
KOSZTORYS ŚLEPY

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ BYŁEGO INTERNATU
ADRES INWESTYCJI: ul. Marszałka Józfa Piłsudskiego 63, 96-500 Sochaczew, dz. nr ew. 2005/20, obręb 0010 Sochaczew Wschód
NAZWA INWESTORA: ZARZĄD POWIATU W SOCHACZEWIE
ADRES INWESTORA: ul. Marszałka Józfa Piłsudskiego 65, 96-500 Sochaczew
BRANŻE: architektoniczno-budowlana

DATA OPRACOWANIA: 29.09.2016

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

$65\%R + 65\%S$

Zysk [Z]

$12\%(R + Kp(R)) + 12\%M + 12\%(S + Kp(S))$

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:

0,00 zł

SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ
Koszty inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
KOSZTORYS: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ								
1		PIWNICA						0,00
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE						0,00
1 d.1.1	KNR 4-01 0354-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych i demontaż drzwi	szt		0,00		3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,52 r-g/szt	r-g	0,5200	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,000	0,00
Cena jednostkowa								
2 d.1.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (poszerzenie otworów drzwiowych w pom.02 i pom. 03 oraz przy klatce schodowej)	m3		0,00		0,1 * 0,53 * 2,1 * 2 + 0,4 * 0,63 * 2,1 = 0,752	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 8,63 r-g/m3	r-g	8,6300	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,1 * 0,53 * 2,1 * 2 + 0,4 * 0,63 * 2,1 = 0,752	0,00
Cena jednostkowa								
3 d.1.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (wykucie otworu do przedsionka windowego pom. 01)	m3		0,00		1,1 * 2,1 * 0,63 = 1,455	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 8,63 r-g/m3	r-g	8,6300	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,1 * 2,1 * 0,63 = 1,455	0,00
Cena jednostkowa								
4 d.1.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów na zaprawie cementowo-wapiennej (pom. 01)	m3		0,00		3,24 * 2,37 * 0,15 + 1,21 * 2,37 * 0,1 = 1,439	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,1 r-g/m3	r-g	3,1000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							$3,24 * 2,37 + 0,15 + 1,21 * 2,37 + 0,1 = 1,439$	0,00
Cena jednostkowa								
5 d.1.1	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych,lastrykowych	m2		0,00		18,310	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,49 r-g/m2	r-g	0,4900	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							18,310	0,00
Cena jednostkowa								
6 d.1.1	KNR 4-04 0509-03 analogia	Rozebranie izolacji z papy na betonie na zakład	m2		0,00		18,310	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,41 r-g/m2	r-g	0,4100	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							18,310	0,00
Cena jednostkowa								
7 d.1.1	KNR 4-04 0301-02 analogia	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 10 cm	m3		0,00		$18,31 * 0,1 = 1,831$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 6,22 r-g/m3	r-g	6,2200	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$18,31 * 0,1 = 1,831$	0,00
Cena jednostkowa								
8 d.1.1	KNR 4-01 0351-05 analogia	Rozebranie stropów z pustaków typu DMS i DZ (wycięcie otworu pod szyby windowy)	m2		0,00		$2,89 * 2,19 = 6,329$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,69 r-g/m2	r-g	1,6900	0,00	0,000		
2*	3950001	--Materiały-- drewno okrągłe na stemple budowlane 0,007 m3/m2	m3	0,0070	0,00	0,000		
3*	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0,002 m3/m2	m3	0,0020	0,00	0,000		
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0,002 m3/m2	m3	0,0020	0,00	0,000		
5*	1341299	klamry ciesielskie 0,25 kg/m2	kg	0,2500	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							2,89 * 2,19 = 6,329	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
1.2		ROBOTY ZIEMNE I FUNDAMENTOWE W OBRĘBIE SZYBU WINDOWEGO						0,00
9 d.1.2	KNR 4-01 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m3		0,00		22,720	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 5,91 r-g/m3	r-g	5,9100	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							22,720	0,00
Cena jednostkowa								
10 d.1.2	KNR 2-02 1101-07	Podbudowa z piasku zagęszczanego mechanicznie do Is=0,97	m3		0,00		6,22 * 0,2 = 1,244	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 4,32 r-g/m3	r-g	4,3200	0,00	0,000		
2*	1602003	--Materiały-- piasek do zapraw 1,08 m3/m3	m3	1,0800	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							6,22 * 0,2 = 1,244	0,00
Cena jednostkowa								
11 d.1.2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m3		0,00		5,26 * 0,1 = 0,526	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 5,26 r-g/m3	r-g	5,2600	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego 1,03 m3/m3	m3	1,0300	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,26 * 0,1 = 0,526	0,00
Cena jednostkowa								
12 d.1.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m2		0,00		5,260	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3596 r-g/m2	r-g	0,3596	0,00	0,000		
		--Materiały--						

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	2302300	pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej 3,5 kg/m2	kg	3,5000	0,00	0,000		
3*	1560412	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm 1,2 m2/m2	m2	1,2000	0,00	0,000		
4*	2301099	papa asfaltowa na tekturze izolacyjnej 1,13 m2/m2	m2	1,1300	0,00	0,000		
5*	1040600	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco 0,18 kg/m2	kg	0,1800	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
7*	34000	wyciąg 0,0112 m-g/m2	m-g	0,0112	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 0,0068 m-g/m2	m-g	0,0068	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,260	0,00
Cena jednostkowa								
13 d.1.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t		0,00		0,200	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane 8-14 mm 1,02 t/t	t	1,0200	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
4*	71251	prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg' 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy" 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,200	0,00
Cena jednostkowa								
14 d.1.2	KNR 2-02 0205-01	Płyty podszybia	m3		0,00		4,31 * 0,35 = 1,509	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,68 r-g/m3	r-g	2,6800	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego 1,015 m3/m3	m3	1,0150	0,00	0,000		
3*	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0,002 m3/m3	m3	0,0020	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,001 m3/m3	m3	0,0010	0,00	0,000		
5*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,02 kg/m3	kg	0,0200	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
7*	39599	środek transportowy 0,01 m-g/m3	m-g	0,0100	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							4,31 * 0,35 = 1,509	0,00
Cena jednostkowa								
15 d.1.2	KNR-W 2-02 0235-01	Ściany żelbetowe podszybia	m2		0,00		(2 * 2,18 + 2 * 1,61) * 1,14 = 8,641	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,94 r-g/m2	r-g	2,9400	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego 0,1015 m3/m2	m3	0,1015	0,00	0,000		
3*	2600621	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III 0,00004 m3/m2	m3	0,0000	0,00	0,000		
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0,00032 m3/m2	m3	0,0003	0,00	0,000		
5*	5000153	rury stalowe śr.48.3x3.6 mm 0,0214 m/m2	m	0,0214	0,00	0,000		
6*	1348751	śruby pazurkowe M8 0,0462 kg/m2	kg	0,0462	0,00	0,000		
7*	6800203	nakrętki M8 0,0186 kg/m2	kg	0,0186	0,00	0,000		
8*	6800599	podkładki 0,0067 kg/m2	kg	0,0067	0,00	0,000		
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
10*	47611	deskowanie drobnowymiarowe U-Form 0,89 m-g/m2	m-g	0,8900	0,00	0,000		
11*	39000	środek transportowy 0,0635 m-g/m2	m-g	0,0635	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							(2 * 2,18 + 2 * 1,61) * 1,14 = 8,641	0,00
Cena jednostkowa								
16 d.1.2	KNR-W 2-02 0235-05	Ściany podszybia - dodatek za każdy następny cm grubości ponad 10cm Krotność = 10	m2		0,00		8,641	0,00
		--Robocizna--						

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	robocizna $0,0189 * 10 = 0,189$ r-g/m2	r-g	0,1890	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego $0,0101 * 10 = 0,101$ m3/m2	m3	0,1010	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	47611	--Sprzęt-- deskowanie drobnowymiarowe U-Form $0,0072 * 10 = 0,072$ m-g/m2	m-g	0,0720	0,00	0,000		
5*	47612	deskowanie drobnowymiarowe Stal-Form $0,0072 * 10 = 0,072$ m-g/m2	m-g	0,0720	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							8,641	0,00
Cena jednostkowa								
17 d.1.2	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt. - pierwsza warstwa	m2		0,00		8,641	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna $0,0966$ r-g/m2	r-g	0,0966	0,00	0,000		
2*	2300199	--Materiały-- emulsja asfaltowa izolacyjna $0,35$ kg/m2	kg	0,3500	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy' $0,0005$ m-g/m2	m-g	0,0005	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							8,641	0,00
Cena jednostkowa								
18 d.1.2	KNR 0-23 2612-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m2		0,00		$(2 * 2,18 + 2 * 1,61) * (1,14 + 0,35) = 11,294$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna $1,329$ r-g/m2	r-g	1,3290	0,00	0,000		
2*	1562600	--Materiały-- płyty styropianowe 10 cm $0,0525$ m3/m2	m3	0,0525	0,00	0,000		
3*	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20 6 kg/m2	kg	6,0000	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
--Sprzęt--								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
5*	35111	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0,0135	0,00	0,000		
6*	39500	0,0135 m-g/m2 środek transportowy 0,01 m-g/m2	m-g	0,0100	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							(2 * 2,18 + 2 * 1,61) * (1,14 + 0,35) = 11,294	0,00
Cena jednostkowa								
19 d.1.2	KNR 2-01 0320-01	Zasypanie wykopu - piasek zagęszczony mechanicznie ls=0,97	m3		0,00		11,260	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,92 * 0,955 = 0,8786 r- g/m3	r-g	0,8786	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							11,260	0,00
Cena jednostkowa								
20 d.1.2	KNR 2-02 1101-07	Podbudowa z piasku zagęszczanego mechanicznie do ls=0,97	m3		0,00		13,93 * 0,2 = 2,786	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 4,32 r-g/m3	r-g	4,3200	0,00	0,000		
2*	1602003	--Materiały-- piasek do zapraw 1,08 m3/m3	m3	1,0800	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,93 * 0,2 = 2,786	0,00
Cena jednostkowa								
21 d.1.2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m3		0,00		13,93 * 0,1 = 1,393	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 5,26 r-g/m3	r-g	5,2600	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego 1,03 m3/m3	m3	1,0300	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,93 * 0,1 = 1,393	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE I FUNDAMENTOWE W OBREMBIE SZYBU WINDOWEGO								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
1.3		ROBOTY BETONOWE W POZIOMIE STROPU NAD PIWNICĄ						0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
22 d.1.3	KNR 4-01 0339-07 analogia	Wykucie bruzd pod belki żelbetowe	m		0,00		0,4 * 4 = 1,600	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,6 r-g/m	r-g	2,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,4 * 4 = 1,600	0,00
Cena jednostkowa								
23 d.1.3	KNR 2-02 0262-04	Belki,podciągi i wieńce żelbetowe w deskowaniu U- Form o stos.deskow.obw.do przekroju do 14 Belka B1 i B2	m3		0,00		0,4 * 0,25 * 2,91 * 2 + 0,4 * 0,25 * 6,31 * 1 = 1,213	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 36,1651 r-g/m3	r-g	36,1651	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły 1,02 m3/m3	m3	1,0200	0,00	0,000		
3*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,0079 m3/m3	m3	0,0079	0,00	0,000		
4*	2600106	bale iglaste obrzynane kl.II 0,0083 m3/m3	m3	0,0083	0,00	0,000		
5*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,7254 kg/m3	kg	0,7254	0,00	0,000		
6*	5031347	rury stalowe śr. 48.3x3.6 mm 3,5975 m/m3	m	3,5975	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	47611	--Sprzęt-- deskowanie drobnowymiarowe U-Form 9,633 m-g/m3	m-g	9,6330	0,00	0,000		
9*	32100	żuraw wieżowy 1,0312 m-g/m3	m-g	1,0312	0,00	0,000		
10*	39100	ciągnik kołowy 0,8615 m-g/m3	m-g	0,8615	0,00	0,000		
11*	39611	przyczepa skrzyniowa 3,5 t 0,8615 m-g/m3	m-g	0,8615	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,4 * 0,25 * 2,91 * 2 + 0,4 * 0,25 * 6,31 * 1 = 1,213	0,00
Cena jednostkowa								
24 d.1.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - pręty główne Belka B1 i B2	t		0,00		(2,19 * 7 * 1,578 * 1,1 * 2 + 6,31 * 8 * 1,578 * 1,1 * 1) / 1000 = 0,141	0,00
		--Robocizna--						

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$(2,19 * 7 * 1,578 * 1,1 * 2 + 6,31 * 8 * 1,578 * 1,1 * 1) / 1000 = 0,141$	0,00
Cena jednostkowa								
25 d.1.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - strzemiona Belka B1 i B2	t		0,00		$((2 * 2,19 / 0,15 + 6,31 / 0,15) * 1,0 * 2 * 0,222) / 1000 = 0,032$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$((2 * 2,19 / 0,15 + 6,31 / 0,15) * 1,0 * 2 * 0,222) / 1000 = 0,032$	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY BETONOWE W POZIOMIE STROPU NAD PIWNICĄ								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
1.4		ROBOTY MUROWE						0,00
26 d.1.4	NNRNKB 202 0195a- 01	(z.X) Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm z pustaków ceramicznych "POROTHERM"	m2		0,00		(1,55 + 0,27) * 2,6 = 4,732	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,58 r-g/m2	r-g	0,5800	0,00	0,000		
2*	202x094	--Materiały-- pustaki ceramiczne "POROTHERM" 11,5 o wym. 11,5x50x23,8 cm 8,24 szt/m2	szt	8,2400	0,00	0,000		
3*	2380899	zaprawa 0,007 m3/m2	m3	0,0070	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
5*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							(1,55 + 0,27) * 2,6 = 4,732	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY MUROWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
1.5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						0,00
27 d.1.5	KNR 2-02 2008-01	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu gr.10 mm wyk.mechan.na ścianach na podłożu ceramicznym	m2		0,00		4,732	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3534 r-g/m2	r-g	0,3534	0,00	0,000		
2*	1740300	--Materiały-- gips-mieszanka tynkarska Nidalit 0,0125 t/m2	t	0,0125	0,00	0,000		
3*	3930000	woda 0,00575 m3/m2	m3	0,0058	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
5*	46212	--Sprzęt-- agregat tynkarski 0,042 m-g/m2	m-g	0,0420	0,00	0,000		
6*	39599	środek transportowy 0,0122 m-g/m2	m-g	0,0122	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							4,732	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
28 d.1.5	KNR 2-02 2008-08	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu gr.10 mm wyk.mechan.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m2		0,00		4,732	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,084 r-g/m2	r-g	0,0840	0,00	0,000		
2*	1740300	--Materiały-- gips-mieszanka tynkarska Nidalit 0,00575 t/m2	t	0,0058	0,00	0,000		
3*	3930000	woda 0,00265 m3/m2	m3	0,0027	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
5*	46212	--Sprzęt-- agregat tynkarski 0,008 m-g/m2	m-g	0,0080	0,00	0,000		
6*	39599	środek transportowy 0,0056 m-g/m2	m-g	0,0056	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							4,732	0,00
Cena jednostkowa								
29 d.1.5	KNR 2-02 2008-04	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu gr.10 mm wyk.mechan.na stropach na podłożu betonowym (tynk na stropie w pom. 01)	m2		0,00		13,930	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3706 r-g/m2	r-g	0,3706	0,00	0,000		
2*	1740300	--Materiały-- gips-mieszanka tynkarska Nidalit 0,0126 t/m2	t	0,0126	0,00	0,000		
3*	3930000	woda 0,0058 m3/m2	m3	0,0058	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
5*	46212	--Sprzęt-- agregat tynkarski 0,052 m-g/m2	m-g	0,0520	0,00	0,000		
6*	39599	środek transportowy 0,0123 m-g/m2	m-g	0,0123	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,930	0,00
Cena jednostkowa								
30 d.1.5	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m2		0,00		13,930	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3596 r-g/m2	r-g	0,3596	0,00	0,000		
2*	2302300	--Materiały-- pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej 3,5 kg/m2	kg	3,5000	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
3*	1560412	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm 1,2 m2/m2	m2	1,2000	0,00	0,000		
4*	2301099	papa asfaltowa na tekturze izolacyjnej 1,13 m2/m2	m2	1,1300	0,00	0,000		
5*	1040600	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco 0,18 kg/m2	kg	0,1800	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
7*	34000	wyciąg 0,0112 m-g/m2	m-g	0,0112	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 0,0068 m-g/m2	m-g	0,0068	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,930	0,00
Cena jednostkowa								
31 d.1.5	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 5cm poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m2		0,00		13,930	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,0891 r-g/m2	r-g	0,0891	0,00	0,000		
2*	1562699	--Materiały-- płyty styropianowe 5cm 1,05 m2/m2	m2	1,0500	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
4*	34000	wyciąg 0,0032 m-g/m2	m-g	0,0032	0,00	0,000		
5*	39599	środek transportowy 0,0047 m-g/m2	m-g	0,0047	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,930	0,00
Cena jednostkowa								
32 d.1.5	KNR 2-02 0609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 5cm poziome na wierzchu konstr.na sucho - każda nast.warstwa	m2		0,00		13,930	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,0723 r-g/m2	r-g	0,0723	0,00	0,000		
2*	1562699	--Materiały-- płyty styropianowe 5cm 1,05 m2/m2	m2	1,0500	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
4*	34000	wyciąg 0,0032 m-g/m2	m-g	0,0032	0,00	0,000		
5*	39599	środek transportowy 0,0047 m-g/m2	m-g	0,0047	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,930	0,00
Cena jednostkowa								
33 d.1.5	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2		0,00		13,930	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3596 r-g/m2	r-g	0,3596	0,00	0,000		
2*	2302300	--Materiały-- pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej 3,5 kg/m2	kg	3,5000	0,00	0,000		
3*	1560412	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm 1,2 m2/m2	m2	1,2000	0,00	0,000		
4*	2301099	papa asfaltowa na tekturze izolacyjnej 1,13 m2/m2	m2	1,1300	0,00	0,000		
5*	1040600	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco 0,18 kg/m2	kg	0,1800	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,0112 m-g/m2	m-g	0,0112	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 0,0068 m-g/m2	m-g	0,0068	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,930	0,00
Cena jednostkowa								
34 d.1.5	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m2		0,00		13,930	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,6588 r-g/m2	r-g	0,6588	0,00	0,000		
2*	2380807	--Materiały-- zaprawa cementowa M 12 0,0206 m3/m2	m3	0,0206	0,00	0,000		
3*	1701100	cement 25 z dodatkami 0,0003 t/m2	t	0,0003	0,00	0,000		
4*	2300400	masa asfaltowa 0,07 kg/m2	kg	0,0700	0,00	0,000		
5*	3950101	drewno opałowe 0,12 kg/m2	kg	0,1200	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,0313 m-g/m2	m-g	0,0313	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 0,0006 m-g/m2	m-g	0,0006	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,930	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Cena jednostkowa								
35 d.1.5	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 4,5	m2		0,00		13,930	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna $0,0716 * 4,5 = 0,3222$ r-g/m2	r-g	0,3222	0,00	0,000		
2*	2380807	--Materiały-- zaprawa cementowa M 12 $0,0105 * 4,5 = 0,04725$ m3/m2	m3	0,0473	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg $0,0158 * 4,5 = 0,0711$ m-g/m2	m-g	0,0711	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,930	0,00
Cena jednostkowa								
36 d.1.5	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie podłoża pod malowanie	m2		0,00		$3,0 + 39,7 + 22,15 + (6,98 + 27,2 + 19,14) * 2,37 - (3,91 + 2,05 + 1,04 + 0,7 + 1,85 + 1,85) = 179,818$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,272 r-g/m2	r-g	0,2720	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$3,0 + 39,7 + 22,15 + (6,98 + 27,2 + 19,14) * 2,37 - (3,91 + 2,05 + 1,04 + 0,7 + 1,85 + 1,85) = 179,818$	0,00
Cena jednostkowa								
37 d.1.5	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą ścian i sufitów	m2		0,00		179,818	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,0662 r-g/m2	r-g	0,0662	0,00	0,000		
2*	1552327	--Materiały-- emulsja gruntująca 0,2 kg/m2	kg	0,2000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
4*	39500	środek transportowy' 0,0001 m-g/m2	m-g	0,0001	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							179,818	0,00
Cena jednostkowa								
38 d.1.5	KNNR 2 1402-03	Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie podłoży gipsowych	m2		0,00		179,818	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,175 r-g/m2	r-g	0,1750	0,00	0,000		
2*	1502199	--Materiały-- farba emulsyjna 0,276 dm3/m2	dm3	0,2760	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	2,0000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							179,818	0,00
Cena jednostkowa								
39 d.1.5	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m2		0,00		3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3953 r-g/m2	r-g	0,3953	0,00	0,000		
2*	1563199	--Materiały-- wykładzina podłogowa z PCW rulonowa 1,09 m2/m2	m2	1,0900	0,00	0,000		
3*	1550201	klej Butapren B 0,4 kg/m2	kg	0,4000	0,00	0,000		
4*	1530200	pasta podłogowa bezbarna 0,1 kg/m2	kg	0,1000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,0057 m-g/m2	m-g	0,0057	0,00	0,000		
7*	39599	środek transportowy 0,0041 m-g/m2	m-g	0,0041	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,000	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
1.6		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA						0,00
40 d.1.6	KNR 2-02 1204-03 analogia	Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI30 (drzwi D8) charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		0,9 * 2,05 = 1,845	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 4,51 r-g/m2	r-g	4,5100	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	1320699	--Materiały-- drzwi stalowe 85 kg/m2	kg	85,0000	0,00	0,000		
3*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,22 dm3/m2	dm3	0,2200	0,00	0,000		
4*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,21 dm3/m2	dm3	0,2100	0,00	0,000		
5*	2380807	zaprawa cementowa M 80 0,02 m3/m2	m3	0,0200	0,00	0,000		
6*	3920099	papier ścierny 1,17 ark/m2	ark	1,1700	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy 0,07 m-g/m2	m-g	0,0700	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,9 * 2,05 = 1,845	0,00
Cena jednostkowa								
41 d.1.6	KNR 2-02 1204-03 analogia	Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI60 (drzwi D9) charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		0,9 * 2,05 = 1,845	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 4,51 r-g/m2	r-g	4,5100	0,00	0,000		
2*	1320699	--Materiały-- drzwi stalowe 85 kg/m2	kg	85,0000	0,00	0,000		
3*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,22 dm3/m2	dm3	0,2200	0,00	0,000		
4*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,21 dm3/m2	dm3	0,2100	0,00	0,000		
5*	2380807	zaprawa cementowa M 80 0,02 m3/m2	m3	0,0200	0,00	0,000		
6*	3920099	papier ścierny 1,17 ark/m2	ark	1,1700	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy 0,07 m-g/m2	m-g	0,0700	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,9 * 2,05 = 1,845	0,00
Cena jednostkowa								
42 d.1.6	KNR 2-02 1204-04 analogia	Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI60 (drzwi D10) charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		1,2 * 2,05 = 2,460	0,00
		--Robocizna--						

