
PRZEDMIAR ROBÓT do kosztorysu inwestorskiego

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45214200-2 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych ze szkolnictwem

NAZWA INWESTYCJI : Remont budynku Zespołu Szkół w Trzetrzewinie
BRANŻA : Roboty budowlane

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Guśtak
DATA OPRACOWANIA : Kwiecień 2010r.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Data opracowania
Kwiecień 2010r.

Remont budynku Zespołu Szkół w Trzetrzewinie

Budynek piętrowy, częściowo podpiwniczony, kryty blachą trapezową

Roboty wykończeniowe:

- tynki, posadzki, malowanie

Ceny czynników produkcji budowlanej:

Podstawa wyceny: KNR 2-01, KNR 2-02, KNR 2-31, KNR 7-12, KNR 4-01,
KNNR 1, KNNR 2, KNNR 3

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty na strychu			
1	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku blendy z blachy trapezowej	m ²		
d.1	0535-02	12.2*5.85*0.5	m ²	35.685	
				RAZEM	35.685
2	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	12.2*0.5	m ²	6.100	
				RAZEM	6.100
3	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	12.2	m	12.200	
				RAZEM	12.200
4	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępach łąt do 24 cm	m ²		
d.1	0430-04	35.685	m ²	35.685	
				RAZEM	35.685
5	KNR 4-01	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, więźby dachowe proste	m ²		
d.1	0430-06	36.685	m ²	36.685	
				RAZEM	36.685
6	KNR 2-02	Ściany budynków wielokondyg. z pust. ściennych ceram. typu Max/220 o grub. 29 cm	m ²		
d.1	0131-02	7.8*5.85*0.5	m ²	22.815	
				RAZEM	22.815
7	KNR 2-02	Więźba dachowa o układzie jętkowym z tarcicy nasyczonej pod pokrycie dachu	m ²		
d.1	0401-04	16.5*2*2	m ²	66.000	
				RAZEM	66.000
8	KNR 2-02	Ramy górne i płatwie, dł. do 3m - przekr. poprz. drewna do 180cm ² z tarcicy nasyc.	m ³ drev.		
d.1	0406-03	2*2*0.16*0.16	m ³ drev.	0.102	
				RAZEM	0.102
9	KNR 2	Izolacja z folii dachowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m ²		
d.1	0604-02	66	m ²	66.000	
				RAZEM	66.000
10	KNR 2-02	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50mm, o rozst. 16-24cm z tarcicy nasyc.	m ²		
d.1	0410-03	66	m ²	66.000	
				RAZEM	66.000
11	KNR 2-02	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50mm, o rozst. ponad 24cm z tarcicy nasyc. - Kontrłaty	m ²		
d.1	0410-04	Krotność = 0.35	m ²	66.000	
		66		RAZEM	66.000
12	KNR 0-15II	Pokrycie dachów blachami powlekanyymi trapezowymi o skoku fali 100 mm przy rozstawie łąt 16 cm	m ²		
d.1	0522-01	66	m ²	66.000	
				RAZEM	66.000
13	KNR 2	Izolacja z folii paroprzepuszczalnej	m ²		
d.1	0604-02	20.0*12.2	m ²	244.000	
				RAZEM	244.000
14	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr 10 cm	m ²		
d.1	0613-03	244.000	m ²	244.000	
				RAZEM	244.000
15	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda nast. warstwa gr 10 cm	m ²		
d.1	0613-04	244.00	m ²	244.000	
				RAZEM	244.000
16	KNR 0-21	Ślepa podłoga z desek o szer. 15-20 cm	m ²		
d.1	4007-01	(19.3+10.6)*1.5	m ²	44.850	
	analogia			RAZEM	44.850
2		Roboty na II piętrze wraz ze świetlicą i klatką schodową			
17	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastach o pow. odbicia ponad 5 m ² (przyjęto 70 % do skucia)	m ²		
d.2	0701-05	((12.4+5.6+9.6+5.5+2.7+6+8.9+6+8.2+6+23.2+3.25+7.1+9.8+3+6+3.4+9.6)*2+3.2+(3.45+3.25+0.95+0.45+3.8+2.5+2.5+3.35+4.45+3.35+1.2+2.6+2.25+0.9+0.45+3.25)*2)*0.70	m ²	664.580	
				RAZEM	664.580

