz z listwami Krotność = 2 5,85*8,53	m ² m ²	 49,901	
				RAZEM	49,901
63 d.2.4	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii w płynie szlam. z wklejeniem taśmy uszczelniającej w narożach z wywiniciem na ściane 15cm Krotność = 2 Piwnica 27,489	m ² m ²	 27,489	
				RAZEM	27,489
64 d.2.4	KNNR 2 1203-02	Posadzki jedno i dwubarwne z płytek gresowych 30x30 w łazience 24,99	m ² m ²	 24,990	
				RAZEM	24,990
2.5		Tynki			
65 d.2.5	KNNR 2 0801-03	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian 2*4,44*3+(3,04+3,04)*2	m ² m ²	 38,800	
				RAZEM	38,800
66 d.2.5	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach 14 x 21	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2.6		Okładziny ścian i gładzie			
67 d.2.6	KNR 4-01 0713-03	Przecieranie istniejących tynków wewn.nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach (8,43+5,76+4,44+2,58)*3+(3,04+3,04+4,44)*1,5	m ² m ²	 79,410	
				RAZEM	79,410
68 d.2.6	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach 8,43*5,76+13,54+11,45	m ² m ²	 73,547	
				RAZEM	73,547
69 d.2.6	KNNR 2 0803-02	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi mocowanymi na klej- listwy wykończeniowe (4,44+3,04)*2	m ² m ²	 14,960	
				RAZEM	14,960
70 d.2.6	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach Krotność = 2 79,410+87,07	m ² m ²	 166,480	
				RAZEM	166,480
71 d.2.6	KNR 2-02 2011-01 analogia	Sfit podwieszany kasetonowy kasetonowy 60 x 60 z wypełnieniem kaseton wodoodporny, na rusztach metalowych, biały. w łazience 11,45+13,54	m ² m ²	 24,990	
				RAZEM	24,990
2.7		Stołarka drzwiowa			
72 d.2.7	KNR 0-19 1024-08 Dz	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych p.poż EI 30 90 -1szt. samozaamykacz w skrzydle ,kolor biały 1*2,05	m ² m ²	 2,050	
				RAZEM	2,050
73 d.2.7	KNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV p.poż EI60 1,35*1,95	m ² m ²	 2,633	
				RAZEM	2,633
74 d.2.7	KNNR 2 1103-01 D	Montaż drzwi wewnętrznych drewnianych wzmocnionych z okleiną PCV odporną na zarysowania z ościeżnicą stalową kątową fabrycznie malowaną D1-90 z kratką nawiewną 220cm2 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
75 d.2.7	KNNR 2 1103-01 D	Montaż drzwi wewnętrznych drewnianych wzmocnionych z okleiną PCV odporną na zarysowania z ościeżnicą stalową kątową fabrycznie malowaną D1-90 3	szt szt	 3,000	
				RAZEM	3,000
76 d.2.7	KNR 0-19 1024-10 analogia	Montaż ścianek systemowych w ubikacjach-kabiny sanitarne HPL 12 mm (3*1,19+3*1)*2	m ² m ²	 13,140	
				RAZEM	13,140
77 d.2.7	KNR 0-19 1024-10 analogia	Obudowa grzejników w sali 0.14 systemowe z MDF malowane fabrycznie obudowa z przód ,boki oraz góra mocowane do ściany 1szt o wym: 2,10 m x 0,75 m 1	kpl kpl	 1,000	
				RAZEM	1,000
2.8		Malowanie i okładziny			
78 d.2.8	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg i okien folią 8,43*5,76+11,45+13,54	m ² m ²	 73,547	
				RAZEM	73,547
79 d.2.8	KNR-W 2-02 1503-01	Malowanie zwykłe farbą lateksową tynków wewnętrznych - sufitów ręcznie 73,547	m ² m ²	 73,547	
				RAZEM	73,547
80 d.2.8	KNNR 2 1402-02	Malowanie farbą lateksową podłogi gipsowych na ścianach (8,43+5,76+4,44+2,58)*2*1,7+(3,04+3,04+4,44+4,44)*1	m ² m ²	 87,074	
				RAZEM	87,074
81 d.2.8	KNNR 2 1401-03	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą strukturalną - lamperie (8,43+5,76+4,44+2,58)*2*1,5	m ² m ²	 63,630	
				RAZEM	63,630
2.9		Zabudowy z płyt GK			
82 d.2.9	KNR 0-14 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01,bez wełny mineralnej 0,6*(8,43+4,44)	m ² m ²	 7,722	

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
83	KNR 2-02	Sfit podwieszany kasetonowy kasetonowy 60 x 60 z wypełnieniem kaseton	m ²	RAZEM	7,722
d.2.9	2011-01	wodoodporny, na rusztach metalowych, biały.			