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	robocizna 3,89 r-g/m2	r-g	3,8900	0,00	0,000		
2*	1320699	--Materiały-- drzwi stalowe 70 kg/m2	kg	70,0000	0,00	0,000		
3*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,22 dm3/m2	dm3	0,2200	0,00	0,000		
4*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,21 dm3/m2	dm3	0,2100	0,00	0,000		
5*	2380807	zaprawa cementowa M 80 0,01 m3/m2	m3	0,0100	0,00	0,000		
6*	3920099	papier ścierny 1,17 ark/m2	ark	1,1700	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy 0,09 m-g/m2	m-g	0,0900	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,2 * 2,05 = 2,460	0,00
Cena jednostkowa								
43 d.1.6	KNR 2-02 1204-04 analogia	Drzwi stalowe z przeszkleniem (drzwi D14) charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		1,0 * 2,05 = 2,050	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,89 r-g/m2	r-g	3,8900	0,00	0,000		
2*	1320699	--Materiały-- drzwi stalowe 70 kg/m2	kg	70,0000	0,00	0,000		
3*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,22 dm3/m2	dm3	0,2200	0,00	0,000		
4*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,21 dm3/m2	dm3	0,2100	0,00	0,000		
5*	2380807	zaprawa cementowa M 80 0,01 m3/m2	m3	0,0100	0,00	0,000		
6*	3920099	papier ścierny 1,17 ark/m2	ark	1,1700	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy 0,09 m-g/m2	m-g	0,0900	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,0 * 2,05 = 2,050	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
Razem dział: PIWNICA								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Koszty inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2		PARTER						0,00
2.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE						0,00
44 d.2.1	KNR 4-01 0354-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych, demontaż drzwi i okien	szt		0,00		15,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,52 r-g/szt	r-g	0,5200	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							15,000	0,00
Cena jednostkowa								
45 d.2.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (poszerzenie otworów drzwiowych)	m3		0,00		0,2 * 0,3 * 2,1 + 0,87 * 0,67 * 2,1 + 0,24 * 0,25 * 1,7 + 0,3 * 0,25 * 2,1 + 0,1 * 0,51 * 2,1 + 0,1 * 0,67 * 2,1 = 1,857	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 8,63 r-g/m3	r-g	8,6300	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,2 * 0,3 * 2,1 + 0,87 * 0,67 * 2,1 + 0,24 * 0,25 * 1,7 + 0,3 * 0,25 * 2,1 + 0,1 * 0,51 * 2,1 + 0,1 * 0,67 * 2,1 = 1,857	0,00
Cena jednostkowa								
46 d.2.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów na zaprawie cementowo-wapiennej (wyburzenie ścian przedsionka)	m3		0,00		0,13 * (2 * 1,94 * 3,02 + 3,78 * 3,02 - (2 * 0,9 * 2,05 + 1 * 1,5 * 2,05)) = 2,128	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,1 r-g/m3	r-g	3,1000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,13 * (2 * 1,94 * 3,02 + 3,78 * 3,02 - (2 * 0,9 * 2,05 + 1 * 1,5 * 2,05)) = 2,128	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
47 d.2.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów na zaprawie cementowo-wapiennej gr. 6cm	m3		0,00		$(0,85 + 1,22) * 3,02 * 0,06 = 0,375$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,1 r-g/m3	r-g	3,1000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$(0,85 + 1,22) * 3,02 * 0,06 = 0,375$	0,00
Cena jednostkowa								
48 d.2.1	KNR 4-04 0504-01 analogia	Rozebranie okładzin schodów z lastrika płukanego gr. 2cm	m2		0,00		$2 * 0,31 * 1,14 + 3 * 0,16 * 1,14 + 1,34 + 8 * 0,3 * 1,18 + 9 * 0,16 * 1,18 + 4,54 + 8 * 0,3 * 1,18 + 9 * 0,16 * 1,18 + 3,63 + 2 * 0,26 * 1,14 + 3 * 0,16 * 1,14 + 1,34 + 8 * 0,3 * 1,18 + 9 * 0,16 * 1,18 + 4,34 + 8 * 0,29 * 1,18 + 9 * 0,16 * 1,18 + 3,63 = 39,244$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,49 r-g/m2	r-g	0,4900	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$2 * 0,31 * 1,14 + 3 * 0,16 * 1,14 + 1,34 + 8 * 0,3 * 1,18 + 9 * 0,16 * 1,18 + 4,54 + 8 * 0,3 * 1,18 + 9 * 0,16 * 1,18 + 3,63 + 2 * 0,26 * 1,14 + 3 * 0,16 * 1,14 + 1,34 + 8 * 0,3 * 1,18 + 9 * 0,16 * 1,18 + 4,34 + 8 * 0,29 * 1,18 + 9 * 0,16 * 1,18 + 3,63 = 39,244$	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
49 d.2.1	KNR 4-01 0351-05 analogia	Rozebranie stropów z pustaków typu DMS i DZ (wycięcie otworu pod szyby windowy)	m2		0,00		2,89 * 2,19 = 6,329	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,69 r-g/m2	r-g	1,6900	0,00	0,000		
2*	3950001	--Materiały-- drewno okrągłe na stemple budowlane 0,007 m3/m2	m3	0,0070	0,00	0,000		
3*	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0,002 m3/m2	m3	0,0020	0,00	0,000		
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0,002 m3/m2	m3	0,0020	0,00	0,000		
5*	1341299	kłamy ciesielskie 0,25 kg/m2	kg	0,2500	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,89 * 2,19 = 6,329	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
2.2		ROBOTY BETONOWE W POZIOMIE STROPU PARTEREM						0,00
50 d.2.2	KNR 4-01 0339-07 analogia	Wykucie bruzd pod belki żelbetowe	m		0,00		0,4 * 4 = 1,600	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,6 r-g/m	r-g	2,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,4 * 4 = 1,600	0,00
Cena jednostkowa								
51 d.2.2	KNR 2-02 0262-04	Belki, podciąg i wieńce żelbetowe w deskowaniu U-Form o stos.deskow.obw.do przekroju do 14 Belka B1 i B2	m3		0,00		0,4 * 0,25 * 2,91 * 2 + 0,4 * 0,25 * 6,31 * 1 = 1,213	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 36,1651 r-g/m3	r-g	36,1651	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły 1,02 m3/m3	m3	1,0200	0,00	0,000		
3*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,0079 m3/m3	m3	0,0079	0,00	0,000		
4*	2600106	bale iglaste obrzynane kl.II 0,0083 m3/m3	m3	0,0083	0,00	0,000		
5*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,7254 kg/m3	kg	0,7254	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
6*	5031347	rury stalowe śr. 48.3x3.6 mm 3,5975 m/m3	m	3,5975	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	47611	--Sprzęt-- deskowanie drobnowymiarowe U-Form 9,633 m-g/m3	m-g	9,6330	0,00	0,000		
9*	32100	żuraw wieżowy 1,0312 m-g/m3	m-g	1,0312	0,00	0,000		
10*	39100	ciągnik kołowy 0,8615 m-g/m3	m-g	0,8615	0,00	0,000		
11*	39611	przyczepa skrzyniowa 3,5 t 0,8615 m-g/m3	m-g	0,8615	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,4 * 0,25 * 2,91 * 2 + 0,4 * 0,25 * 6,31 * 1 = 1,213	0,00
Cena jednostkowa								
52 d.2.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - pręty główne Belka B1 i B2	t		0,00		(2,19 * 7 * 1,578 * 1,1 * 2 + 6,31 * 8 * 1,578 * 1,1 * 1) / 1000 = 0,141	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							(2,19 * 7 * 1,578 * 1,1 * 2 + 6,31 * 8 * 1,578 * 1,1 * 1) / 1000 = 0,141	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
53 d.2.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - strzemiona Belka B1 i B2	t		0,00		$((2 * 2,19 / 0,15 + 6,31 / 0,15) * 1,0 * 2 * 0,222) / 1000 = 0,032$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$((2 * 2,19 / 0,15 + 6,31 / 0,15) * 1,0 * 2 * 0,222) / 1000 = 0,032$	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY BETONOWE W POZIOMIE STROPU PARTEREM								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
2.3		KONSTRUKCJA SCHODÓW - KLATKA 5						0,00
54 d.2.3	KNR-W 4-01 0324-01 analogia	Nawiercenie otworów i obsadzenie kotew klejanych	szt.		0,00		27,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,75 r-g/szt.	r-g	0,7500	0,00	0,000		
2*	1700310	--Materiały-- cement portlandzki zwykły bez dodatków "35" 0,86 kg/szt.	kg	0,8600	0,00	0,000		
3*	1602099	piasek do zapraw 0,002 m3/szt.	m3	0,0020	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							27,000	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
55 d.2.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - pręty główne	t		0,00		0,010	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,010	0,00
Cena jednostkowa								
56 d.2.3	KNR 2-02 0218-02 analogia	Schody żelbetowe, proste na płycie gr.8 cm - poszerzenie biegu	m2		0,00		0,12 * 0,5 + 0,12 * 2,34 + 0,18 * 2,34 = 0,762	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 4,89 r-g/m2	r-g	4,8900	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego 0,13 m3/m2	m3	0,1300	0,00	0,000		
3*	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane 0,001 m3/m2	m3	0,0010	0,00	0,000		
4*	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0,013 m3/m2	m3	0,0130	0,00	0,000		
5*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,004 m3/m2	m3	0,0040	0,00	0,000		
6*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,5 kg/m2	kg	0,5000	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,27 m-g/m2	m-g	0,2700	0,00	0,000		
9*	39599	środek transportowy 0,02 m-g/m2	m-g	0,0200	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							$0,12 * 0,5 + 0,12 * 2,34 + 0,18 * 2,34 = 0,762$	0,00
Cena jednostkowa								
57 d.2.3	KNR 2-02 0218-06 analogia	Schody żelbetowe, - dodatek za każdy 1cm różnicy grub.płyty - poszerzenie płyty Krotność = 7	m2		0,00		0,762	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna $0,09 * 7 = 0,63$ r-g/m2	r-g	0,6300	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego $0,012 * 7 = 0,084$ m3/m2	m3	0,0840	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg $0,02 * 7 = 0,14$ m-g/m2	m-g	0,1400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,762	0,00
Cena jednostkowa								
58 d.2.3	KNR 2-02 1207-01 analogia	Balustrady schodowe z płaskowników stalowych przymocowane do policzek śrubami lub spawane	m		0,00		$0,5 + 2,72 + 0,4 + 2,72 = 6,340$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,83 r-g/m	r-g	1,8300	0,00	0,000		
2*	1320199	--Materiały-- balustrady i pochwyt stalowe 9 kg/m	kg	9,0000	0,00	0,000		
3*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,04 dm3/m	dm3	0,0400	0,00	0,000		
4*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,04 dm3/m	dm3	0,0400	0,00	0,000		
5*	1330299	elektrody 0,06 kg/m	kg	0,0600	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,01 m-g/m	m-g	0,0100	0,00	0,000		
8*	72211	spawarka elektryczna wirująca 300 A 0,45 m-g/m	m-g	0,4500	0,00	0,000		
9*	39599	środek transportowy 0,01 m-g/m	m-g	0,0100	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$0,5 + 2,72 + 0,4 + 2,72 = 6,340$	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Cena jednostkowa								
Razem dział: KONSTRUKCJA SCHODÓW - KLATKA 5								
Razem koszty bezpośrednie: 0,00								
RAZEM: 0,00								
2.4		KONSTRUKCJA SCHODÓW - KLATKA 5'						0,00
59 d.2.4	KNR-W 4-01 0324-01 analogia	Nawiercenie otworów i obsadzenie kotew klejanych	szt.		0,00		27,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,75 r-g/szt.	r-g	0,7500	0,00	0,000		
2*	1700310	--Materiały-- cement portlandzki zwykły bez dodatków "35" 0,86 kg/szt.	kg	0,8600	0,00	0,000		
3*	1602099	piasek do zapraw 0,002 m3/szt.	m3	0,0020	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							27,000	0,00
Cena jednostkowa								
60 d.2.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - pręty główne	t		0,00		0,010	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,010	0,00
Cena jednostkowa								
61 d.2.4	KNR 2-02 0218-02 analogia	Schody żelbetowe, proste na płycie gr.8 cm - poszerzenie biegu	m2		0,00		0,1 * 0,6 + 0,07 * 2,34 + 0,05 * 2,34 = 0,341	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 4,89 r-g/m2	r-g	4,8900	0,00	0,000		
		--Materiały--						