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 d.2 0701-11	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow.odbicia ponad 5 m2 /przyjęto tylko 25 %/ (428.21+16.87)*0.25	m ² m ²	111.270	
				RAZEM	111.270
19	KNR 4-01 d.2 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm 445.08*0.1+(3.25*3.45+0.9*2.4+8.05*2.6+3.35*4.45)*0.15	m ³ m ³	51.890	
				RAZEM	51.890
20	KNR 4-01 d.2 0716-04	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na stropach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 111.270	m ² m ²	111.270	
				RAZEM	111.270
21	KNR 4-01 d.2 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 664.580	m ² m ²	664.580	
				RAZEM	664.580
22	KNR 4-01 d.2 0816-06	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów 445.08	m ² m ²	445.080	
				RAZEM	445.080
23	KNR 2-02 d.2 0607-01	Izolacje przeciwwilgoci i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 445.08	m ² m ²	445.080	
				RAZEM	445.080
24	KNR 2-02 d.2 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa gr 4 cm 445.08	m ² m ²	445.080	
				RAZEM	445.080
25	KNR 2-02 d.2 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko 445.08	m ² m ²	445.080	
				RAZEM	445.080
26	KNR 2-02 d.2 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 3.5 445.08	m ² m ²	445.080	
				RAZEM	445.080
27	KNR 2-02 d.2 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 445.08	m ² m ²	445.080	
				RAZEM	445.080
28	NNRNKB d.2 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 445.08	m ² m ²	445.080	
				RAZEM	445.080
29	KNR 2-02 d.2 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe + cokolik 10 cm 445.08*1.1	m ² m ²	489.588	
				RAZEM	489.588
30	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 949.4	m ² m ²	949.400	
				RAZEM	949.400
31	NNRNKB d.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 445.08	m ² m ²	445.080	
				RAZEM	445.080
32	KNR 2-02 d.2 1503-04	Trzykrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewn.z dwukrotnym szpachlowaniem (12.4+5.6+9.6+5.5+2.7+6+8.9+6+8.2+6+23.2+3.25+7.1+9.8+3+6+3.4+9.6)*2*1.6+(3.45+3.25+0.95+0.45+3.8+2.5+2.5+3.35+4.45+3.35+1.2+2.6+2.25+0.9+0.45+3.25)*1.6	m ² m ²	497.920	
				RAZEM	497.920
33	KNR 2-02 d.2 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 949.4+445.08-497.92	m ² m ²	896.560	
				RAZEM	896.560
34	KNR 2-02 d.2 1505-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie 664.580/70*100	m ² m ²	949.400	
				RAZEM	949.400
35	KNR 4-01 d.2 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km (664.580+111.270)*0.03+51.890+(445.08*0.025)	m ³ m ³	86.293	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	86.293
36 d.2	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 4 86.293	m ³ m ³	86.293	
				RAZEM	86.293
37 d.2	KNR 0-14 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 (0.4+0.4)*7*3.2+(1.5*1.5)*3.2	m ² m ²	25.120	
				RAZEM	25.120
38 d.2	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - klatka schodowa - płytki antypoślizgowe 20	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
39 d.2	KNR 0-12 1120-04	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, - płytki antypoślizgowe 20	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
40 d.2	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm 25	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
41 d.2	kalk. własna	Założenie listwy antypoślizgowej na schodach 21*1.7	m m	35.700	
				RAZEM	35.700
42 d.2	KNR 4-01 1211-08	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o pow. ponad 0.5 m2--barierka na klatce schodowej 12*1.2	m ² m ²	14.400	
				RAZEM	14.400
43 d.2	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotnie malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 12*1.2	m ² m ²	14.400	
				RAZEM	14.400
44 d.2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
45 d.2	KNR-W 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w wewnętrznych ścianach z cegieł 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
46 d.2		Wymiana skrzydeł drzwiowych zwykłych 12	szt szt	12.000	
				RAZEM	12.000
47 d.2		Wymiana skrzydeł drzwiowych na drzwi aluminiowe ogniowe przy klatce schodowej 3*1*2.2+1.5*2.2	m ² m ²	9.900	
				RAZEM	9.900
3		Roboty na I piętrze wraz z klatką schodową			
48 d.3	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastach o pow. odbicia ponad 5 m2 ((12.4+5.6+9.6+5.5+2.7+6+8.9+6+8.2+6+23.2+3.25+7.1+9.8+3+6+3.4+9.6)*2*3.2)*0.70	m ² m ²	610.400	
				RAZEM	610.400
49 d.3	KNR 4-01 0701-11	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow. odbicia ponad 5 m2 428.7*0.25	m ² m ²	107.175	
				RAZEM	107.175
50 d.3	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm 428.7*0.1	m ³ m ³	42.870	
				RAZEM	42.870
51 d.3	KNR 4-01 0716-04	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na stropach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 107.175	m ² m ²	107.175	
				RAZEM	107.175
52 d.3	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 610.400	m ² m ²	610.400	
				RAZEM	610.400
53 d.3	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		428.7	m ²	428.700	