	analogia	11,45+13,54	m ²	24,990	
				RAZEM	24,990
3		Remont Piętro, ubikacje i sala 1,17			
3.1		Wyburzenia			
84	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m2	szt.		
d.3.1	0354-07				
	Okno	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
85	KNR 4-01	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych,drzwiczek	szt.		
d.3.1	0354-13				
	Okno	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
86	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.3.1	0819-15	(3+3+2,7+2,7+3,6+3,6)*2	m ²	37,200	
				RAZEM	37,200
87	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej	m ²		
d.3.1	0348-01	(5,5+3,3+2,9+3)*2,5	m ²	36,750	
				RAZEM	36,750
88	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowej na ścianach,filarach,pilastrach o	m ²		
d.3.1	0701-06	pow.odbicia ponad 5 m2 pom.od 1,2 do 1,5 łazienka stare tynki do wys 2m	m ²	51,400	
		2*(8,46*2+3,14*2)+5		RAZEM	51,400
89	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z deszczulek mocowanych na gwoździe - do 61 de-	m ²		
d.3.1	0501-01	szczulek na 1 m2 posadzki	m ²	26,564	
		8,46*3,14		RAZEM	26,564
90	KNR 3	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.3.1	0801-04	8,57*5,83+3	m ²	52,963	
				RAZEM	52,963
91	KNR 3	Przebicie w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
d.3.1	0303-01	otwór do pom. 1,2	m ³	0,349	
		1*2,05*0,17		RAZEM	0,349
92	KNR-W 3	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²		
d.3.1	1005-01	(2*8,46+2*3,14+8,57+5,83+3,96)*1,5	m ²	62,340	
				RAZEM	62,340
93	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyła-	m ³		
d.3.1	1103-04	dowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³	10,353	
		4*0,05*0,4*13,45+0,02*3,2+36,75*0,16+51,4*0,02+0,02*52,963+26,564*0,03+		RAZEM	10,353
		0,349+0,1			
94	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyła-	m ³		
d.3.1	1103-05	dowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpo-	m ³	10,353	
		częty 1 km		RAZEM	10,353
		Krotność = 9			
		10,353			
				RAZEM	10,353
3.2		Ściany działowe			
95	KNR 2-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg.	m ²		
d.3.2	0120-02	3*(3,14+2,14+2,14)	m ²	22,260	
				RAZEM	22,260
96	KNR-W 2-02	Nadproża prefabrykowane	m		
d.3.2	0147-01	1,2	m	1,200	
				RAZEM	1,200
97	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen-	m ³		
d.3.2	0304-01	towo-wapiennej ceglami	m ³	0,300	
		0,3		RAZEM	0,300
98	KNR 2-02	Otwory na drzwi,drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr.1ceg.z	szt		
d.3.2	0126-02	cegieł pojed.,błoczków i pustaków	szt	2,000	
		2		RAZEM	2,000
3.3		Tynki			
99	KNR 2	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian	m ²		
d.3.3	0801-03				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6*2,5*3,14+46,4+5	m ²	98,500	
				RAZEM	98,500
100 d.3.3	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach 14 x 21	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3.4		Posadzki			
101 d.3.4	KNNR 2 1207-01	Samopoziomujący podkład podłogowy zespolony, gr. 25,0 mm wylewany pod posadzki z kamieni sztucznych	m ²		
		49,96+8,46*3,14	m ²	76,524	
				RAZEM	76,524
102 d.3.4	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW gr. 2mm łączenie poprzez spawanie kolor douzgodnienia z Zamawiającym	m ²		
		8,57*5,83+3	m ²	52,963	
				RAZEM	52,963
103 d.3.4	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgoci i przeciwwodne z folii w płynie szlam. z wklejeniem tasm uszczelniających narożach z wywinieciem na ściane 15cm	m ²		
		Krotność = 2			
		Piwnica			
		8,46*3,14*1,15	m ²	30,549	
				RAZEM	30,549
104 d.3.4	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²		
		3,14*8,16	m ²	25,622	
				RAZEM	25,622
3.5		Okładziny ścian i gładzie			
105 d.3.5	KNR 4-01 0713-03	Przecieranie istniejących tynków wewn.nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach	m ²		
		1,15*(2*8,46+3,14*2)+(8,57*2+5,83)*3,15	m ²	99,036	
				RAZEM	99,036
106 d.3.5	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeskrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach	m ²		
		8,57*5,83+5,14+7,59+4,60+8,13	m ²	75,423	
				RAZEM	75,423
107 d.3.5	KNNR 2 0803-02	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi mocowanymi na klej- listwy wykończeniowe	m ²		
		Piwnica			
		(3,14*8+8,46*2-3)*2	m ²	78,080	
				RAZEM	78,080
108 d.3.5	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m ²		
		86,276+31,20+43,20	m ²	160,676	
				RAZEM	160,676
109 d.3.5	KNR 2-02 2011-01 analogia	Sfit podwieszany kasetonowy kasetonowy 60 x 60 z wypełnieniem kaseton wodoodporny, na rusztach metalowych, biały. w łazience	m ²		
		5,14+7,59+4,60+8,13	m ²	25,460	
				RAZEM	25,460
3.6		Stolarka drzwiowa			
110 d.3.6	KNR 0-19 1024-10 analogia	Montaż ścianek systemowych w ubikacjach-kabiny sanitarne HPL 12 mm	m ²		
		(7*1,19+5*1)*2	m ²	26,660	
				RAZEM	26,660
111 d.3.6	KNNR 2 1103-01 Dz	Montaż drzwi wewnętrznych drewnianych wzmocnionych z okleiną PCV odporną na zarysowania z ościeżnicą stalową kątową fabrycznie malowaną D1-90 z kratką nawiewną 220cm2 jedn sztuka pełne na przejściu pomiędzy korytarzami na piętrze	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
3.7		Malowanie			
112 d.3.7	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg i okien folią	m ²		
		75,423+20	m ²	95,423	
				RAZEM	95,423
113 d.3.7	KNR-W 2-02 1503-01	Malowanie zwykłe farbą lateksową tynków wewnętrznych - sufitów ręcznie	m ²		
		Krotność = 2			
		75,423	m ²	75,423	
				RAZEM	75,423
114 d.3.7	KNNR 2 1402-02	Malowanie farbą lateksową podłoża gipsowych na ścianach	m ²		
		Krotność = 2			
		(8,46+3,14)*2*0,75+(8,57+8,57+5,83+5,83)*0,75	m ²	39,000	
				RAZEM	39,000
115 d.3.7	KNNR 2 1401-03	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą strukturalną - lamperie	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(2*8,57+5,83*2)*1,5	m ²	43,200	
				RAZEM	43,200
4		Malowanie korytarzy na parterze i piętrze małej klatki schodowej			
116	KNR-W 4-01 d.4 1216-01	Zabezpieczenie podłóg i okien folią	m ²		
		284,928+30	m ²	314,928	
				RAZEM	314,928
117	KNNR-W 3 d.4 1005-01	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²		
		350,755	m ²	350,755	
				RAZEM	350,755
118	KNR 4-01 d.4 0713-03	Przecieranie istniejących tynków wewn.nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach	m ²		
		320,755	m ²	320,755	
				RAZEM	320,755
119	KNR 4-01 d.4 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach	m ²		
		284,928	m ²	284,928	
				RAZEM	284,928
120	KNNR 2 d.4 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m ²		
		284,928+365,545+350,755	m ²	1001,228	
				RAZEM	1001,228
121	KNR-W 2-02 d.4 1503-01	Malowanie zwykłe farbą lateksową tynków wewnętrznych - sufitów ręcznie	m ²		
		Krotność = 2			
		17,28*5,74+8,85*2,42+17,28*5,74+8,85*2,42+8,47*2,43+3,7*3,76+1,93*4,78	m ²	284,928	
				RAZEM	284,928
122	KNNR 2 d.4 1402-02	Malowanie farbą lateksową podłogi gipsowych na ścianach	m ²		
		Krotność = 2			
		(17,28+5,74+8,85+1)*1,7+(17,28+5,74+8,85+1+8,47+1,43+3,7+3,76+11,58+28,68)*2*1,7	m ²	363,545	
				RAZEM	363,545
123	KNNR 2 d.4 1401-03	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą strukturalną - lamperie	m ²		
		(17,28+5,74+8,85+1)*1,5+(17,28+5,74+8,85+1+8,47+1,43+3,7+3,76+11,58+28,68+10)*2*1,5	m ²	350,775	
				RAZEM	350,775
124	KNR 4-01 d.4 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
		20	m ²	20,000	
				RAZEM	20,000
125	KNR 0-14 d.4 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01, bez wełny mineralnej zabudowa rur na korytarzu na parterze	m ²		
		17,28*0,6	m ²	10,368	
				RAZEM	10,368