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	2370699	beton zwykły z kruszywa naturalnego 0,13 m3/m2	m3	0,1300	0,00	0,000		
3*	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane 0,001 m3/m2	m3	0,0010	0,00	0,000		
4*	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0,013 m3/m2	m3	0,0130	0,00	0,000		
5*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,004 m3/m2	m3	0,0040	0,00	0,000		
6*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,5 kg/m2	kg	0,5000	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
8*	34000	wyciąg 0,27 m-g/m2	m-g	0,2700	0,00	0,000		
9*	39599	środek transportowy 0,02 m-g/m2	m-g	0,0200	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,1 * 0,6 + 0,07 * 2,34 + 0,05 * 2,34 = 0,341	0,00
Cena jednostkowa								
62 d.2.4	KNR 2-02 0218-06 analogia	Schody żelbetowe, - dodatek za każdy 1cm różnicy grub. płyty - poszerzenie płyty Krotność = 7	m2		0,00		0,341	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,09 * 7 = 0,63 r-g/m2	r-g	0,6300	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego 0,012 * 7 = 0,084 m3/m2	m3	0,0840	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
4*	34000	wyciąg 0,02 * 7 = 0,14 m-g/m2	m-g	0,1400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,341	0,00
Cena jednostkowa								
63 d.2.4	KNR 2-02 1207-01 analogia	Balustrady schodowe z płaskowników stalowych przymocowane do policzków śrubami lub spawane	m		0,00		0,6 + 2,72 + 0,4 + 2,72 = 6,440	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,83 r-g/m --Materiały--	r-g	1,8300	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	1320199	balustrady i pochwyt stalowe 9 kg/m	kg	9,0000	0,00	0,000		
3*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,04 dm3/m	dm3	0,0400	0,00	0,000		
4*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,04 dm3/m	dm3	0,0400	0,00	0,000		
5*	1330299	elektrody 0,06 kg/m	kg	0,0600	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
7*	34000	wyciąg 0,01 m-g/m	m-g	0,0100	0,00	0,000		
8*	72211	spawarka elektryczna wirująca 300 A 0,45 m-g/m	m-g	0,4500	0,00	0,000		
9*	39599	środek transportowy 0,01 m-g/m	m-g	0,0100	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,6 + 2,72 + 0,4 + 2,72 = 6,440	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: KONSTRUKCJA SCHODÓW - KLATKA 5'								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
2.5		ROBOTY MUROWE						0,00
64 d.2.5	NNRNKB 202 0195a- 01	(z.X) Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm z pustaków ceramicznych	m2		0,00		1,9 * 3,02 + 1,87 * 3,02 + 1,9 * 3,02 - 1,1 * 2,1 = 14,813	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,58 r-g/m2	r-g	0,5800	0,00	0,000		
2*	202x094	--Materiały-- pustaki ceramiczne "POROTHERM" 11,5 o wym. 11,5x50x23,8 cm 8,24 szt/m2	szt	8,2400	0,00	0,000		
3*	2380899	zaprawa 0,007 m3/m2	m3	0,0070	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
5*	34000	wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,9 * 3,02 + 1,87 * 3,02 + 1,9 * 3,02 - 1,1 * 2,1 = 14,813	0,00
Cena jednostkowa								
65 d.2.5	KNR-W 2-02 0127-05	Ścianki z luksferów	m2		0,00		0,86 * 1,54 = 1,324	0,00
		--Robocizna--						

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	robocizna 2,01 r-g/m2	r-g	2,0100	0,00	0,000		
2*	2420110	--Materiały-- luksfery 20x20x5 cm 25 szt/m2	szt	25,0000	0,00	0,000		
3*	2380899	zaprawa 0,007 m3/m2	m3	0,0070	0,00	0,000		
4*	1122320	drut stalowy okrągły ocynkowany 3-4 mm 2 kg/m2	kg	2,0000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
7*	39000	środek transportowy 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,86 * 1,54 = 1,324	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY MUROWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
2.6		ROBOTY WYKONCZENIOWE						0,00
66 d.2.6	KNR 2-02 2008-01	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu gr.10 mm wyk.mechan.na ścianach na podłożu ceramicznym	m2		0,00		14,813 * 2 = 29,626	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3534 r-g/m2	r-g	0,3534	0,00	0,000		
2*	1740300	--Materiały-- gips-mieszanka tynkarska Nidalit 0,0125 t/m2	t	0,0125	0,00	0,000		
3*	3930000	woda 0,00575 m3/m2	m3	0,0058	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
5*	46212	--Sprzęt-- agregat tynkarski 0,042 m-g/m2	m-g	0,0420	0,00	0,000		
6*	39599	środek transportowy 0,0122 m-g/m2	m-g	0,0122	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							14,813 * 2 = 29,626	0,00
Cena jednostkowa								
67 d.2.6	KNR 2-02 2008-08	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu gr.10 mm wyk.mechan.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m2		0,00		29,626	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,084 r-g/m2 --Materiały--	r-g	0,0840	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	1740300	gips-mieszanka tynkarska Nidalit 0,00575 t/m2	t	0,0058	0,00	0,000		
3*	3930000	woda 0,00265 m3/m2	m3	0,0027	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
5*	46212	agregat tynkarski 0,008 m-g/m2	m-g	0,0080	0,00	0,000		
6*	39599	środek transportowy 0,0056 m-g/m2	m-g	0,0056	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							29,626	0,00
Cena jednostkowa								
68 d.2.6	KNR 2-02 2008-04	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu gr.10 mm wyk.mechan.na stropach na podłożu betonowym (tynk na stropie w pom. 01, pom. 02, pom. 03, pom. 04)	m2		0,00		6,66 + 19,14 + 12,01 + 5,17 = 42,980	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3706 r-g/m2	r-g	0,3706	0,00	0,000		
2*	1740300	--Materiały-- gips-mieszanka tynkarska Nidalit 0,0126 t/m2	t	0,0126	0,00	0,000		
3*	3930000	woda 0,0058 m3/m2	m3	0,0058	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
5*	46212	agregat tynkarski 0,052 m-g/m2	m-g	0,0520	0,00	0,000		
6*	39599	środek transportowy 0,0123 m-g/m2	m-g	0,0123	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							6,66 + 19,14 + 12,01 + 5,17 = 42,980	0,00
Cena jednostkowa								
69 d.2.6	KNR 0-14 2010-05	Ścianki działowe EI60 z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe	m2		0,00		(5,61 + 3,17 + 4,01 + 4,2 + 2,07 + 1,97) * 3,02 - (1,3 * 2,1 + 2,17 * 2,1 + 0,9 * 2,1 + 1,0 * 1,0 + 1,78 * 2,21) = 49,400	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,9625 r-g/m2	r-g	2,9625	0,00	0,000		
2*	1750803	--Materiały-- płyty gipsowo-kartonowe 4,12 m2/m2	m2	4,1200	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-75x0,60 0,76 m/m2	m	0,7600	0,00	0,000		
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-75x0,60 2,05 m/m2	m	2,0500	0,00	0,000		
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt/m2	szt	4,0600	0,00	0,000		
6*	1343799	blachowkręty 56 szt/m2	szt	56,0000	0,00	0,000		
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00282 t/m2	t	0,0028	0,00	0,000		
8*	2310499	płyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	1,0500	0,00	0,000		
9*	3901000	taśma spoinowa 3,626 m/m2	m	3,6260	0,00	0,000		
10*	3930000	woda 0,00183 m3/m2	m3	0,0018	0,00	0,000		
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
12*	34312	wyciąg 0,065 m-g/m2	m-g	0,0650	0,00	0,000		
13*	00000	środek transportu 0,0514 m-g/m2	m-g	0,0514	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							(5,61 + 3,17 + 4,01 + 4,2 + 2,07 + 1,97) * 3,02 - (1,3 * 2,1 + 2,17 * 2,1 + 0,9 * 2,1 + 1,0 * 1,0 + 1,78 * 2,21) = 49,400	0,00
Cena jednostkowa								
70 d.2.6	NNRNKB 202 2013-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		0,00		49,4 * 2 = 98,800	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,39 r-g/m2	r-g	0,3900	0,00	0,000		
2*	202x095	--Materiały-- gipsowa zaprawa tynkarska - sucha mieszanka 4,7 kg/m2	kg	4,7000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		
4*	34000	wyciąg 0,004 m-g/m2	m-g	0,0040	0,00	0,000		
5*	2x002	środek transportowy 0,005 m-g/m2	m-g	0,0050	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							49,4 * 2 = 98,800	0,00
Cena jednostkowa								
71 d.2.6	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie podłoża pod malowanie (pom. 01, pm. 02, pom. 03, pom. 04)	m2		0,00		10,54 * 3,02 + 6,65 + 23,31 * 3,02 + 19,11 + 16,16 * 3,02 + 11,97 + 9,22 * 3,02 + 5,16 - (13,0 + 4,45 + 1,0 + 2,46 + 3,93 + 1,64 + 1 + 2,46 + 1,94 + 2,46 + 1,94) = 185,485	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,272 r-g/m2	r-g	0,2720	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							10,54 * 3,02 + 6,65 + 23,31 * 3,02 + 19,11 + 16,16 * 3,02 + 11,97 + 9,22 * 3,02 + 5,16 - (13,0 + 4,45 + 1,0 + 2,46 + 3,93 + 1,64 + 1 + 2,46 + 1,94 + 2,46 + 1,94) = 185,485	0,00
Cena jednostkowa								
72 d.2.6	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą ścian i sufitów	m2		0,00		185,485	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,0662 r-g/m2	r-g	0,0662	0,00	0,000		
2*	1552327	--Materiały-- emulsja gruntująca 0,2 kg/m2	kg	0,2000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	39500	--Sprzęt-- środek transportowy' 0,0001 m-g/m2	m-g	0,0001	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							185,485	0,00
Cena jednostkowa								
73 d.2.6	KNNR 2 1402-03	Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie	m2		0,00		185,485	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,175 r-g/m2	r-g	0,1750	0,00	0,000		
2*	1502199	--Materiały-- farba emulsyjna 0,276 dm3/m2	dm3	0,2760	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	2,0000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							185,485	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
2.7		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA						0,00
74 d.2.7	KNR 2-02 1204-03 analogia	Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI30 (drzwi D0), chrakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodne z rys. A15	m2		0,00		0,8 * 1,65 = 1,320	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 4,51 r-g/m2	r-g	4,5100	0,00	0,000		
2*	1320699	--Materiały-- drzwi stalowe 85 kg/m2	kg	85,0000	0,00	0,000		
3*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,22 dm3/m2	dm3	0,2200	0,00	0,000		
4*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,21 dm3/m2	dm3	0,2100	0,00	0,000		
5*	2380807	zaprawa cementowa M 80 0,02 m3/m2	m3	0,0200	0,00	0,000		
6*	3920099	papier ścierny 1,17 ark/m2	ark	1,1700	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy 0,07 m-g/m2	m-g	0,0700	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,8 * 1,65 = 1,320	0,00
Cena jednostkowa								
75 d.2.7	KNR 0-19 1024-08 analogia	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych EI30 (drzwi D1), szkło bezbarwne, bezpieczne P2, chrakterystyczne parametry, chrakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		1,2 * 2,05 = 2,460	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,1 r-g/m2	r-g	3,1000	0,00	0,000		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 4,76 szt/m2	szt	4,7600	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,24 dm3/m2	dm3	0,2400	0,00	0,000		
4*	1571199	podkładki pod szyby 6,35 szt/m2	szt	6,3500	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	1319992	drzwi aluminiowe 1 m2/m2 --Sprzęt--	m2	1,0000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
8*	39000	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,0600	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,2 * 2,05 = 2,460	0,00
Cena jednostkowa								
76 d.2.7	KNR 0-19 1024-06 analogia	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych EI30 (drzwi D3), szkło bezbarwne, bezpieczne P2, charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		1,2 * 2,05 * 3 = 7,380	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,12 r-g/m2	r-g	2,1200	0,00	0,000		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 5,29 szt/m2	szt	5,2900	0,00	0,000		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,29 dm3/m2	dm3	0,2900	0,00	0,000		
4*	1571199	podkładki pod szyby 4,23 szt/m2	szt	4,2300	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	1319992	drzwi aluminiowe 1 m2/m2 --Sprzęt--	m2	1,0000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
8*	39000	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,0600	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,2 * 2,05 * 3 = 7,380	0,00
Cena jednostkowa								
77 d.2.7	KNR 2-02 1204-04 analogia	Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI30 (drzwi D4) charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rys. A15	m2		0,00		0,8 * 2,05 = 1,640	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,89 r-g/m2 --Materiały--	r-g	3,8900	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	1320699	drzwi stalowe 70 kg/m2	kg	70,0000	0,00	0,000		
3*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,22 dm3/m2	dm3	0,2200	0,00	0,000		
4*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,21 dm3/m2	dm3	0,2100	0,00	0,000		
5*	2380807	zaprawa cementowa M 80 0,01 m3/m2	m3	0,0100	0,00	0,000		
6*	3920099	papier ścierny 1,17 ark/m2	ark	1,1700	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy 0,09 m-g/m2	m-g	0,0900	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,8 * 2,05 = 1,640	0,00
Cena jednostkowa								
78 d.2.7	KNR 0-19 1024-06 analogia	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych EI30 (drzwi D5), szkło bezbardwe, bezpieczne P2, chrakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		1,0 * 2,05 * 2 = 4,100	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,12 r-g/m2	r-g	2,1200	0,00	0,000		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 5,29 szt/m2	szt	5,2900	0,00	0,000		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,29 dm3/m2	dm3	0,2900	0,00	0,000		
4*	1571199	podkładki pod szyby 4,23 szt/m2	szt	4,2300	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	1319992	drzwi aluminiowe 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
8*	39000	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,0600	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,0 * 2,05 * 2 = 4,100	0,00
Cena jednostkowa								
79 d.2.7	KNR 0-19 1024-06 analogia	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych EI60 (drzwi D11), szkło bezbardwe, bezpieczne P2, chrakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		1,0 * 2,05 * 2 = 4,100	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,12 r-g/m2	r-g	2,1200	0,00	0,000		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 5,29 szt/m2	szt	5,2900	0,00	0,000		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,29 dm3/m2	dm3	0,2900	0,00	0,000		
4*	1571199	podkładki pod szyby 4,23 szt/m2	szt	4,2300	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	1319992	drzwi aluminiowe 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
8*	39000	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,0600	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,0 * 2,05 * 2 = 4,100	0,00
Cena jednostkowa								
80 d.2.7	KNR 2-02 1204-04 analogia	Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI60 (drzwi D12) chrakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		1,0 * 2,05 = 2,050	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,89 r-g/m2	r-g	3,8900	0,00	0,000		
2*	1320699	--Materiały-- drzwi stalowe 70 kg/m2	kg	70,0000	0,00	0,000		
3*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,22 dm3/m2	dm3	0,2200	0,00	0,000		
4*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,21 dm3/m2	dm3	0,2100	0,00	0,000		
5*	2380807	zaprawa cementowa M 80 0,01 m3/m2	m3	0,0100	0,00	0,000		
6*	3920099	papier ścierny 1,17 ark/m2	ark	1,1700	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy 0,09 m-g/m2	m-g	0,0900	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,0 * 2,05 = 2,050	0,00
Cena jednostkowa								
81 d.2.7	KNR 0-19 1024-01 analogia	Montaż okien aluminiowych EI30 (okno O1), chrakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia okien zgodnie z rys.A14	m2		0,00		1,0 * 1,0 * 1 = 1,000	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	--Robocizna-- robocizna 4,16 r-g/m2	r-g	4,1600	0,00	0,000		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 8,89 szt/m2	szt	8,8900	0,00	0,000		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,41 dm3/m2	dm3	0,4100	0,00	0,000		
4*	1571199	podkładki pod szyby 8,89 szt/m2	szt	8,8900	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	1319991	okna aluminiowe 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,03 m-g/m2	m-g	0,0300	0,00	0,000		
8*	39000	środek transportowy 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,0 * 1,0 * 1 = 1,000	0,00
Cena jednostkowa								
82 d.2.7	KNR 0-19 1024-03 analogia	Montaż okien aluminiowych EI60 (okno O2), charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia okien zgodne z rys.A14	m2		0,00		1,6 * 1,54 * 2 = 4,928	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3 r-g/m2	r-g	3,0000	0,00	0,000		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 6 szt/m2	szt	6,0000	0,00	0,000		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,33 dm3/m2	dm3	0,3300	0,00	0,000		
4*	1571199	podkładki pod szyby 7,22 szt/m2	szt	7,2200	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	1319991	okna aluminiowe 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,03 m-g/m2	m-g	0,0300	0,00	0,000		
8*	39000	środek transportowy 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,6 * 1,54 * 2 = 4,928	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
83 d.2.7	KNR 0-19 1024-08 analogia	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych zewnętrznych (drzwi DZ), szkło bezbarwne, bezpieczne P2, charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		1,2 * 2,05 = 2,460	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,1 r-g/m2	r-g	3,1000	0,00	0,000		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 4,76 szt/m2	szt	4,7600	0,00	0,000		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,24 dm3/m2	dm3	0,2400	0,00	0,000		
4*	1571199	podkładki pod szyby 6,35 szt/m2	szt	6,3500	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	1319992	drzwi aluminiowe 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
8*	39000	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,0600	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,2 * 2,05 = 2,460	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
Razem dział: PARTER								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
3		I PIĘTRO						0,00
3.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE						0,00
84 d.3.1	KNR 4-01 0354-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych, demontaż drzwi i okien	szt		0,00		16,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,52 r-g/szt	r-g	0,5200	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							16,000	0,00
Cena jednostkowa								
85 d.3.1	KNR 4-02 0235-06 analogia	Demontaż umywalki (pom. 9, pom. 16, pom. 18)	kpl.		0,00		2 + 3 + 1 = 6,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1 r-g/kpl. --Materiały--	r-g	1,0000	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	5102706	korki z żeliwa ciągłego ocynkowane śr. 32 mm 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%	4,0000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2 + 3 + 1 = 6,000	0,00
Cena jednostkowa								
86 d.3.1	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową (pom. 9, pom. 18, pom. 19)	kpl.		0,00		3 + 3 + 1 = 7,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,44 r-g/kpl.	r-g	3,4400	0,00	0,000		
2*	5102701	--Materiały-- korki z żeliwa ciągłego ocynkowane śr. 15 mm 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,000		
3*	6831801	sznur konopny smołowany 0,09 kg/kpl.	kg	0,0900	0,00	0,000		
4*	5330499	korki żeliwne do rur kanalizacyjnych śr. 100 mm 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%	4,0000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3 + 3 + 1 = 7,000	0,00
Cena jednostkowa								
87 d.3.1	KNR 4-02 0235-01	Demontaż pisuaru (pom. 18)	kpl.		0,00		3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,71 r-g/kpl.	r-g	1,7100	0,00	0,000		
2*	5330400	--Materiały-- korki żeliwne kanalizacyjne śr.50 mm 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,000		
3*	6831801	sznur konopny smołowany 0,05 kg/kpl.	kg	0,0500	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%	4,0000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,000	0,00
Cena jednostkowa								
88 d.3.1	KNR 4-02 0235-07 analogia	Demontaż brodzika (pom. 16)	kpl.		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,61 r-g/kpl.	r-g	2,6100	0,00	0,000		
2*	5330400	--Materiały-- korki żeliwne kanalizacyjne śr.50 mm 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,000		
3*	6831801	sznur konopny smołowany 0,05 kg/kpl.	kg	0,0500	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%	4,0000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
89 d.3.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek (pom. 9, pom. 10, pom. 16, pom. 17, pom. 18, pom. 19)	m2		0,00		25,94 * 3,06 + 13,18 * 3,06 - (2 * 0,8 * 2,05 + 1,6 * 1,54) + 8,28 * 3,06 - 4 * 0,8 * 2,05 + 16,9 * 3,06 - 0,8 * 2,05 + 5,1 * 3,06 - 0,8 * 2,05 + 4,45 * 3,06 - 3 * 0,9 * 2,05 = 204,862	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,38 r-g/m2	r-g	1,3800	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							25,94 * 3,06 + 13,18 * 3,06 - (2 * 0,8 * 2,05 + 1,6 * 1,54) + 8,28 * 3,06 - 4 * 0,8 * 2,05 + 16,9 * 3,06 - 0,8 * 2,05 + 5,1 * 3,06 - 0,8 * 2,05 + 4,45 * 3,06 - 3 * 0,9 * 2,05 = 204,862	0,00
Cena jednostkowa								
90 d.3.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych (pom. 9, pom. 10, pom. 16 do pom. 19)	m2		0,00		13,08 + 4,4 + 10,35 + 3,93 + 15,36 + 3,66 = 50,780	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,52 r-g/m2	r-g	0,5200	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,08 + 4,4 + 10,35 + 3,93 + 15,36 + 3,66 = 50,780	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
91 d.3.1	KNR 13-12 0102-04	Mechaniczne wykucie otworów pod nadproża stalowe nad nowoprojektowanymi otworami (pom. 6)	m3		0,00		$1,7 * 0,1 * 0,2 * 2 = 0,068$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 29,61 r-g/m3	r-g	29,6100	0,00	0,000		
2*	83111	--Sprzęt-- sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5 m3/min 15,3 m-g/m3	m-g	15,3000	0,00	0,000		
3*	83311	młot pneumatyczny 30,6 m-g/m3	m-g	30,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$1,7 * 0,1 * 0,2 * 2 = 0,068$	0,00
Cena jednostkowa								
92 d.3.1	KNNR 7 0206-02	Montaż nadproży stalowych nad nowoprojektowanymi otworami (pom. 6)	t		0,00		$(1,7 * 2 * 14,2) / 1000 = 0,048$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 132 r-g/t	r-g	132,0000	0,00	0,000		
2*	1330140	--Materiały-- elektrody do spawania stali niskowęglowych o średnicy śr. 3,25 mm 0,25 100 szt./t	100 szt.	0,2500	0,00	0,000		
3*	1540499	tlen techniczny sprężony 1,8 m3/t	m3	1,8000	0,00	0,000		
4*	1540001	acetylen techniczny rozpuszczony 0,6 kg/t	kg	0,6000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%	4,0000		0,000		
6*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 2,4 m-g/t	m-g	2,4000	0,00	0,000		
7*	72100	spawarka 20,7 m-g/t	m-g	20,7000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$(1,7 * 2 * 14,2) / 1000 = 0,048$	0,00
Cena jednostkowa								
93 d.3.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (pom. 6)	m3		0,00		$0,5 * 2,15 * 0,42 = 0,452$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 8,63 r-g/m3	r-g	8,6300	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,5 * 2,15 * 0,42 = 0,452	0,00
Cena jednostkowa								
94 d.3.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (poszerzenie otworów drzwiowych w korytarzu)	m3		0,00		0,1 * 0,67 * 2,12 * 2 + 0,1 * 0,41 * 2,1 = 0,370	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 8,63 r-g/m3	r-g	8,6300	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,1 * 0,67 * 2,12 * 2 + 0,1 * 0,41 * 2,1 = 0,370	0,00
Cena jednostkowa								
95 d.3.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów na zaprawie cementowo-wapiennej (pom. 14, pom. 15, pom. 12, pom. 13, pom. 16, pom. 17, pom. 18, pom. 19)	m3		0,00		5,7 * 3,06 * 0,2 + 4,9 * 3,06 * 0,2 + 5,6 * 3,06 * 0,12 + 5,6 * 3,06 * 0,12 * 3 + 1,66 * 2,3 * 0,1 + 0,81 * 2,3 * 0,1 + 1,5 * 3,06 * 0,12 + 3 * 1,38 * 2,3 * 0,1 + 0,1 * 2,37 * 3,06 + 0,1 * 1,25 * 3,06 - 0,9 * 2,1 * 0,1 = 17,702	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,1 r-g/m3	r-g	3,1000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							$5,7 * 3,06 *$ $0,2 + 4,9 *$ $3,06 * 0,2 +$ $5,6 * 3,06 *$ $0,12 + 5,6 *$ $3,06 * 0,12$ $* 3 + 1,66 *$ $2,3 * 0,1 +$ $0,81 * 2,3 *$ $0,1 + 1,5 *$ $3,06 * 0,12$ $+ 3 * 1,38 *$ $2,3 * 0,1 +$ $0,1 * 2,37 *$ $3,06 + 0,1 *$ $1,25 * 3,06$ $- 0,9 * 2,1 *$ $0,1 =$ $17,702$	0,00
Cena jednostkowa								
96 d.3.1	KNR 4-01 0351-05 analogia	Rozebranie stropów z pustaków typu DMS i DZ (wycięcie otworu pod szyb windowy)	m2		0,00		$2,89 * 2,19$ $= 6,329$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,69 r-g/m2	r-g	1,6900	0,00	0,000		
2*	3950001	--Materiały-- drewno okrągłe na stemple budowlane 0,007 m3/m2	m3	0,0070	0,00	0,000		
3*	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0,002 m3/m2	m3	0,0020	0,00	0,000		
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0,002 m3/m2	m3	0,0020	0,00	0,000		
5*	1341299	klamry ciesielskie 0,25 kg/m2	kg	0,2500	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$2,89 * 2,19$ $= 6,329$	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
3.2		ROBOTY BETONOWE W POZIOMIE STROPU NAD I PIĘTREM						0,00
97 d.3.2	KNR 4-01 0339-07 analogia	Wykucie bruzd pod belki żelbetowe	m		0,00		$0,4 * 4 =$ $1,600$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,6 r-g/m	r-g	2,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$0,4 * 4 =$ $1,600$	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
98 d.3.2	KNR 2-02 0262-04	Belki, podciąg i wieńce żelbetowe w deskowaniu U- Form o stos. deskow. obw. do przekroju do 14 Belka B1 i B2	m3		0,00		$0,4 * 0,25 * 2,91 * 2 + 0,4 * 0,25 * 6,31 * 1 = 1,213$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 36,1651 r-g/m3	r-g	36,1651	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły 1,02 m3/m3	m3	1,0200	0,00	0,000		
3*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,0079 m3/m3	m3	0,0079	0,00	0,000		
4*	2600106	bale iglaste obrzynane kl.II 0,0083 m3/m3	m3	0,0083	0,00	0,000		
5*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,7254 kg/m3	kg	0,7254	0,00	0,000		
6*	5031347	rury stalowe śr. 48.3x3.6 mm 3,5975 m/m3	m	3,5975	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	47611	--Sprzęt-- deskowanie drobnowymiarowe U-Form 9,633 m-g/m3	m-g	9,6330	0,00	0,000		
9*	32100	żuraw wieżowy 1,0312 m-g/m3	m-g	1,0312	0,00	0,000		
10*	39100	ciągnik kołowy 0,8615 m-g/m3	m-g	0,8615	0,00	0,000		
11*	39611	przyczepa skrzyniowa 3,5 t 0,8615 m-g/m3	m-g	0,8615	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$0,4 * 0,25 * 2,91 * 2 + 0,4 * 0,25 * 6,31 * 1 = 1,213$	0,00
Cena jednostkowa								
99 d.3.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - pręty główne Belka B1 i B2	t		0,00		$(2,19 * 7 * 1,578 * 1,1 * 2 + 6,31 * 8 * 1,578 * 1,1 * 1) / 1000 = 0,141$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$(2,19 * 7 * 1,578 * 1,1 * 2 + 6,31 * 8 * 1,578 * 1,1 * 1) / 1000 = 0,141$	0,00
Cena jednostkowa								
100 d.3.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - strzemiona Belka B1 i B2	t		0,00		$((2 * 2,19 / 0,15 + 6,31 / 0,15) * 1,0 * 2 * 0,222) / 1000 = 0,032$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$((2 * 2,19 / 0,15 + 6,31 / 0,15) * 1,0 * 2 * 0,222) / 1000 = 0,032$	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY BETONOWE W POZIOMIE STROPU NAD I PIĘTREM								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
3.3		KONSTRUKCJA SCHODÓW - KLATKA 5						0,00
101 d.3.3	KNR-W 4-01 0324-01 analogia	Nawiercenie otworów i obsadzenie kotew wklejanych	szt.		0,00		24,000	0,00
		--Robocizna--						

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	robocizna 0,75 r-g/szt.	r-g	0,7500	0,00	0,000		
2*	1700310	--Materiały-- cement portlandzki zwykły bez dodatków "35" 0,86 kg/szt.	kg	0,8600	0,00	0,000		
3*	1602099	piasek do zapraw 0,002 m3/szt.	m3	0,0020	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							24,000	0,00
Cena jednostkowa								
102 d.3.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - pręty główne	t		0,00		0,010	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,010	0,00
Cena jednostkowa								
103 d.3.3	KNR 2-02 0218-02 analogia	Schody żelbetowe, proste na płycie gr.8 cm - poszerzenie biegu	m2		0,00		0,12 * 2,34 + 0,05 * 2,28 = 0,395	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 4,89 r-g/m2	r-g	4,8900	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego 0,13 m3/m2	m3	0,1300	0,00	0,000		
3*	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane 0,001 m3/m2	m3	0,0010	0,00	0,000		
4*	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0,013 m3/m2	m3	0,0130	0,00	0,000		
5*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,004 m3/m2	m3	0,0040	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
6*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,5 kg/m2	kg	0,5000	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,27 m-g/m2	m-g	0,2700	0,00	0,000		
9*	39599	środek transportowy 0,02 m-g/m2	m-g	0,0200	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,12 * 2,34 + 0,05 * 2,28 = 0,395	0,00
Cena jednostkowa								
104 d.3.3	KNR 2-02 0218-06 analogia	Schody żelbetowe, - dodatek za każdy 1cm różnicy grub. płyty - poszerzenie płyty Krotność = 7	m2		0,00		0,395	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,09 * 7 = 0,63 r-g/m2	r-g	0,6300	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego 0,012 * 7 = 0,084 m3/m2	m3	0,0840	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,02 * 7 = 0,14 m-g/m2	m-g	0,1400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,395	0,00
Cena jednostkowa								
105 d.3.3	KNR 2-02 1207-01 analogia	Balustrady schodowe z płaskowników stalowych przymocowane do półek śrubami lub spawane	m		0,00		2,72 + 0,4 + 2,66 + 1,67 = 7,450	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,83 r-g/m	r-g	1,8300	0,00	0,000		
2*	1320199	--Materiały-- balustrady i pochwyt stalowe 9 kg/m	kg	9,0000	0,00	0,000		
3*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,04 dm3/m	dm3	0,0400	0,00	0,000		
4*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,04 dm3/m	dm3	0,0400	0,00	0,000		
5*	1330299	elektrody 0,06 kg/m	kg	0,0600	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,01 m-g/m	m-g	0,0100	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
8*	72211	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	0,4500	0,00	0,000		
9*	39599	0,45 m-g/m środek transportowy 0,01 m-g/m	m-g	0,0100	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,72 + 0,4 + 2,66 + 1,67 = 7,450	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: KONSTRUKCJA SCHODÓW - KLATKA 5								
Razem koszty bezpośrednie: 0,00								
RAZEM: 0,00								
3.4		KONSTRUKCJA SCHODÓW - KLATKA 5'						0,00
106 d.3.4	KNR-W 4-01 0324-01 analogia	Nawiercenie otworów i obsadzenie kotew wklejanych	szt.		0,00		24,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,75 r-g/szt.	r-g	0,7500	0,00	0,000		
2*	1700310	--Materiały-- cement portlandzki zwykły bez dodatków "35" 0,86 kg/szt.	kg	0,8600	0,00	0,000		
3*	1602099	piasek do zapraw 0,002 m3/szt.	m3	0,0020	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							24,000	0,00
Cena jednostkowa								
107 d.3.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - pręty główne	t		0,00		0,010	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,010	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
108 d.3.4	KNR 2-02 0218-02 analogia	Schody żelbetowe, proste na płycie gr.8 cm - poszerzenie biegu	m2		0,00		$0,07 * 2,34 + 0,05 * 2,28 = 0,278$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 4,89 r-g/m2	r-g	4,8900	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego 0,13 m3/m2	m3	0,1300	0,00	0,000		
3*	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane 0,001 m3/m2	m3	0,0010	0,00	0,000		
4*	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0,013 m3/m2	m3	0,0130	0,00	0,000		
5*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,004 m3/m2	m3	0,0040	0,00	0,000		
6*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,5 kg/m2	kg	0,5000	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,27 m-g/m2	m-g	0,2700	0,00	0,000		
9*	39599	środek transportowy 0,02 m-g/m2	m-g	0,0200	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$0,07 * 2,34 + 0,05 * 2,28 = 0,278$	0,00
Cena jednostkowa								
109 d.3.4	KNR 2-02 0218-06 analogia	Schody żelbetowe, - dodatek za każdy 1cm różnicy grub. płyty - poszerzenie płyty Krotność = 7	m2		0,00		0,278	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna $0,09 * 7 = 0,63$ r-g/m2	r-g	0,6300	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego $0,012 * 7 = 0,084$ m3/m2	m3	0,0840	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg $0,02 * 7 = 0,14$ m-g/m2	m-g	0,1400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,278	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
110 d.3.4	KNR 2-02 1207-01 analogia	Balustrady schodowe z płaskowników stalowych przymocowane do policzków śrubami lub spawane	m		0,00		2,72 + 0,4 + 2,66 + 1,67 = 7,450	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,83 r-g/m	r-g	1,8300	0,00	0,000		
2*	1320199	--Materiały-- balustrady i pochwyt stalowe 9 kg/m	kg	9,0000	0,00	0,000		
3*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,04 dm3/m	dm3	0,0400	0,00	0,000		
4*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,04 dm3/m	dm3	0,0400	0,00	0,000		
5*	1330299	elektrody 0,06 kg/m	kg	0,0600	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,01 m-g/m	m-g	0,0100	0,00	0,000		
8*	72211	spawarka elektryczna wirująca 300 A 0,45 m-g/m	m-g	0,4500	0,00	0,000		
9*	39599	środek transportowy 0,01 m-g/m	m-g	0,0100	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,72 + 0,4 + 2,66 + 1,67 = 7,450	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: KONSTRUKCJA SCHODÓW - KLATKA 5'								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
3.5		ROBOTY MUROWE						0,00
111 d.3.5	KNR-W 2-02 0127-05	Ścianki z luksferów	m2		0,00		1,6 * 1,54 * 2 + 1,06 * 1,0 * 2 = 7,048	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,01 r-g/m2	r-g	2,0100	0,00	0,000		
2*	2420110	--Materiały-- luksfery 20x20x5 cm 25 szt/m2	szt	25,0000	0,00	0,000		
3*	2380899	zaprawa 0,007 m3/m2	m3	0,0070	0,00	0,000		
4*	1122320	drut stalowy okrągły ocynkowany 3-4 mm 2 kg/m2	kg	2,0000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
7*	39000	środek transportowy 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,6 * 1,54 * 2 + 1,06 * 1,0 * 2 = 7,048	0,00
Cena jednostkowa								
112 d.3.5	NNRNKB 202 0195a- 01	(z.X) Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm z pustaków ceramicznych	m2		0,00		(2,45 + 2,45) * 3,06 - 2 * 1,1 * 2,1 = 10,374	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,58 r-g/m2	r-g	0,5800	0,00	0,000		
2*	202x094	--Materiały-- pustaki ceramiczne "POROTHERM" 11,5 o wym. 11,5x50x23,8 cm 8,24 szt/m2	szt	8,2400	0,00	0,000		
3*	2380899	zaprawa 0,007 m3/m2	m3	0,0070	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
5*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							(2,45 + 2,45) * 3,06 - 2 * 1,1 * 2,1 = 10,374	0,00
Cena jednostkowa								
113 d.3.5	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		0,00		0,9 * 2,1 * 2 = 3,780	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,59 r-g/m2	r-g	2,5900	0,00	0,000		
2*	1800199	--Materiały-- cegła budowlana pełna 48,6 szt/m2	szt	48,6000	0,00	0,000		
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 6,38 kg/m2	kg	6,3800	0,00	0,000		
4*	1720200	wapno suchogaszone 3,56 kg/m2	kg	3,5600	0,00	0,000		
5*	1602003	piasek do zapraw 0,032 m3/m2	m3	0,0320	0,00	0,000		
6*	3930000	woda z rurociągu 0,015 m3/m2	m3	0,0150	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	43211	--Sprzęt-- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
9*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,26 m-g/m2	m-g	0,2600	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,9 * 2,1 * 2 = 3,780	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY MUROWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
3.6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						0,00
114 d.3.6	KNR 0-14 2010-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe (pomiędzy pom. 9 a pom. 10, pomiędzy pom. 7, a pom. 6, pomiędzy pom. 12 a pom. 13 oraz w pom. 13, pom. 19)	m2		0,00		3,14 * 3,06 - 1,64 + 3,88 * 3,06 + 1,97 * 3,06 + 5,6 * 3,06 + 5,6 * 3,06 + 2,37 * 3,06 - 1,85 = 65,544	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,5212 r-g/m2	r-g	2,5212	0,00	0,000		
2*	1750803	--Materiały-- płyty gipsowo-kartonowe 2,06 m2/m2	m2	2,0600	0,00	0,000		
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60 0,76 m/m2	m	0,7600	0,00	0,000		
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60 2,05 m/m2	m	2,0500	0,00	0,000		
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt/m2	szt	4,0600	0,00	0,000		
6*	1343799	blachowkręty 34 szt/m2	szt	34,0000	0,00	0,000		
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00196 t/m2	t	0,0020	0,00	0,000		
8*	2310499	płyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	1,0500	0,00	0,000		
9*	3901000	taśma spoinowa 3,626 m/m2	m	3,6260	0,00	0,000		
10*	3930000	woda 0,00127 m3/m2	m3	0,0013	0,00	0,000		
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
12*	34312	--Sprzęt-- wyciąg 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
13*	00000	środek transportu 0,0288 m-g/m2	m-g	0,0288	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							$3,14 * 3,06$ $- 1,64 +$ $3,88 * 3,06$ $+ 1,97 *$ $3,06 + 5,6 *$ $3,06 + 5,6 *$ $3,06 + 2,37$ $* 3,06 -$ $1,85 =$ $65,544$	0,00
Cena jednostkowa								
115 d.3.6	NNRNKB 202 2013-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach (pom. 9 i pom. 10, pom. 17, pom. 18, pom. 19 od wysokości 2,1m do 3,06m, w pozostałych pomieszczeniach gładzie na całej wysokości pomieszczenia - pom. 8, pom. 7, pom. 14, pom. 15, pom. 11, pom. 12, pom. 13, pom. 16, pom. 17, pom. 18, pom. 19, pom. 6)	m2		0,00		$14,61 * 0,96$ $+ 9,08 *$ $0,96 +$ $24,56 * 3,06$ $- (4,93 +$ $1,6) + 31,92$ $* 3,06 - (1,6$ $+ 1,6 + 3 *$ $2,46) +$ $24,46 * 3,06$ $- (1,6 + 1,6$ $+ 2 * 2,46)$ $+ 26,52 *$ $3,06 - (1,6 +$ $1,6 + 2 *$ $2,46) +$ $24,54 * 3,06$ $- (1,6 + 1,6$ $+ 2 * 2,46)$ $+ 19,21 *$ $3,06 - (1,6 +$ $1,6 + 2 *$ $2,46) +$ $13,46 * 3,06$ $- (1,6 + 1,6$ $+ 2 * 2,46)$ $+ 13,18 *$ $3,06 - (1,64$ $+ 2,46) +$ $8,28 * 0,96$ $+ 16,9 *$ $0,96 + 7,83$ $* 0,96 +$ $7,33 * 3,06$ $= 559,273$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,39 r-g/m2	r-g	0,3900	0,00	0,000		
2*	202x095	--Materiały-- gipsowa zaprawa tynkarska - sucha mieszanka 4,7 kg/m2	kg	4,7000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,004 m-g/m2	m-g	0,0040	0,00	0,000		
5*	2x002	środek transportowy 0,005 m-g/m2	m-g	0,0050	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							14,61 * 0,96 + 9,08 * 0,96 + 24,56 * 3,06 - (4,93 + 1,6) + 31,92 * 3,06 - (1,6 + 1,6 + 3 * 2,46) + 24,46 * 3,06 - (1,6 + 1,6 + 2 * 2,46) + 26,52 * 3,06 - (1,6 + 1,6 + 2 * 2,46) + 24,54 * 3,06 - (1,6 + 1,6 + 2 * 2,46) + 19,21 * 3,06 - (1,6 + 1,6 + 2 * 2,46) + 13,46 * 3,06 - (1,6 + 1,6 + 2 * 2,46) + 13,18 * 3,06 - (1,64 + 2,46) + 8,28 * 0,96 + 16,9 * 0,96 + 7,83 * 0,96 + 7,33 * 3,06 = 559,273	0,00
Cena jednostkowa								
116 d.3.6	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku (pom. 9, pom. 10, pom. 8, pom. 7, pom. 14, pom. 15, pom. 11. pom. 12, pom. 13, pom. 16, pom. 17, pom. 18, pom. 19, pom. 6)	m2		0,00		13,08 + 4,4 + 37,53 + 50,40 + 37,23 + 37,97 + 37,35 + 38,07 + 37,65 + 10,35 + 3,93 + 15,36 + 3,66 + 3,35 = 330,330	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,31 r-g/m2	r-g	0,3100	0,00	0,000		
2*	202x095	--Materiały-- gipsowa zaprawa tynkarska - sucha mieszanka 4,83 kg/m2	kg	4,8300	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,004 m-g/m2	m-g	0,0040	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
5*	2x002	środek transportowy 0,005 m-g/m2	m-g	0,0050	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,08 + 4,4 + 37,53 + 50,40 + 37,23 + 37,97 + 37,35 + 38,07 + 37,65 + 10,35 + 3,93 + 15,36 + 3,66 + 3,35 = 330,330	0,00
Cena jednostkowa								
117 d.3.6	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie podłoża pod malowanie i ułożenie płytek (pom. 9, pom. 10, pom. 8, pom. 7, pom. 14, pom. 15, pom. 11, pom. 12, pom. 13, pom. 16, pom. 17, pom. 18, pom. 19, pom. 6)	m2		0,00		559,273 + 330,330 = 889,603	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,272 r-g/m2	r-g	0,2720	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							559,273 + 330,330 = 889,603	0,00
Cena jednostkowa								
118 d.3.6	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą ścian i sufitów (pom. 9, pom. 10, pom. 8, pom. 7, pom. 14, pom. 15, pom. 11, pom. 12, pom. 13, pom. 16, pom. 17, pom. 18, pom. 19, pom. 6)	m2		0,00		889,603	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,0662 r-g/m2	r-g	0,0662	0,00	0,000		
2*	1552327	--Materiały-- emulsja gruntująca 0,2 kg/m2	kg	0,2000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	39500	--Sprzęt-- środek transportowy' 0,0001 m-g/m2	m-g	0,0001	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							889,603	0,00
Cena jednostkowa								
119 d.3.6	KNNR 2 1402-03	Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie (pom. 9, pom. 10, pom. 8, pom. 7, pom. 14, pom. 15, pom. 11, pom. 12, pom. 13, pom. 16, pom. 17, pom. 18, pom. 19, pom. 6)	m2		0,00		889,603 - 136,924 = 752,679	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,175 r-g/m2	r-g	0,1750	0,00	0,000		
2*	1502199	--Materiały-- farba emulsyjna 0,276 dm3/m2	dm3	0,2760	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	2,0000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							889,603 - 136,924 = 752,679	0,00
Cena jednostkowa								
120 d.3.6	NNRNKB 202 2806-05 analogia	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek (pom. 9, pom. 10, pom. 17, pom. 18, pom.19)	m2		0,00		13,08 + 4,4 + 3,93 + 15,36 + 3,66 = 40,430	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,71 r-g/m2	r-g	1,7100	0,00	0,000		
2*	9_00017	--Materiały-- płytki kamionkowe GRES 1,02 m2/m2	m2	1,0200	0,00	0,000		
3*	9_00018	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka 7,22 kg/m2	kg	7,2200	0,00	0,000		
4*	9_00020	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka 0,27 kg/m2	kg	0,2700	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,03 m-g/m2	m-g	0,0300	0,00	0,000		
7*	39599	środek transportowy 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,08 + 4,4 + 3,93 + 15,36 + 3,66 = 40,430	0,00
Cena jednostkowa								
121 d.3.6	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian płytkami glazurowanymi na zaprawie klejowej (płytki do wysokości 2,1m - pom. 9, pom. 10, pom. 17, pom. 18, pom. 19)	m2		0,00		22,87 * 2,1 - 1,64 + 14,61 * 2,1 - 1,64 + 8,28 * 2,1 - 2 * 0,8 * 2,05 + 16,9 * 2,1 - (0,8 * 2,05 + 1,06 * 1,0) + 7,83 * 2,1 - 0,9 * 2,05 = 136,924	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,3951 r-g/m2	r-g	2,3951	0,00	0,000		
		--Materiały--						

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	2530099	płytki i kształtki fajansowe szklowane ściennie 1,1 m2/m2	m2	1,1000	0,00	0,000		
3*	202x034	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka 7,2174 kg/m2	kg	7,2174	0,00	0,000		
4*	2380015	zaprawa cementowa na białym cemencie m 80 0,00006 m3/m2	m3	0,0001	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,0168 m-g/m2	m-g	0,0168	0,00	0,000		
7*	2x002	środek transportowy 0,0257 m-g/m2	m-g	0,0257	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							22,87 * 2,1 - 1,64 + 14,61 * 2,1 - 1,64 + 8,28 * 2,1 - 2 * 0,8 * 2,05 + 16,9 * 2,1 - (0,8 * 2,05 + 1,06 * 1,0) + 7,83 * 2,1 - 0,9 * 2,05 = 136,924	0,00
Cena jednostkowa								
122 d.3.6	NNRNKB 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm (warstwa wyrównawcza pod wykładziny - pom. 8, pom. 7, pom. 14, pom. 15, pom. 11, pom. 12, pom. 13, pom. 16, pom. 6)	m2		0,00		289,900	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,51 r-g/m2	r-g	0,5100	0,00	0,000		
2*	202x049	--Materiały-- zaprawa "ATLAS SAM" 200 - sucha mieszanka 90,12 kg/m2	kg	90,1200	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,08 m-g/m2	m-g	0,0800	0,00	0,000		
5*	2x002	środek transportowy 0,09 m-g/m2	m-g	0,0900	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							289,900	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
123 d.3.6	NNRNKB 202 1132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 cm (warstwa wyrównawcza pod wykładziny - pom. 8, pom. 7, pom. 14, pom. 15, pom. 11, pom. 12, pom. 13, pom. 16, pom. 6) Krotność = -4	m2		0,00		289,900	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,1 * -4 = -0,4 r-g/m2	r-g	-0,4000	0,00	0,000		
2*	202x049	--Materiały-- zaprawa "ATLAS SAM" 200 - sucha mieszanka 18,02 * -4 = -72,08 kg/m2	kg	-72,0800	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,02 * -4 = -0,08 m-g/m2	m-g	-0,0800	0,00	0,000		
5*	2x002	środek transportowy 0,02 * -4 = -0,08 m-g/m2	m-g	-0,0800	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							289,900	0,00
Cena jednostkowa								
124 d.3.6	KNR 2-02 1112-05 analogia	Posadzki z wykładzin elastycznej (pom. 8, pom. 7, pom. 14, pom. 15, pom. 11, pom. 12, pom. 13, pom. 16, pom. 6)	m2		0,00		37,53 + 50,40 + 37,23 + 37,97 + 37,35 + 38,07 + 37,65 + 10,35 + 3,35 = 289,900	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3953 r-g/m2	r-g	0,3953	0,00	0,000		
2*	1563199	--Materiały-- wykładzina podłogowa z PCW rulonowa 1,09 m2/m2	m2	1,0900	0,00	0,000		
3*	1550201	klej Butapren B 0,4 kg/m2	kg	0,4000	0,00	0,000		
4*	1530200	pasta podłogowa bezbarwna 0,1 kg/m2	kg	0,1000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,0057 m-g/m2	m-g	0,0057	0,00	0,000		
7*	39599	środek transportowy 0,0041 m-g/m2	m-g	0,0041	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							37,53 + 50,40 + 37,23 + 37,97 + 37,35 + 38,07 + 37,65 + 10,35 + 3,35 = 289,900	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY WYKONCZENIOWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
3.7		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA						0,00
125 d.3.7	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych EI60 (drzwi D7), szkło bezbarwne, bezpieczne P2, charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		1,50 * 2,12 * 2 = 6,360	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,1 r-g/m2	r-g	3,1000	0,00	0,000		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 4,76 szt/m2	szt	4,7600	0,00	0,000		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,24 dm3/m2	dm3	0,2400	0,00	0,000		
4*	1571199	podkładki pod szyby 6,35 szt/m2	szt	6,3500	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	1319992	drzwi aluminiowe 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
8*	39000	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,0600	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,50 * 2,12 * 2 = 6,360	0,00
Cena jednostkowa								
126 d.3.7	KNNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych (dla skrzydeł drzwiowych D2, D2A)	szt.		0,00		5,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,54 r-g/szt.	r-g	1,5400	0,00	0,000		
2*	8990499	--Materiały-- kołki rozporowe 6 szt/szt.	szt	6,0000	0,00	0,000		
3*	1322400	ościeżnice stalowe malowane dwukrotnie na budowie 1 szt/szt. --Sprzęt--	szt	1,0000	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
4*	34000	wyciąg 0,04 m-g/szt.	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,000	0,00
Cena jednostkowa								
127 d.3.7	KNNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych (dla skrzydeł drzwiowych D6)	szt.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,54 r-g/szt.	r-g	1,5400	0,00	0,000		
2*	8990499	--Materiały-- kołki rozporowe 6 szt/szt.	szt	6,0000	0,00	0,000		
3*	1322400	ościeżnice stalowe malowane dwukrotnie na budowie 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,04 m-g/szt.	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
128 d.3.7	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych drewnianych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych (drzwi D2), charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		0,8 * 2,05 * 3 = 4,920	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,51 r-g/m2	r-g	0,5100	0,00	0,000		
2*	2710299	--Materiały-- skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
3*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,8 * 2,05 * 3 = 4,920	0,00
Cena jednostkowa								
129 d.3.7	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych drewnianych wewnętrznych łazienkowych pełnych fabrycznie wykończonych (drzwi D2A), charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		0,8 * 2,05 * 2 = 3,280	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,51 r-g/m2 --Materiały--	r-g	0,5100	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	2710299	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
3*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,8 * 2,05 * 2 = 3,280	0,00
Cena jednostkowa								
130 d.3.7	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych drewnianych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych (drzwi D6), charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		0,9 * 2,05 = 1,845	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,51 r-g/m2	r-g	0,5100	0,00	0,000		
2*	2710299	--Materiały-- skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
3*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,9 * 2,05 = 1,845	0,00
Cena jednostkowa								
131 d.3.7	KNR 0-19 1024-06 analogia	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych EI30 (drzwi D5), szkło bezbarwne, bezpieczne P2, charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		1,0 * 2,05 * 2 = 4,100	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,12 r-g/m2	r-g	2,1200	0,00	0,000		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 5,29 szt/m2	szt	5,2900	0,00	0,000		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,29 dm3/m2	dm3	0,2900	0,00	0,000		
4*	1571199	podkładki pod szyby 4,23 szt/m2	szt	4,2300	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	1319992	drzwi aluminiowe 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
8*	39000	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,0600	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,0 * 2,05 * 2 = 4,100	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
Razem dział: I PIĘTRO								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
4		II PIĘTRO						0,00
4.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE						0,00
132 d.4.1	KNR 4-01 0354-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych, demontaż drzwi i okien	szt		0,00		32,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,52 r-g/szt	r-g	0,5200	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							32,000	0,00
Cena jednostkowa								
133 d.4.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki (pom. 43, pom. 42, pom. 27)	kpl.		0,00		2 + 1 + 5 = 8,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1 r-g/kpl.	r-g	1,0000	0,00	0,000		
2*	5102706	--Materiały-- korki z żeliwa ciągliwego ocynkowane śr. 32 mm 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%	4,0000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2 + 1 + 5 = 8,000	0,00
Cena jednostkowa								
134 d.4.1	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową (pom. 40, pom. 27)	kpl.		0,00		4 + 1 + 3 = 8,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,44 r-g/kpl.	r-g	3,4400	0,00	0,000		
2*	5102701	--Materiały-- korki z żeliwa ciągliwego ocynkowane śr. 15 mm 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,000		
3*	6831801	sznur konopny smołowany 0,09 kg/kpl.	kg	0,0900	0,00	0,000		
4*	5330499	korki żeliwne do rur kanalizacyjnych śr. 100 mm 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%	4,0000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							4 + 1 + 3 = 8,000	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Cena jednostkowa								
135 d.4.1	KNR 4-02 0235-01	Demontaż pisuaru (pom. 42)	kpl.		0,00		3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,71 r-g/kpl.	r-g	1,7100	0,00	0,000		
2*	5330400	--Materiały-- korki żeliwne kanalizacyjne śr.50 mm 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,000		
3*	6831801	sznur konopny smołowany 0,05 kg/kpl.	kg	0,0500	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%	4,0000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,000	0,00
Cena jednostkowa								
136 d.4.1	KNR 4-02 0235-07 analogia	Demontaż brodzika (pom. 43)	kpl.		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,61 r-g/kpl.	r-g	2,6100	0,00	0,000		
2*	5330400	--Materiały-- korki żeliwne kanalizacyjne śr.50 mm 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,000		
3*	6831801	sznur konopny smołowany 0,05 kg/kpl.	kg	0,0500	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%	4,0000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
137 d.4.1	KNR 4-04 0504-01 analogia	Rozebranie posadzek	m2		0,00		582,140	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,49 r-g/m2	r-g	0,4900	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							582,140	0,00
Cena jednostkowa								
138 d.4.1	KNR 13-12 0102-04	Mechaniczne wykucie otworów pod nadproża stalowe nad nowoprojektowanymi otworami (pom. 22, pom. 23, pom. 26, pom. 30, pom. 38)	m3		0,00		1,7 * 0,1 * 0,2 * 2 + 1,2 * 0,1 * 0,2 * 2 + 1,2 * 0,1 * 0,2 * 2 + 1,2 * 0,1 * 0,2 * 2 + 1,2 * 0,1 * 0,2 * 2 = 0,260	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 29,61 r-g/m3 --Sprzęt--	r-g	29,6100	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	83111	sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5 m ³ /min	m-g	15,3000	0,00	0,000		
3*	83311	młot pneumatyczny 30,6 m-g/m ³	m-g	30,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,7 * 0,1 * 0,2 * 2 + 1,2 * 0,1 * 0,2 * 2 + 1,2 * 0,1 * 0,2 * 2 + 1,2 * 0,1 * 0,2 * 2 + 1,2 * 0,1 * 0,2 * 2 = 0,260	0,00
Cena jednostkowa								
139 d.4.1	KNNR 7 0206-02	Montaż nadproży stalowych nad nowoprojektowanymi otworami (pom. 22, pom. 23, pom. 26, pom. 30, pom. 38)	t		0,00		((1,7 + 1,2 + 1,2 + 1,2 + 1,2) * 2 * 14,2) / 1000 = 0,185	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 132 r-g/t	r-g	132,0000	0,00	0,000		
2*	1330140	--Materiały-- elektrody do spawania stali niskowęglowych o średnicy śr. 3,25 mm 0,25 100 szt./t	100 szt.	0,2500	0,00	0,000		
3*	1540499	tlen techniczny sprężony 1,8 m ³ /t	m ³	1,8000	0,00	0,000		
4*	1540001	acetylen techniczny rozpuszczony 0,6 kg/t	kg	0,6000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%	4,0000		0,000		
6*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 2,4 m-g/t	m-g	2,4000	0,00	0,000		
7*	72100	spawarka 20,7 m-g/t	m-g	20,7000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							((1,7 + 1,2 + 1,2 + 1,2 + 1,2) * 2 * 14,2) / 1000 = 0,185	0,00
Cena jednostkowa								
140 d.4.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (pom. 22, pom. 23, pom. 26, pom. 30)	m ³		0,00		1,4 * 2,15 * 0,42 + 0,9 * 2,1 * 0,42 + 0,9 * 2,1 * 0,4 + 0,9 * 2,1 * 0,4 = 3,570	0,00
--Robocizna--								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	robocizna 8,63 r-g/m3	r-g	8,6300	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$1,4 * 2,15 * 0,42 + 0,9 * 2,1 * 0,42 + 0,9 * 2,1 * 0,4 + 0,9 * 2,1 * 0,4 = 3,570$	0,00
Cena jednostkowa								
141 d.4.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (poszerzenie otworów drzwiowych w pom. 38, pom. 40)	m3		0,00		$0,2 * 2,1 * 0,46 + 0,1 * 2,1 * 0,41 = 0,279$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 8,63 r-g/m3	r-g	8,6300	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$0,2 * 2,1 * 0,46 + 0,1 * 2,1 * 0,41 = 0,279$	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
142 d.4.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów na zaprawie cementowo-wapiennej (pom. 21, pom. 27, pom. 28, pom. 34/35, pom. 36/37, pom. 38, pom. 39, pom. 40, pom. 41, pom. 42, pom. 43, pom. 45, pom. 46)	m3		0,00		$0,24 * (1,89 * 3,06 - 0,9 * 2,1) + 0,15 * (2 * 1,89 * 3,06) + 0,1 * (3 * 1,38 * 2,3 + 1,27 * 2,3 + 1,78 * 2,3) + 0,12 * (1,04 * 3,06 + 4,02 * 3,06) + 0,12 * (2,46 * 3,06 - 0,9 * 2,1) + 0,09 * (1,31 * 3,06 - 0,9 * 2,1) + 0,15 * (5,6 * 3,06) + 0,12 * (5,6 * 3,06) + 0,14 * (5,6 * 3,06) + 0,12 * (5,6 * 3,06) + 0,16 * (5,6 * 3,06) + 0,12 * (3,93 * 3,06) + 0,1 * (2,37 * 3,06 + 1,25 * 3,06 - 0,9 * 2,1) + 0,11 * (1,56 * 3,06) + 0,12 * (1,4 * 3,06 - 0,9 * 2,1) + 0,1 * (3 * 1,38 * 2,3) + 0,1 * (1,66 * 2,3 + 0,81 * 2,3) + 0,14 * (5,7 * 3,06) + 0,19 * (2,54 * 3,06) + 0,13 * (5,7 * 3,06) = 29,753$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,1 r-g/m3	r-g	3,1000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							$0,24 * (1,89 * 3,06 - 0,9 * 2,1) + 0,15 * (2 * 1,89 * 3,06) + 0,1 * (3 * 1,38 * 2,3 + 1,27 * 2,3 + 1,78 * 2,3) + 0,12 * (1,04 * 3,06 + 4,02 * 3,06) + 0,12 * (2,46 * 3,06 - 0,9 * 2,1) + 0,09 * (1,31 * 3,06 - 0,9 * 2,1) + 0,15 * (5,6 * 3,06) + 0,12 * (5,6 * 3,06) + 0,14 * (5,6 * 3,06) + 0,12 * (5,6 * 3,06) + 0,16 * (5,6 * 3,06) + 0,12 * (3,93 * 3,06) + 0,1 * (2,37 * 3,06 + 1,25 * 3,06 - 0,9 * 2,1) + 0,11 * (1,56 * 3,06) + 0,12 * (1,4 * 3,06 - 0,9 * 2,1) + 0,1 * (3 * 1,38 * 2,3) + 0,1 * (1,66 * 2,3 + 0,81 * 2,3) + 0,14 * (5,7 * 3,06) + 0,19 * (2,54 * 3,06) + 0,13 * (5,7 * 3,06) = 29,753$	0,00
Cena jednostkowa								
143 d.4.1	KNR 4-01 0351-05 analogia	Rozebranie stropów z pustaków typu DMS i DZ (wycięcie otworu pod szyb windowy)	m2		0,00		$2,89 * 2,19 = 6,329$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,69 r-g/m2	r-g	1,6900	0,00	0,000		
2*	3950001	--Materiały-- drewno okrągłe na stemple budowlane 0,007 m3/m2	m3	0,0070	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
3*	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0,002 m3/m2	m3	0,0020	0,00	0,000		
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0,002 m3/m2	m3	0,0020	0,00	0,000		
5*	1341299	klamry ciesielskie 0,25 kg/m2	kg	0,2500	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,89 * 2,19 = 6,329	0,00
Cena jednostkowa								
144 d.4.1	KNR 4-01 0351-05	Rozebranie stropów z pustaków typu DMS i DZ (rozbiórka istniejącego stropu w pomieszczeniu archiwum)	m2		0,00		7,92 * 5,6 = 44,352	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,69 r-g/m2	r-g	1,6900	0,00	0,000		
2*	3950001	--Materiały-- drewno okrągłe na stemple budowlane 0,007 m3/m2	m3	0,0070	0,00	0,000		
3*	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0,002 m3/m2	m3	0,0020	0,00	0,000		
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0,002 m3/m2	m3	0,0020	0,00	0,000		
5*	1341299	klamry ciesielskie 0,25 kg/m2	kg	0,2500	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							7,92 * 5,6 = 44,352	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
4.2		ROBOTY BETONOWE W POZIOMIE STROPU NAD II PIĘTREM						0,00
145 d.4.2	KNR 4-01 0339-07 analogia	Wykucie bruzd pod belki żelbetowe	m		0,00		0,4 * 4 = 1,600	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,6 r-g/m	r-g	2,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,4 * 4 = 1,600	0,00
Cena jednostkowa								
146 d.4.2	KNR 2-02 0262-04	Belki, podciąg i wieńce żelbetowe w deskowaniu U-Form o stos.deskow.obw.do przekroju do 14 Belka B1 i B2	m3		0,00		0,4 * 0,25 * 2,91 * 2 + 0,4 * 0,25 * 6,31 * 1 = 1,213	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	--Robocizna-- robocizna 36,1651 r-g/m3	r-g	36,1651	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły 1,02 m3/m3	m3	1,0200	0,00	0,000		
3*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,0079 m3/m3	m3	0,0079	0,00	0,000		
4*	2600106	bale iglaste obrzynane kl.II 0,0083 m3/m3	m3	0,0083	0,00	0,000		
5*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,7254 kg/m3	kg	0,7254	0,00	0,000		
6*	5031347	rury stalowe śr. 48.3x3.6 mm 3,5975 m/m3	m	3,5975	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	47611	--Sprzęt-- deskowanie drobnowymiarowe U-Form 9,633 m-g/m3	m-g	9,6330	0,00	0,000		
9*	32100	żuraw wieżowy 1,0312 m-g/m3	m-g	1,0312	0,00	0,000		
10*	39100	ciągnik kołowy 0,8615 m-g/m3	m-g	0,8615	0,00	0,000		
11*	39611	przyczepa skrzyniowa 3,5 t 0,8615 m-g/m3	m-g	0,8615	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,4 * 0,25 * 2,91 * 2 + 0,4 * 0,25 * 6,31 * 1 = 1,213	0,00
Cena jednostkowa								
147 d.4.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - pręty główne Belka B1 i B2	t		0,00		(2,19 * 7 * 1,578 * 1,1 * 2 + 6,31 * 8 * 1,578 * 1,1 * 1) / 1000 = 0,141	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$(2,19 * 7 * 1,578 * 1,1 * 2 + 6,31 * 8 * 1,578 * 1,1 * 1) / 1000 = 0,141$	0,00
Cena jednostkowa								
148 d.4.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - strzemiona Belka B1 i B2	t		0,00		$((2 * 2,19 / 0,15 + 6,31 / 0,15) * 1,0 * 2 * 0,222) / 1000 = 0,032$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$((2 * 2,19 / 0,15 + 6,31 / 0,15) * 1,0 * 2 * 0,222) / 1000 = 0,032$	0,00
Cena jednostkowa								
149 d.4.2	KNR 4-01 0336-07	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		0,00		7,92 + 7,92 = 15,840	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,27 r-g/m	r-g	2,2700	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							7,92 + 7,92 = 15,840	0,00
Cena jednostkowa								
150 d.4.2	KNR 2-02 0212-11 analogia	Wierńce monolityczne na ścianach wewn.	m3		0,00		$7,92 * 0,25 * 0,25 + 7,92 * 0,2 * 0,25 = 0,891$	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	--Robocizna-- robocizna 7,5 r-g/m3	r-g	7,5000	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły z kruszywa naturalnego 1,02 m3/m3	m3	1,0200	0,00	0,000		
3*	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0,034 m3/m3	m3	0,0340	0,00	0,000		
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,016 m3/m3	m3	0,0160	0,00	0,000		
5*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 2,9 kg/m3	kg	2,9000	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,85 m-g/m3	m-g	0,8500	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 0,09 m-g/m3	m-g	0,0900	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							7,92 * 0,25 * 0,25 + 7,92 * 0,2 * 0,25 = 0,891	0,00
Cena jednostkowa								
151 d.4.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - pręty główne Wieniec	t		0,00		((7,92 + 7,92) * 4) * 0,888) / 1000 = 0,056	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							((7,92 + 7,92) * 4) * 0,888) / 1000 = 0,056	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Cena jednostkowa								
152 d.4.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - strzemiona Wieniec	t		0,00		$(79 * 0,9 * 0,222) / 1000 = 0,016$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$(79 * 0,9 * 0,222) / 1000 = 0,016$	0,00
Cena jednostkowa								
153 d.4.2	KNR 2-02 0256-03	Płyta stropowa o grub.10cm i pow.miedzy belkami ponad 10 m2 w deskowaniu U-Form Płyta Ps1	m2		0,00		$7,92 * 5,6 = 44,352$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,7981 r-g/m2	r-g	1,7981	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły 0,102 m3/m2	m3	0,1020	0,00	0,000		
3*	2670999	sklejka wodoodporna 0,00002 m3/m2	m3	0,0000	0,00	0,000		
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,00005 m3/m2	m3	0,0001	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	47611	--Sprzęt-- deskowanie drobnowymiarowe U-Form 0,5389 m-g/m2	m-g	0,5389	0,00	0,000		
7*	32100	żuraw wieżowy 0,0809 m-g/m2	m-g	0,0809	0,00	0,000		
8*	39100	ciągnik kołowy 0,0329 m-g/m2	m-g	0,0329	0,00	0,000		
9*	39611	przyczepa skrzyniowa 3,5 t 0,0329 m-g/m2	m-g	0,0329	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							7,92 * 5,6 = 44,352	0,00
Cena jednostkowa								
154 d.4.2	KNR 2-02 0256-04	Stropy w deskowaniu U-Form - dodatek za każdy nast. 1cm grub. Krotność = 17	m2		0,00		7,92 * 5,6 = 44,352	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna $0,013 * 17 = 0,221$ r-g/m2	r-g	0,2210	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły $0,0102 * 17 = 0,1734$ m3/m2	m3	0,1734	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	47611	--Sprzęt-- deskowanie drobnowymiarowe U-Form $0,0058 * 17 = 0,0986$ m-g/m2	m-g	0,0986	0,00	0,000		
5*	32100	żuraw wieżowy $0,0052 * 17 = 0,0884$ m-g/m2	m-g	0,0884	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							7,92 * 5,6 = 44,352	0,00
Cena jednostkowa								
155 d.4.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - pręty główne Płyta Ps1	t		0,00		2,128	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 42,88 r-g/t	r-g	42,8800	0,00	0,000		
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm 1,002 t/t	t	1,0020	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów 4,3 m-g/t	m-g	4,3000	0,00	0,000		
5*	71231	nożyce do prętów 5,8 m-g/t	m-g	5,8000	0,00	0,000		
6*	71212	giętarka do prętów 4,8 m-g/t	m-g	4,8000	0,00	0,000		
7*	34000	wyciąg 0,8 m-g/t	m-g	0,8000	0,00	0,000		
8*	39599	środek transportowy 1,6 m-g/t	m-g	1,6000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,128	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY BETONOWE W POZIOMIE STROPU NAD II PIĘTREM								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
4.3		ROBOTY MUROWE						0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
156 d.4.3	KNR-W 2-02 0127-05	Ścianki z luksferów	m2		0,00		$1,06 * 1,0 * 2 + 1,06 * 0,6 * 2 = 3,392$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,01 r-g/m2	r-g	2,0100	0,00	0,000		
2*	2420110	--Materiały-- luksfery 20x20x5 cm 25 szt/m2	szt	25,0000	0,00	0,000		
3*	2380899	zaprawa 0,007 m3/m2	m3	0,0070	0,00	0,000		
4*	1122320	drut stalowy okrągły ocynkowany 3-4 mm 2 kg/m2	kg	2,0000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
7*	39000	środek transportowy 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$1,06 * 1,0 * 2 + 1,06 * 0,6 * 2 = 3,392$	0,00
Cena jednostkowa								
157 d.4.3	NNRNKB 202 0195a- 01	(z.X) Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm z pustaków ceramicznych	m2		0,00		$(2,45 + 2,45) * 3,06 - 2 * 1,1 * 2,1 = 10,374$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,58 r-g/m2	r-g	0,5800	0,00	0,000		
2*	202x094	--Materiały-- pustaki ceramiczne "POROTHERM" 11,5 o wym. 11,5x50x23,8 cm 8,24 szt/m2	szt	8,2400	0,00	0,000		
3*	2380899	zaprawa 0,007 m3/m2	m3	0,0070	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
5*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							$(2,45 + 2,45) * 3,06 - 2 * 1,1 * 2,1 = 10,374$	0,00
Cena jednostkowa								
158 d.4.3	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegół o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		0,00		$0,9 * 2,1 * 2 = 3,780$	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,59 r-g/m2	r-g	2,5900	0,00	0,000		
2*	1800199	--Materiały-- cegła budowlana pełna 48,6 szt/m2	szt	48,6000	0,00	0,000		
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 6,38 kg/m2	kg	6,3800	0,00	0,000		
4*	1720200	wapno suchogaszone 3,56 kg/m2	kg	3,5600	0,00	0,000		
5*	1602003	piasek do zapraw 0,032 m3/m2	m3	0,0320	0,00	0,000		
6*	3930000	woda z rurociągu 0,015 m3/m2	m3	0,0150	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	43211	--Sprzęt-- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
9*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,26 m-g/m2	m-g	0,2600	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,9 * 2,1 * 2 = 3,780	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY MUROWE								
Razem koszty bezpośrednie: 0,00								
RAZEM: 0,00								
4.4		ROBOTY WYKONCZENIOWE						0,00
159 d.4.4	KNR 2-02 2008-01	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu gr.10 mm wyk.mechan.na ścianach na podłożu ceramicznym	m2		0,00		10,374 * 2 + 3,78 * 2 = 28,308	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3534 r-g/m2	r-g	0,3534	0,00	0,000		
2*	1740300	--Materiały-- gips-mieszanka tynkarska Nidalit 0,0125 t/m2	t	0,0125	0,00	0,000		
3*	3930000	woda 0,00575 m3/m2	m3	0,0058	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
5*	46212	--Sprzęt-- agregat tynkarski 0,042 m-g/m2	m-g	0,0420	0,00	0,000		
6*	39599	środek transportowy 0,0122 m-g/m2	m-g	0,0122	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							10,374 * 2 + 3,78 * 2 = 28,308	0,00
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
160 d.4.4	KNR 2-02 2008-08	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu gr.10 mm wyk.mechan.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m2		0,00		28,308	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,084 r-g/m2	r-g	0,0840	0,00	0,000		
2*	1740300	--Materiały-- gips-mieszanka tynkarska Nidalit 0,00575 t/m2	t	0,0058	0,00	0,000		
3*	3930000	woda 0,00265 m3/m2	m3	0,0027	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
5*	46212	--Sprzęt-- agregat tynkarski 0,008 m-g/m2	m-g	0,0080	0,00	0,000		
6*	39599	środek transportowy 0,0056 m-g/m2	m-g	0,0056	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							28,308	0,00
Cena jednostkowa								
161 d.4.4	KNR 0-14 2010-05	Ścianki działowe EI60 z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe	m2		0,00		1,89 * 3,06 - 1,1 * 2,1 = 3,473	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,9625 r-g/m2	r-g	2,9625	0,00	0,000		
2*	1750803	--Materiały-- płyty gipsowo-kartonowe 4,12 m2/m2	m2	4,1200	0,00	0,000		
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-75x0,60 0,76 m/m2	m	0,7600	0,00	0,000		
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-75x0,60 2,05 m/m2	m	2,0500	0,00	0,000		
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt/m2	szt	4,0600	0,00	0,000		
6*	1343799	blachowkręty 56 szt/m2	szt	56,0000	0,00	0,000		
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00282 t/m2	t	0,0028	0,00	0,000		
8*	2310499	płyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	1,0500	0,00	0,000		
9*	3901000	taśma spoinowa 3,626 m/m2	m	3,6260	0,00	0,000		
10*	3930000	woda 0,00183 m3/m2	m3	0,0018	0,00	0,000		
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
12*	34312	--Sprzęt-- wyciąg 0,065 m-g/m2	m-g	0,0650	0,00	0,000		
13*	00000	środek transportu 0,0514 m-g/m2	m-g	0,0514	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,89 * 3,06 - 1,1 * 2,1 = 3,473	0,00
Cena jednostkowa								
162 d.4.4	KNR 0-14 2010-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe (pomiędzy pom. 29 a pom. 30, pomiędzy pom. 30, a pom. 31, pomiędzy pom. 32 a pom. 33, pomiędzy pom. 34 a pom. 35, pomiędzy pom. 36 a pom. 37, pomiędzy pom. 37 a pom. 38, pomiędzy pom. 38 a pom. 39, pomiędzy pom. 39 a pom.40, pomiędzy pom. 26 a pom. 25, pomiędzy pom. 24 a pom. 23, pomiędzy pom. 46 a pom. 45, pomiędzy pom. 45 a pom. 44, pomiędzy pom. 42 a pom. 41)	m2		0,00		((5,6 * 7 + 2,37 + 5,7 * 3 + 1,78 + 0,3 + 2,09 + 1,95 + 3,25 + 2,76) * 3,06) - (1,0 * 2,15 * 2 + 0,9 * 2,1) = 210,458	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,5212 r-g/m2	r-g	2,5212	0,00	0,000		
2*	1750803	--Materiały-- płyty gipsowo-kartonowe 2,06 m2/m2	m2	2,0600	0,00	0,000		
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60 0,76 m/m2	m	0,7600	0,00	0,000		
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60 2,05 m/m2	m	2,0500	0,00	0,000		
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4,06 szt/m2	szt	4,0600	0,00	0,000		
6*	1343799	blachowkręty 34 szt/m2	szt	34,0000	0,00	0,000		
7*	1740103	gips szpachlowy 0,00196 t/m2	t	0,0020	0,00	0,000		
8*	2310499	płyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2	m2	1,0500	0,00	0,000		
9*	3901000	taśma spoinowa 3,626 m/m2	m	3,6260	0,00	0,000		
10*	3930000	woda 0,00127 m3/m2	m3	0,0013	0,00	0,000		
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
		--Sprzęt--						
12*	34312	wyciąg 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
13*	00000	środek transportu 0,0288 m-g/m2	m-g	0,0288	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							$((5,6 * 7 + 2,37 + 5,7 * 3 + 1,78 + 0,3 + 2,09 + 1,95 + 3,25 + 2,76) * 3,06) - (1,0 * 2,15 * 2 + 0,9 * 2,1) =$	0,00
Cena jednostkowa								
163 d.4.4	NNRNKB 202 2013-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach (wszystkie pomieszczenia)	m2		0,00		$3,06 * (26,97 + 75,25 + 5,71 + 25,95 + 16,96 + 17,7 + 17,75 + 23,2 + 16,34 + 17,64 + 17,64 + 17,64 + 25,03 + 17,0 + 18,13 + 17,4 + 16,6 + 17,73 + 27,04 + 21,03 + 7,83 + 14,36 + 13,54 + 13,18 + 12,54 + 26,68 + 22,94) - (0,9 * 2,1 * 26 + 1,6 * 1,54 * 26 + 8 * 0,9 * 2,1 + 1,06 * 0,6 + 1,1 * 2,1 + 1,1 * 2,1 * 4 + 0,9 * 2,1 * 13 + 1,4 * 2,15 + 1,06 * 0,6 + 1,4 * 2,15 + 1,1 * 2,05 + 1,06 * 1,0 + 1,0 * 2,1 + 1,06 * 1,0) =$	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,39 r-g/m2	r-g	0,3900	0,00	0,000		
2*	202x095	--Materiały-- gipsowa zaprawa tynkarska - sucha mieszanka 4,7 kg/m2	kg	4,7000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
4*	34000	wyciąg 0,004 m-g/m2	m-g	0,0040	0,00	0,000		
5*	2x002	środek transportowy 0,005 m-g/m2	m-g	0,0050	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,06 *	0,00
							(26,97 +	
							75,25 +	
							5,71 +	
							25,95 +	
							16,96 +	
							17,7 +	
							17,75 +	
							23,2 +	
							16,34 +	
							17,64 +	
							17,64 +	
							25,03 +	
							17,0 +	
							18,13 +	
							17,4 + 16,6	
							+ 17,73 +	
							27,04 +	
							21,03 +	
							7,83 +	
							14,36 +	
							13,54 +	
							13,18 +	
							12,54 +	
							26,68 +	
							22,94) -	
							(0,9 * 2,1 *	
							26 + 1,6 *	
							1,54 * 26 +	
							8 * 0,9 * 2,1	
							+ 1,06 * 0,6	
							+ 1,1 * 2,1	
							+ 1,1 * 2,1 *	
							4 + 0,9 *	
							2,1 * 13 +	
							1,4 * 2,15 +	
							1,06 * 0,6 +	
							1,4 * 2,15 +	
							1,1 * 2,05 +	
							1,06 * 1,0 +	
							1,0 * 2,1 +	
							1,06 * 1,0)	
							=	
							1 504,116	
Cena jednostkowa								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
164 d.4.4	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku (wszystkie pomieszczenia)	m2		0,00		33,51 + 15,9 + 38,73 + 16,24 + 19,42 + 17,96 + 18,04 + 17,36 + 15,12 + 18,28 + 44,15 + 23,4 + 9,48 + 32,66 + 32,9 + 18,1 + 33,35 + 18,11 + 18,04 + 17,5 + 17,5 + 21,92 + 67,54 + 3,49 + 12,61 + 3,66 + 8,14 + 10,98 + 10,35 = 614,440	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,31 r-g/m2	r-g	0,3100	0,00	0,000		
2*	202x095	--Materiały-- gipsowa zaprawa tynkarska - sucha mieszanka 4,83 kg/m2	kg	4,8300	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,004 m-g/m2	m-g	0,0040	0,00	0,000		
5*	2x002	środek transportowy 0,005 m-g/m2	m-g	0,0050	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							33,51 + 15,9 + 38,73 + 16,24 + 19,42 + 17,96 + 18,04 + 17,36 + 15,12 + 18,28 + 44,15 + 23,4 + 9,48 + 32,66 + 32,9 + 18,1 + 33,35 + 18,11 + 18,04 + 17,5 + 17,5 + 21,92 + 67,54 + 3,49 + 12,61 + 3,66 + 8,14 + 10,98 + 10,35 = 614,440	0,00
Cena jednostkowa								
165 d.4.4	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie podłoża pod malowanie i ułożenie płytek	m2		0,00		614,44 + 1504,116 = 2 118,556	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,272 r-g/m2	r-g	0,2720	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							614,44 + 1504,116 = 2 118,556	0,00
Cena jednostkowa								
166 d.4.4	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą ścian i sufitów	m2		0,00		2 118,556	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,0662 r-g/m2	r-g	0,0662	0,00	0,000		
2*	1552327	--Materiały-- emulsja gruntująca 0,2 kg/m2	kg	0,2000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	39500	--Sprzęt-- środek transportowy' 0,0001 m-g/m2	m-g	0,0001	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2 118,556	0,00
Cena jednostkowa								
167 d.4.4	KNNR 2 1402-03	Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie	m2		0,00		2118,556 - 87,637 = 2 030,919	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,175 r-g/m2	r-g	0,1750	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	1502199	--Materiały-- farba emulsyjna 0,276 dm3/m2	dm3	0,2760	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	2,0000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2118,556 - 87,637 = 2 030,919	0,00
Cena jednostkowa								
168 d.4.4	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro (warstwa wyrównawcza na nowoprojektowanym stropie pom. 38)	m2		0,00		44,150	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3564 r-g/m2	r-g	0,3564	0,00	0,000		
2*	2380807	--Materiały-- zaprawa cementowa M 12 0,0206 m3/m2	m3	0,0206	0,00	0,000		
3*	2300400	masa asfaltowa 0,07 kg/m2	kg	0,0700	0,00	0,000		
4*	3950101	drewno opałowe 0,12 kg/m2	kg	0,1200	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,0309 m-g/m2	m-g	0,0309	0,00	0,000		
7*	39599	środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0003	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							44,150	0,00
Cena jednostkowa								
169 d.4.4	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm (warstwa wyrównawcza na nowoprojektowanym stropie pom. 38) Krotność = 4	m2		0,00		44,150	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna $0,0716 * 4 = 0,2864$ r-g/m2	r-g	0,2864	0,00	0,000		
2*	2380807	--Materiały-- zaprawa cementowa M 12 $0,0105 * 4 = 0,042$ m3/m2	m3	0,0420	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg $0,0158 * 4 = 0,0632$ m-g/m2	m-g	0,0632	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							44,150	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Cena jednostkowa								
170 d.4.4	NNRNKB 202 2806-05 analogia	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek (pom. 20, pom. 20', pom. 28, pom. 40, pom. 41, pom. 42 pom. 43)	m2		0,00		3,66 + 8,14 + 10,98 + 10,35 + 12,61 + 17,5 + 17,5 = 80,740	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,71 r-g/m2	r-g	1,7100	0,00	0,000		
2*	9_00017	--Materiały-- płytki kamionkowe GRES 1,02 m2/m2	m2	1,0200	0,00	0,000		
3*	9_00018	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka 7,22 kg/m2	kg	7,2200	0,00	0,000		
4*	9_00020	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka 0,27 kg/m2	kg	0,2700	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,03 m-g/m2	m-g	0,0300	0,00	0,000		
7*	39599	środek transportowy 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,66 + 8,14 + 10,98 + 10,35 + 12,61 + 17,5 + 17,5 = 80,740	0,00
Cena jednostkowa								
171 d.4.4	NNRNKB 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm (warstwa wyrównawcza pod wykładziny - pom. 23, pm. 24, pom. 32, pom. 33, pom. 34, pom. 35, pom. 36, pom. 37, pom. 38, pom. 39, pom. 25, pom. 29, pom. 44, pom. 45, pom. 46, pom. 26, pom. 30, pom. 27, pm. 31, pom. 21, pom. 21', pom. 22)	m2		0,00		614,440 - (17,5 + 17,5 + 45,74) = 533,700	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,51 r-g/m2	r-g	0,5100	0,00	0,000		
2*	202x049	--Materiały-- zaprawa "ATLAS SAM" 200 - sucha mieszanka 90,12 kg/m2	kg	90,1200	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,08 m-g/m2	m-g	0,0800	0,00	0,000		
5*	2x002	środek transportowy 0,09 m-g/m2	m-g	0,0900	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							614,440 - (17,5 + 17,5 + 45,74) = 533,700	0,00
Cena jednostkowa								
172 d.4.4	NNRNKB 202 1132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 cm (warstwa wyrównawcza pod wykładziny - pom. 23, pm. 24, pom. 32, pom. 33, pom. 34, pom. 35, pom. 36, pom. 37, pom. 38, pom. 39, pom. 25, pom. 29, pom. 44, pom. 45, pom. 46, pom. 26, pom. 30, pom. 27, pm. 31, pom. 21, pom. 21', pom. 22) Krotność = -4	m2		0,00		533,700	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,1 * -4 = -0,4 r-g/m2	r-g	-0,4000	0,00	0,000		
2*	202x049	--Materiały-- zaprawa "ATLAS SAM" 200 - sucha mieszanka 18,02 * -4 = -72,08 kg/m2	kg	-72,0800	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,02 * -4 = -0,08 m-g/m2	m-g	-0,0800	0,00	0,000		
5*	2x002	środek transportowy 0,02 * -4 = -0,08 m-g/m2	m-g	-0,0800	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							533,700	0,00
Cena jednostkowa								
173 d.4.4	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian płytkami glazurowanymi na zaprawie klejowej (płytki do wysokości 2,1m - pom. 41, pom. 42, pom. 43, pom. 40)	m2		0,00		2,1 * (7,83 + 14,36 + 13,54 + 13,18) - (0,9 * 2,1 * 5 + 1,6 * 1,54 + 1,0 * 2,1 + 1,06 * 1,0) = 87,637	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,3951 r-g/m2	r-g	2,3951	0,00	0,000		
2*	2530099	--Materiały-- płytki i kształtki fajansowe szklowane ściennie 1,1 m2/m2	m2	1,1000	0,00	0,000		
3*	202x034	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka 7,2174 kg/m2	kg	7,2174	0,00	0,000		
4*	2380015	zaprawa cementowa na białym cemencie m 80 0,00006 m3/m2	m3	0,0001	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,0168 m-g/m2	m-g	0,0168	0,00	0,000		
7*	2x002	środek transportowy 0,0257 m-g/m2	m-g	0,0257	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,1 * (7,83 + 14,36 + 13,54 + 13,18) - (0,9 * 2,1 * 5 + 1,6 * 1,54 + 1,0 * 2,1 + 1,06 * 1,0) = 87,637	0,00
Cena jednostkowa								
174 d.4.4	KNR 2-02 1112-05 analogia	Posadzki z wykładzin elastycznej i antystatycznej (pom. 23, pm. 24, pom. 32, pom. 33, pom. 34, pom. 35, pom. 36, pom. 37, pom. 38, pom. 39, pom. 25, pom. 29, pom. 44, pom. 45, pom. 46, pom. 26, pom. 30, pom. 27, pm. 31, pom. 21, pom. 21', pom. 22)	m2		0,00		533,700	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3953 r-g/m2	r-g	0,3953	0,00	0,000		
2*	1563199	--Materiały-- wykładzina podłogowa z PCW rulonowa 1,09 m2/m2	m2	1,0900	0,00	0,000		
3*	1550201	klej Butapren B 0,4 kg/m2	kg	0,4000	0,00	0,000		
4*	1530200	pasta podłogowa bezbarwna 0,1 kg/m2	kg	0,1000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,0057 m-g/m2	m-g	0,0057	0,00	0,000		
7*	39599	środek transportowy 0,0041 m-g/m2	m-g	0,0041	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							533,700	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY WYKONCZENIOWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
4.5		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA						0,00
175 d.4.5	KNR 2-02 1204-04 analogia	Drzwi stalowe (drzwi D13) charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		1,0 * 2,05 = 2,050	0,00
		--Robocizna--						

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	robocizna 3,89 r-g/m2	r-g	3,8900	0,00	0,000		
2*	1320699	--Materiały-- drzwi stalowe 70 kg/m2	kg	70,0000	0,00	0,000		
3*	1511599	farba olejna do gruntowania 0,22 dm3/m2	dm3	0,2200	0,00	0,000		
4*	1511799	farba olejna nawierzchniowa 0,21 dm3/m2	dm3	0,2100	0,00	0,000		
5*	2380807	zaprawa cementowa M 80 0,01 m3/m2	m3	0,0100	0,00	0,000		
6*	3920099	papier ścierny 1,17 ark/m2	ark	1,1700	0,00	0,000		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
8*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy 0,09 m-g/m2	m-g	0,0900	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,0 * 2,05 = 2,050	0,00
Cena jednostkowa								
176 d.4.5	KNNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych (dla skrzydeł drzwiowych D2, D2A)	szt.		0,00		7,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,54 r-g/szt.	r-g	1,5400	0,00	0,000		
2*	8990499	--Materiały-- kołki rozporowe 6 szt/szt.	szt	6,0000	0,00	0,000		
3*	1322400	ościeżnice stalowe malowane dwukrotnie na budowie 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,04 m-g/szt.	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							7,000	0,00
Cena jednostkowa								
177 d.4.5	KNNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych (dla skrzydeł drzwiowych D6)	szt.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,54 r-g/szt.	r-g	1,5400	0,00	0,000		
2*	8990499	--Materiały-- kołki rozporowe 6 szt/szt.	szt	6,0000	0,00	0,000		
3*	1322400	ościeżnice stalowe malowane dwukrotnie na budowie 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,000		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,04 m-g/szt.	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
178 d.4.5	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych drewnianych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych (drzwi D2), charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		0,8 * 2,05 * 5 = 8,200	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,51 r-g/m2	r-g	0,5100	0,00	0,000		
2*	2710299	--Materiały-- skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
3*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,8 * 2,05 * 5 = 8,200	0,00
Cena jednostkowa								
179 d.4.5	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych drewnianych wewnętrznych łazienkowych pełnych fabrycznie wykończonych (drzwi D2A), charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		0,8 * 2,05 * 2 = 3,280	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,51 r-g/m2	r-g	0,5100	0,00	0,000		
2*	2710299	--Materiały-- skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
3*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,8 * 2,05 * 2 = 3,280	0,00
Cena jednostkowa								
180 d.4.5	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych drewnianych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych (drzwi D6), charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		0,9 * 2,05 = 1,845	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,51 r-g/m2 --Materiały--	r-g	0,5100	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	2710299	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
3*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,9 * 2,05 = 1,845	0,00
Cena jednostkowa								
181 d.4.5	KNR 0-19 1024-06 analogia	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych EI30 (drzwi D5), szkło bezbarwne, bezpieczne P2, charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia drzwi zgodnie z rysunkiem A15	m2		0,00		1,0 * 2,05 * 3 = 6,150	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,12 r-g/m2	r-g	2,1200	0,00	0,000		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 5,29 szt/m2	szt	5,2900	0,00	0,000		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,29 dm3/m2	dm3	0,2900	0,00	0,000		
4*	1571199	podkładki pod szyby 4,23 szt/m2	szt	4,2300	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	1319992	drzwi aluminiowe 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,000		
8*	39000	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,0600	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,0 * 2,05 * 3 = 6,150	0,00
Cena jednostkowa								
182 d.4.5	KNR 0-19 1024-03 analogia	Montaż okien aluminiowych EI60 (okno O2), charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia okien zgodnie z rys.A14	m2		0,00		1,6 * 1,54 * 2 = 4,928	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3 r-g/m2	r-g	3,0000	0,00	0,000		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 6 szt/m2	szt	6,0000	0,00	0,000		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,33 dm3/m2	dm3	0,3300	0,00	0,000		
4*	1571199	podkładki pod szyby 7,22 szt/m2	szt	7,2200	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 1,5 %	%	1,5000		0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
6*	1319991	okna aluminiowe 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,03 m-g/m2	m-g	0,0300	0,00	0,000		
8*	39000	środek transportowy 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,6 * 1,54 * 2 = 4,928	0,00
Cena jednostkowa								
183 d.4.5	KNR 0-19 1024-03 analogia	Montaż okien oddymiających (okno OKD), charakterystyczne parametry, wyposażenie oraz okucia okien zgodne z rys.A14	m2		0,00		1,6 * 1,54 * 2 = 4,928	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3 r-g/m2	r-g	3,0000	0,00	0,000		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 6 szt/m2	szt	6,0000	0,00	0,000		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,33 dm3/m2	dm3	0,3300	0,00	0,000		
4*	1571199	podkładki pod szyby 7,22 szt/m2	szt	7,2200	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	1319991	okna aluminiowe 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,000		
7*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,03 m-g/m2	m-g	0,0300	0,00	0,000		
8*	39000	środek transportowy 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,6 * 1,54 * 2 = 4,928	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA								
Razem koszty bezpośrednie: 0,00								
RAZEM: 0,00								
Razem dział: II PIĘTRO								
Razem koszty bezpośrednie: 0,00								
RAZEM: 0,00								
5		PODDASZE						0,00
5.1		ROBOTY MUROWE						0,00
184 d.5.1	KNR-W 2-02 0101-05 analogia	Ściany nadszybia z błoczków betonowych na zaprawie cementowo- wapiennej	m3		0,00		(2,04 * 2 + 2,34 * 2) * 1,05 * 0,25 = 2,300	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 5,03 r-g/m3	r-g	5,0300	0,00	0,000		
2*	2200400	--Materiały-- błoczki betonowe o wym 25x25x14 cm 73,3 szt/m3	szt	73,3000	0,00	0,000		

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
3*	2200410	bloczki betonowe 25x12x14 cm	szt	46,9000	0,00	0,000		
4*	2380899	46,9 szt/m3 zaprawa	m3	0,1800	0,00	0,000		
5*	0000000	0,18 m3/m3 materiały pomocnicze(od M)	%	1,5000		0,000		
		1,5 %						
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							(2,04 * 2 + 2,34 * 2) * 1,05 * 0,25 = 2,300	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY MUROWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
5.2		ROBOTY BETONOWE W OBRĘBIE NADSZYBIA						0,00
185 d.5.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - pręty główne	t		0,00		0,704	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	42,8800	0,00	0,000		
		42,88 r-g/t						
2*	1102399	--Materiały-- pręty żebrowane do 7 mm	t	1,0020	0,00	0,000		
		1,002 t/t						
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,5000		0,000		
		1,5 %						
4*	71251	--Sprzęt-- prościarka do prętów	m-g	4,3000	0,00	0,000		
		4,3 m-g/t						
5*	71231	nożyce do prętów	m-g	5,8000	0,00	0,000		
		5,8 m-g/t						
6*	71212	giętarka do prętów	m-g	4,8000	0,00	0,000		
		4,8 m-g/t						
7*	34000	wyciąg	m-g	0,8000	0,00	0,000		
		0,8 m-g/t						
8*	39599	środek transportowy	m-g	1,6000	0,00	0,000		
		1,6 m-g/t						
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,704	0,00
Cena jednostkowa								
186 d.5.2	KNR 2-02 0256-03	Płyta stropowa o grub.10cm i pow.miedzy belkami ponad 10 m2 w deskowaniu U-Form Płyta Ps1	m2		0,00		2,29 * 2,59 = 5,931	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	1,7981	0,00	0,000		
		1,7981 r-g/m2						
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły	m3	0,1020	0,00	0,000		
		0,102 m3/m2						
3*	2670999	sklejka wodoodporna	m3	0,0000	0,00	0,000		
		0,00002 m3/m2						
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m3	0,0001	0,00	0,000		
		0,00005 m3/m2						