				RAZEM	428.700
54	KNR 2-02 d.3 0609-03	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa gr 4 cm	m ²		
		428.7	m ²	428.700	
				RAZEM	428.700
55	KNR 2-02 d.3 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m ²		
		428.7	m ²	428.700	
				RAZEM	428.700
56	KNR 2-02 d.3 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 3.5	m ²		
		428.7	m ²	428.700	
				RAZEM	428.700
57	KNR 2-02 d.3 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		428.7	m ²	428.700	
				RAZEM	428.700
58	NNRNKB d.3 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		428.7	m ²	428.700	
				RAZEM	428.700
59	KNR 2-02 d.3 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe + cokolik 10 cm	m ²		
		428.7*1.1	m ²	471.570	
				RAZEM	471.570
60	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		872	m ²	872.000	
				RAZEM	872.000
61	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		428.7	m ²	428.700	
				RAZEM	428.700
62	KNR 2-02 d.3 1503-04	Trzykrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewn.z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
		(12.4+5.6+9.6+5.5+2.7+6+8.9+6+8.2+6+23.2+3.25+7.1+9.8+3+6+3.4+9.6)*2*1.6	m ²	436.000	
				RAZEM	436.000
63	KNR 2-02 d.3 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		872-436+428.7	m ²	864.700	
				RAZEM	864.700
64	KNR 2-02 d.3 1505-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie	m ²		
		864.7	m ²	864.700	
				RAZEM	864.700
65	KNR 4-01 d.3 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji cegłanych na odległość do 1 km	m ³		
		(610.00+107.175)*0.03+42.87*1.4	m ³	81.533	
				RAZEM	81.533
66	KNR 4-01 d.3 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m ³		
		Krotność = 4	m ³	81.533	
		81.533		RAZEM	81.533
67	KNR 0-14 d.3 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach meta- lowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01	m ²		
		(0.4+0.4)*4*3.2+(1.5*1.5)*3.2+6	m ²	23.440	
				RAZEM	23.440
68	KNR 2-02 d.3 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - klatka schodowa - płytki antypoślizgowe	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
69	KNR 0-12 d.3 1120-04	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, - płytki antypoślizgowe	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
70	KNR 0-12 d.3 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej	m		
		15 cm	m	25.000	
		25		RAZEM	25.000
71	d.3 kalk. własna	Założenie listwy antypoślizgowej na schodach	m		
		21*1.7	m	35.700	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	35.700
72	KNR 4-01 d.3 1211-08	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o pow. ponad 0.5 m2-- barierka na klatce schodowej 12*1.2	m ² m ²	14.400	
				RAZEM	14.400
73	KNR 4-01 d.3 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 12*1.2	m ² m ²	14.400	
				RAZEM	14.400
74		Wymiana skrzydeł drzwiowych zwykłych 6	szt szt	6.000	
				RAZEM	6.000
75		Wymiana skrzydeł drzwiowych na drzwi aluminiowe ogniowe przy klatce schodo- wej 3*1*2.2+1.5*2.2	m ² m ²	9.900	
				RAZEM	9.900
4		Roboty na parterze wraz z klatką schodową			
76	KNR 4-01 d.4 0701-05	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach,filarach,pilas- trach o pow.odbicia ponad 5 m2 870*0.70	m ² m ²	609.000	
				RAZEM	609.000
77	KNR 4-01 d.4 0701-11	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich,bel- kach,biegach i spocznikach schodów. o pow.odbicia ponad 5 m2 390*0.25	m ² m ²	97.500	
				RAZEM	97.500
78	KNR 4-01 d.4 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm 390*0.1	m ³ m ³	39.000	
				RAZEM	39.000
79	KNR 4-01 d.4 0716-04	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na stro- pach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 97.500	m ² m ²	97.500	
				RAZEM	97.500
80	KNR 4-01 d.4 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścia- nach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 609.000	m ² m ²	609.000	
				RAZEM	609.000
81	KNR 2-02 d.4 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podpo- sadzkowe 390	m ² m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
82	KNR 2-02 d.4 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa gr 4 cm 390	m ² m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
83	KNR 2-02 d.4 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko 390	m ² m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
84	KNR 2-02 d.4 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 4 390	m ² m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
85	KNR 2-02 d.4 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 390	m ² m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
86	NNRNKB d.4 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 390	m ² m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
87	KNR 2-02 d.4 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe + cokolik 10 cm 390*1.1	m ² m ²	429.000	
				RAZEM	429.000
88	NNRNKB d.4 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 870	m ² m ²	870.000	
				RAZEM	870.000