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
6*	47611	--Sprzęt-- deskowanie drobnowymiarowe U-Form 0,5389 m-g/m2	m-g	0,5389	0,00	0,000		
7*	32100	żuraw wieżowy 0,0809 m-g/m2	m-g	0,0809	0,00	0,000		
8*	39100	ciągnik kołowy 0,0329 m-g/m2	m-g	0,0329	0,00	0,000		
9*	39611	przyczepa skrzyniowa 3,5 t 0,0329 m-g/m2	m-g	0,0329	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,29 * 2,59 = 5,931	0,00
Cena jednostkowa								
187 d.5.2	KNR 2-02 0256-04	Stropy w deskowaniu U- Form - dodatek za każdy nast.1cm grub. Krotność = 5	m2		0,00		5,931	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,013 * 5 = 0,065 r-g/m2	r-g	0,0650	0,00	0,000		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły 0,0102 * 5 = 0,051 m3/m2	m3	0,0510	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,000		
4*	47611	--Sprzęt-- deskowanie drobnowymiarowe U-Form 0,0058 * 5 = 0,029 m-g/m2	m-g	0,0290	0,00	0,000		
5*	32100	żuraw wieżowy 0,0052 * 5 = 0,026 m-g/m2	m-g	0,0260	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,931	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY BETONOWE W OBRĘBIE NADSZYBIA								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
Razem dział: PODDASZE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
6		WYPOSAŻENIE						0,00
188 d.6	kalk. własna	Zakup dostawa i montaż urządzenia dźwigowego	kpl.		0,00		1,000	0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: WYPOSAŻENIE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
7		TRANSPORT PIONOWY MATERIAŁÓW Z ROZBIÓRKI, WYWÓZ I UTYLIZACJA						0,00
189 d.7	kalk. własna	Transport pionowy materiałów z rozbiórki z wykonaniem podestów transportowych i windy budowlanej zewnętrznej	kpl		0,00		1,000	0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
190 d.7	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie kontenerami wraz z kosztami utylizacji gruzu powstałego z rozbiórk	m3		0,00		98,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,86 r-g/m3	r-g	0,8600	0,00	0,000		
2*	39811	--Sprzęt-- samochód samowyladowczy 5 t 0,5 m-g/m3	m-g	0,5000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							98,000	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: TRANSPORT PIONOWY MATERIAŁÓW Z ROZBIÓRKI, WYWÓZ I UTYLIZACJA								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0,00			
Koszty pośrednie [Kp] 65%R+65%S	0,00			
RAZEM	0,00			
Zysk [Z] 12%(R+Kp(R))+12% M+12%(S+Kp(S))	0,00			
RAZEM	0,00			
				OGÓŁEM 0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	robocizna	r-g	7 354,7193	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość
1	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0,1398	0,0000	0,1398	0,00	0,00
2	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m3	0,1393	0,0000	0,1393	0,00	0,00
3	bale iglaste obrzynane kl.II	m3	0,0403	0,0000	0,0403	0,00	0,00
4	balustrady i pochwyty stalowe	kg	249,1200	0,0000	249,1200	0,00	0,00
5	beton zwykły	m3	18,0710	0,0000	18,0710	0,00	0,00
6	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	4,7971	0,0000	4,7971	0,00	0,00
7	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	1,7498	0,0000	1,7498	0,00	0,00
8	blachowkręty	szt	12 344,9560	0,0000	12 344,9560	0,00	0,00
9	błoczki betonowe 25x12x14 cm	szt	107,8700	0,0000	107,8700	0,00	0,00
10	błoczki betonowe o wym 25x25x14 cm	szt	168,5900	0,0000	168,5900	0,00	0,00
11	cegła budowlana pełna	szt	367,4160	0,0000	367,4160	0,00	0,00
12	cement 25 z dodatkami	t	0,0042	0,0000	0,0042	0,00	0,00
13	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	48,2328	0,0000	48,2328	0,00	0,00
14	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	87,7200	0,0000	87,7200	0,00	0,00
15	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m3	0,0003	0,0000	0,0003	0,00	0,00
16	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	0,0564	0,0000	0,0564	0,00	0,00
17	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m3	0,0028	0,0000	0,0028	0,00	0,00
18	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m3	0,1393	0,0000	0,1393	0,00	0,00
19	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m3	0,0637	0,0000	0,0637	0,00	0,00
20	drewno okrągłe na stemple budowlane	m3	0,4895	0,0000	0,4895	0,00	0,00
21	drewno opałowe	kg	6,9696	0,0000	6,9696	0,00	0,00
22	drut stalowy okrągły ocynkowany 3-4 mm	kg	23,5280	0,0000	23,5280	0,00	0,00
23	drzwi aluminiowe	m2	37,1100	0,0000	37,1100	0,00	0,00
24	drzwi stalowe	kg	1 143,3500	0,0000	1 143,3500	0,00	0,00
25	elektrody	kg	1,6608	0,0000	1,6608	0,00	0,00
26	elektrody do spawania stali niskowęglowych o średnicy śr. 3,25 mm	100 szt.	0,0583	0,0000	0,0583	0,00	0,00
27	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	3,0244	0,0000	3,0244	0,00	0,00
28	emulsja gruntująca	kg	674,6924	0,0000	674,6924	0,00	0,00
29	farba emulsyjna	dm3	869,0967	0,0000	869,0967	0,00	0,00
30	farba olejna do gruntowania	dm3	4,4644	0,0000	4,4644	0,00	0,00
31	farba olejna nawierzchniowa	dm3	4,3118	0,0000	4,3118	0,00	0,00
32	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m2	39,7440	0,0000	39,7440	0,00	0,00
33	gips-mieszanka tynkarska Nidalit	t	1,8607	0,0000	1,8607	0,00	0,00
34	gips szpachlowy	t	0,6901	0,0000	0,6901	0,00	0,00
35	gipsowa zaprawa tynkarska - sucha mieszanka	kg	14 725,5274	0,0000	14 725,5274	0,00	0,00
36	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	7,0217	0,0000	7,0217	0,00	0,00
37	klamry ciesielskie	kg	17,4170	0,0000	17,4170	0,00	0,00
38	klej Butapren B	kg	330,6400	0,0000	330,6400	0,00	0,00
39	kołki do wstrzeliwania	szt	1 335,2325	0,0000	1 335,2325	0,00	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość
40	kołki rozporowe	szt	84,0000	0,0000	84,0000	0,00	0,00
41	korki z żeliwa ciągliwego ocynkowane śr. 15 mm	szt	15,0000	0,0000	15,0000	0,00	0,00
42	korki z żeliwa ciągliwego ocynkowane śr. 32 mm	szt	14,0000	0,0000	14,0000	0,00	0,00
43	korki żeliwne do rur kanalizacyjnych śr. 100 mm	szt	15,0000	0,0000	15,0000	0,00	0,00
44	korki żeliwne kanalizacyjne śr.50 mm	szt	10,0000	0,0000	10,0000	0,00	0,00
45	kotwy stalowe	szt	287,9275	0,0000	287,9275	0,00	0,00
46	kształtowniki stalowe profilowane C -100x0,60	m	565,8041	0,0000	565,8041	0,00	0,00
47	kształtowniki stalowe profilowane C -75x0,60	m	108,3897	0,0000	108,3897	0,00	0,00
48	kształtowniki stalowe profilowane U -100x0,60	m	209,7615	0,0000	209,7615	0,00	0,00
49	kształtowniki stalowe profilowane U -75x0,60	m	40,1835	0,0000	40,1835	0,00	0,00
50	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	5,9616	0,0000	5,9616	0,00	0,00
51	luksfery 20x20x5 cm	szt	294,1000	0,0000	294,1000	0,00	0,00
52	masa asfaltowa	kg	4,0656	0,0000	4,0656	0,00	0,00
53	nakrętki M8	kg	0,1607	0,0000	0,1607	0,00	0,00
54	okna aluminiowe	m2	15,7840	0,0000	15,7840	0,00	0,00
55	ościeżnice stalowe malowane dwukrotnie na budowie	szt	14,0000	0,0000	14,0000	0,00	0,00
56	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	37,4256	0,0000	37,4256	0,00	0,00
57	papier ścierny	ark	17,8542	0,0000	17,8542	0,00	0,00
58	pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej	kg	115,9200	0,0000	115,9200	0,00	0,00
59	pasta podłogowa bezbarwna	kg	82,6600	0,0000	82,6600	0,00	0,00
60	pianka poliuretanowa	dm3	15,4866	0,0000	15,4866	0,00	0,00
61	piasek do zapraw	m3	4,5943	0,0000	4,5943	0,00	0,00
62	piasek do zapraw	m3	0,2040	0,0000	0,2040	0,00	0,00
63	plytki i kształtki fajansowe szklone ścienne	m2	247,0171	0,0000	247,0171	0,00	0,00
64	plytki kamionkowe GRES	m2	123,5934	0,0000	123,5934	0,00	0,00
65	plyty gipsowo-kartonowe	m2	786,4009	0,0000	786,4009	0,00	0,00
66	plyty styropianowe 10 cm	m3	0,5929	0,0000	0,5929	0,00	0,00
67	plyty styropianowe 5cm	m2	29,2530	0,0000	29,2530	0,00	0,00
68	plyty z wełny mineralnej	m2	345,3188	0,0000	345,3188	0,00	0,00
69	podkładki	kg	0,0579	0,0000	0,0579	0,00	0,00
70	podkładki pod szyby	szt	296,5194	0,0000	296,5194	0,00	0,00
71	pręty żebrowane 8-14 mm	t	0,2040	0,0000	0,2040	0,00	0,00
72	pręty żebrowane do 7 mm	t	3,6433	0,0000	3,6433	0,00	0,00
73	pustaki ceramiczne "POROTHERM" 11,5 o wym. 11,5x50x23,8 cm	szt	332,0143	0,0000	332,0143	0,00	0,00
74	rury stalowe śr. 48.3x3.6 mm	m	17,4551	0,0000	17,4551	0,00	0,00
75	rury stalowe śr.48.3x3.6 mm	m	0,1849	0,0000	0,1849	0,00	0,00
76	sklejka wodoodporna	m3	0,0010	0,0000	0,0010	0,00	0,00
77	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m2	23,3700	0,0000	23,3700	0,00	0,00
78	sznur konopny smołowany	kg	1,8500	0,0000	1,8500	0,00	0,00
79	śruby pazurkowe M8	kg	0,3992	0,0000	0,3992	0,00	0,00
80	taśma spoinowa	m	1 192,5008	0,0000	1 192,5008	0,00	0,00
81	tlen techniczny sprężony	m3	0,4194	0,0000	0,4194	0,00	0,00
82	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	67,7640	0,0000	67,7640	0,00	0,00
83	wapno suchogazzone	kg	26,9136	0,0000	26,9136	0,00	0,00

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
84	woda	m3	1,3038	0,0000	1,3038	0,00	0,00
85	woda z rurociągu	m3	0,1134	0,0000	0,1134	0,00	0,00
86	wykładzina podłogowa z PCW rulonowa	m2	900,9940	0,0000	900,9940	0,00	0,00
87	zaprawa	m3	0,2821	0,0000	0,2821	0,00	0,00
88	zaprawa	m3	0,4963	0,0000	0,4963	0,00	0,00
89	zaprawa "ATLAS SAM" 200 - sucha mieszanka	kg	14 857,7440	0,0000	14 857,7440	0,00	0,00
90	zaprawa cementowa M 12	m3	3,7089	0,0000	3,7089	0,00	0,00
91	zaprawa cementowa M 80	m3	0,2027	0,0000	0,2027	0,00	0,00
92	zaprawa cementowa na białym cemencie m 80	m3	0,0135	0,0000	0,0135	0,00	0,00
93	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	32,7159	0,0000	32,7159	0,00	0,00
94	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka	kg	1 620,7466	0,0000	1 620,7466	0,00	0,00
95	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka	kg	874,8474	0,0000	874,8474	0,00	0,00
96	materiały pomocnicze	zł		0,0000	0,0000		0,00
RAZEM							0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	agregat tynkarski	m-g	6,0926	0,00	0,00
2	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,3780	0,00	0,00
3	ciągnik kołowy	m-g	5,8343	0,00	0,00
4	deskowanie drobnowymiarowe Stal-Form	m-g	0,6222	0,00	0,00
5	deskowanie drobnowymiarowe U-Form	m-g	86,6946	0,00	0,00
6	giętarka do prętów	m-g	18,4128	0,00	0,00
7	młot pneumatyczny	m-g	10,0368	0,00	0,00
8	nożyce do prętów	m-g	22,2488	0,00	0,00
9	prościarka do prętów	m-g	16,4948	0,00	0,00
10	przyczepa skrzyniowa 3,5 t	m-g	5,8343	0,00	0,00
11	samochód samowyladowczy 5 t	m-g	49,0000	0,00	0,00
12	spawarka	m-g	4,8231	0,00	0,00
13	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	12,4560	0,00	0,00
14	sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5 m3/min	m-g	5,0184	0,00	0,00
15	środek transportowy	m-g	29,5420	0,00	0,00
16	środek transportowy	m-g	4,5641	0,00	0,00
17	środek transportowy	m-g	0,1129	0,00	0,00
18	środek transportowy	m-g	17,9275	0,00	0,00
19	środek transportowy'	m-g	0,3373	0,00	0,00
20	środek transportowy'	m-g	0,0043	0,00	0,00
21	środek transportowy"	m-g	0,3200	0,00	0,00
22	środek transportu	m-g	10,6665	0,00	0,00
23	wyciąg	m-g	41,6860	0,00	0,00
24	wyciąg	m-g	14,4768	0,00	0,00
25	wyciąg'	m-g	0,1600	0,00	0,00
26	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	1,9656	0,00	0,00
27	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0,1525	0,00	0,00
28	żuraw wieżowy	m-g	13,1462	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ
Zestawienie odpadów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Transport
-----	-------	------	-------	------------	---------	-----------

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Kosztorys inwestorski	2
1 PIWNICA	2
2 PARTER	19
3 I PIĘTRO	38
4 II PIĘTRO	62
5 PODDASZE	89
6 WYPOSAŻENIE	91
7 TRANSPORT PIONOWY MATERIAŁÓW Z ROZBIÓRKI, WYWÓZ I UTYLIZACJA	92
Podsumowanie	92
Zestawienie robocizny	93
Zestawienie materiałów	93
Zestawienie sprzętu	95
Spis treści	97