89	NNRNKB d.4 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 390	m ² m ²	390.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	390.000
90	KNR 2-02 d.4 1503-04	Trzykrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewn.z dwukrotnym szpachlowaniem 430	m ² m ²	430.000	
				RAZEM	430.000
91	KNR 2-02 d.4 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 870+390-430	m ² m ²	830.000	
				RAZEM	830.000
92	KNR 2-02 d.4 1505-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie 830	m ² m ²	830.000	
				RAZEM	830.000
93	KNR 4-01 d.4 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km (609.0+97.500)*0.03+39.00+(390.00*0.025)	m ³ m ³	69.945	
				RAZEM	69.945
94	KNR 4-01 d.4 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 4 69.945	m ³ m ³	69.945	
				RAZEM	69.945
95	KNR 0-14 d.4 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 (0.4+0.4)*4*3.2+(1.5*1.5)*3.2+6	m ² m ²	23.440	
				RAZEM	23.440
96	KNR 2-02 d.4 1118-01	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - klatka schodowa - płytki antypoślizgowe 20	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
97	KNR 0-12 d.4 1120-04	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, - płytki antypoślizgowe 20	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
98	KNR 0-12 d.4 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm 25	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
99	d.4 kalk. własna	Założenie listwy antypoślizgowej na schodach 21*1.7	m m	35.700	
				RAZEM	35.700
100	KNR 4-01 d.4 1211-08	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o pow. ponad 0.5 m2-- barierka na klatce schodowej 12*1.2	m ² m ²	14.400	
				RAZEM	14.400
101	KNR 4-01 d.4 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 12*1.2	m ² m ²	14.400	
				RAZEM	14.400
102	KNR 4-01 d.4 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 10.0	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
103	KNR 4-01 d.4 0319-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z betonu 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
104	d.4	Wymiana skrzydeł drzwiowych zwykłych 10	szt szt	10.000	
				RAZEM	10.000
105	d.4	Wymiana skrzydeł drzwiowych na drzwi aluminiowe ogniowe przy klatce schodowej 2*1*2.2+1.5*2.2*3	m ² m ²	14.300	
				RAZEM	14.300
5		Wymiana rynien i rur spustowych			
106	KNR 4-01 d.5 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 10.61+19.3+6.97+19.2+27.4+10	m m	93.480	
				RAZEM	93.480
107	KNR 4-01 d.5 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 9*9	m m	81.000	
				RAZEM	81.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
108	KNR 4-01 d.5 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku 93.48*0.6	m ² m ²	 56.088	
				RAZEM	56.088
109	KNR 2-02 d.5 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej 93.48	m m	 93.480	
				RAZEM	93.480
110	KNR 2-02 d.5 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12cm - z blachy ocynkowanej 81	m m	 81.000	
				RAZEM	81.000
111	NNRNKB d.5 202 0547-02	montaż lejów spustowych 9	szt. szt.	 9.000	
				RAZEM	9.000
112	NNRNKB d.5 202 0547-04	Montaż denek rynnowych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
113	NNRNKB d.5 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm 93.48*0.6	m ² m ²	 56.088	
				RAZEM	56.088
6		Pomieszczenie piwnic			
114	KNR 4-01 d.6 0701-02	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastach o pow. odbicia do 5 m ² 210	m ² m ²	 210.000	
				RAZEM	210.000
115	KNR 4-01 d.6 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach 210.00*0.20	m ² m ²	 42.000	
				RAZEM	42.000
116	KNR 2-02 d.6 0205-01	Zalanie płyty nad wysypem 1.2	m ³ m ³	 1.200	
				RAZEM	1.200
117	KNR 4-01 d.6 0716-04	Tynki wewn. zwykłe kat. III wykonyw. ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na stropach w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² 55.38	m ² m ²	 55.380	
				RAZEM	55.380
118	KNR 4-01 d.6 0716-02	Tynki wewn. zwykłe kat. III wykonyw. ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² 154.52	m ² m ²	 154.520	
				RAZEM	154.520
119	KNR 4-01 d.6 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km (55.38*0.1+210*0.03)*1.4	m ³ m ³	 16.573	
				RAZEM	16.573
120	KNR 4-01 d.6 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 4 16.573	m ³ m ³	 16.573	
				RAZEM	16.573
121	d.6	Drzwi stalowe ogniowe wraz z montażem i obróbką 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Po- zy- cje koszto- rysowe	Nazwa	Uproszczo- ne	Wartość zł	Jedn . mia- ry	Ilość jedn.	Wskaź- nik na jednos- tkę zł	Ud- zia- ł pro- ce- nto- wy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1 - 16	Roboty na strychu		0.00				0.00 %
2	17 - 47	Roboty na II piętrze wraz ze świetlicą i klatką schodową		0.00				0.00 %
3	48 - 75	Roboty na I piętrze wraz z klatką schodową		0.00				0.00 %
4	76 - 105	Roboty na parterze wraz z klatką schodową		0.00				0.00 %
5	106 - 113	Wymiana rynien i rur spustowych		0.00				0.00 %
6	114 - 121	Pomieszczenie piwnic		0.00				0.00 %
		RAZEM		0.00				0.00 %
Ogółem wartość kosztorysowa robót				0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł