

KOSZTORYS BUDOWLANY OFERTOWYI-uaktualniony

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY POD-
STAWOWEJ NR 2 NA ŚRODOWISKOWY DOM SAMOPOMOCY W GOŁDAP
ADRES INWESTYCJI : 19-500 GOŁDAP UL. 1-GO MAJA 25 DZIAŁKA NR 232
INWESTOR : GMINA GOŁDAP
ADRES INWESTORA : 19-500 GOŁDAP PL. ZWYCIĘSTWA 14
BRANŻA : BUDOWLANA - ROBOTY REMONTOWO BUDOWLANE
DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2012

Poziom cen : II kwartał 2012

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

SPORZĄDZIŁ :

Data opracowania
wrzesień 2012

Lp.	Podst	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0348-02	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej Parter: 1,56*3,00 - 0,90*2,10 Piętro: 4,38*3,00+0,88*3,0+1,81*3,0+4,22*3,00-(0,9*2,10*3) Poddasze: (5,14+1,23+3,74+1,30+3,08+2,46+1,02+2,24+4,79+2,46+1,24+2,92)*2,50-(0,90*2,10)*5	m ² m ² m ² m ²	 2.790 28.200 69.600	
2	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej Parter: 4,00*3,0+5,85*3,0-(0,90*2,10)*2+3,15*3,00+2,17*3,0-(0,9*2,10)+1,78*3-(0,9*2,10)+1,32*3,0+4,22*3,0+1,17*3,0+2,50*3,00-(0,90*2,10)*3	m ² m ²	 48.240	RAZEM 100.590
3	KNR 4-01 0427-05 analogia	Rozebranie lekkich ścianek działowych o konstrukcji drewnianej posytych płytami gipsowo-kartonowymi , izolacja wełna mineralna -rozbiórka konstrukcji Piętro: 7,37*2*3,0+3,89*3,0*2-(0,8*2,0) Poddasze: (6,00+5,94+7,26+6,33)*2,20+5,64*1,40	m ² m ² m ²	 65.960 64.062	RAZEM 48.240
4	KNR 4-01 0426-04 analogia	Rozebranie lekkich ścianek działowych o konstrukcji drewnianej posytych płytami gipsowo-kartonowymi , izolacja wełna mineralna -rozbiórka poszycia ścian płytami gipsowo-kartonowymi 260,04	m ² m ²	 260.040	RAZEM 130.022
5	KNR 4-01 0426-04 analogia	Rozebranie lekkich ścianek działowych o konstrukcji drewnianej posytych płytami gipsowo-kartonowymi , izolacja wełna mineralna -rozbiórka izolacji z wełny mineralnej 130,22	m ² m ²	 130.220	RAZEM 260.040
6	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej Parter: (1,63+1,88)*3,0*0,24-(1,06*1,2*0,24)+4,65*3,0*0,45-(1,50*1,80)*0,45*2+2,24*3,0*0,24 Piętro: 4,53*3,0*0,45-(1,20*1,80*3)+0,73*3,0*0,24+1,31*3,0*0,24+1,76*3,0*0,24	m ³ m ³ m ³	 7.538 2.372	RAZEM 130.220
7	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 Parter: 1,00*2,30*0,24	m ³ m ³	 0.552	RAZEM 9.910
8	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.do 2 m2 Parter: 15 Piętro: 11 Poddasze: 6	szt. szt. szt. szt.	 15.000 11.000 6.000	RAZEM 0.552
9	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 ze zdjęciem skrzydeł drzwiowych lub okiennych Parter: 1,50*1,80*2+1,0*2,05 Piętro: 1,20*1,80*3	m ² m ² m ²	 7.450 6.480	RAZEM 32.000
10	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych Parter: (1,80*1,65)*0,10	m ³ m ³	 0.297	RAZEM 13.930
11	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm Parter: 1,55*1,65*0,75+1,36*1,65*0,5*0,75+0,17*0,30*0,5*1,65*5	m ³ m ³	 2.970	RAZEM 0.297
12	KNR 4-01 0429-07	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju do 300 cm2 Poddasze:	m		RAZEM 2.970

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
		3,65*2	m	7.300	
13	KNR 4-01 0429-06 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt gipsowo-kartonowych Poddasze: 5,48	m ² m ²	RAZEM 5.480	7.300
14	KNR 4-01 0429-02 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - izolacji z wełny mineralnej Poddasze 5,48	m ² m ²	RAZEM 5.480	5.480
15	Klakul.własna	Rozebranie wentylacji mechanicznej-przewody na parterze oraz piętro 12	rg rg	RAZEM 12.000	5.480
16	KNR 4-01 0346-03	Wykucie gniazd o głębok. 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych Parter: 17 piętro: 11 Poddasze: 4	gniazd. gniazd. gniazd. gniazd.	RAZEM 17.000 11.000 4.000	12.000
17	KNR 2-02 0126-05 analogia	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabr. Parter: 1,20*2 Piętro: 1,49*2+2,10*2	m m m	RAZEM 2.400 7.180	32.000
18	KNR 4-01 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz. belek stalowych I NP 200mm Parter: 3,10*2+2,50*2	m m	RAZEM 11.200	9.580
19	KNR 4-01 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz. belek stalowych I NP 260 mm Parter: 4,80*2 Piętro: 4,80*2	m m m	RAZEM 9.600 9.600	11.200
20	KNR 4-01 0317-06	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina - obmurowanie końców belek 20	szt. szt.	RAZEM 20.000	19.200
21	KNR 2-02 0123-05	Oktładanie (szpaldowanie) belek ceglami gr.1/4ceg. Parter: (2,80*2*0,19+2,26*2*0,19)+4,50*2*0,25 Piętro: 4,5*2*0,25	m ² m ² m ²	RAZEM 4.173 2.250	20.000
22	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej Parter: 0,90*2,10*3	m ² m ²	RAZEM 5.670	6.423
23	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego Parter: 0,90*2,10*0,45+1,50*2,10*0,45+1,05*2,10*0,45+1,24*3,0*0,24-(0,90*2,0*0,24) Piętro: 1,50*2,00*0,45	m ³ m ³ m ³	RAZEM 3.721 1.350	5.670

Lp.	Podst	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz	Razem
24	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg. parter: 2,50*3,0-(0,90*2,10)+1,68*3,0 Piętro: 1,80*3,0-(0,90*2,0)+(1,30+0,10+1,20+0,21)*3,0 Poddasze: (1,20+3,0+3,28)*2,50-(0,90*2,10)+(2,53+2,05)*2,50-(0,90*2,0)+(2,32+2,11)* 2,50-(0,90*2,0)+(5,94+3,72+7,03*2)*1,40+(2,11+2,35+3,97+1,33)*2,5-(1,20* 2,10+0,90*2,10)	m ² m ² m ² m ²	RAZEM 10.650 12.030 88.933	5.071
25	KNR 2-02 0120-01	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/4ceg. Parter: (1,65*3,0)-(0,90*2,10)+(1,56+1,75)*3,0-(0,90*2,10*2) Piętro: 1,55*3,0-(0,9*2,10)+(0,9+1,02)*3-(0,90*2,10) Poddasze: 1,92*2,50-0,90*2,10	m ² m ² m ² m ²	RAZEM 9.210 6.630 2.910	111.613
26	KNR 2-02 0121-03	Lekkie ścianki warstwowe: gazobeton 0,4MPa gr.12cm+wełna mineralna gr.6cm+ gazobeton 0,4MPa gr.6cm- ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych gr.12cm Parter: 1,62*2,75+4,51*3,0-(0,90*2,10)+4,67*3,0-(1,80*2,10)+1,43*3,0+3,54*3,0-(0,9* 2,10) Piętro: (1,18*2+1,73)*3,0-(0,90*2,10*2)+(1,0*2+4,78)*3,0-(1,20*2,10)+(3,24+0,85)*3,0- (0,90*2,10) Poddasze: (4,31*2+0,80)*2,50-(0,90*2,10)	m ² m ² m ² m ²	RAZEM 39.345 36.690 21.660	18.750
27	KNR 2-02 0121-0101	Lekkie ścianki warstwowe: gazobeton 0,4MPa gr.12cm+wełna mineralna gr.6cm+ gazobeton 0,4MPa gr.6cm- ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych gr.6cm Parter: 1,62*2,75+(0,89+4,71)*3-(0,90*2,10)+(2,02+1,42+0,85)*3,0-(0,90*2,10)+4,61* 3,0-(1,80*2,10)+4,52*3,0-(0,90*2,10) Piętro: (5,90*2+1,0*2+1,46*2+2,58)*3,0-(0,90*2,10)*2+7,40*2*1,40+9,88*3,0-(0,9*2,1+ 0,93*3,0+0,25*3)+(3,86+3,6)*1,40+(0,80+4,70+1,27)*3,0-(1,20*2,10)+(3,32+ 0,70)*3,0-(0,90*2,10) Poddasze: 2,37*2,50-(0,90*2,10)+2,95*2,50-(0,90*2,10)+(3,90+4,15+0,62)*2,50-(0,90* 2,10)	m ² m ² m ² m ²	RAZEM 52.065 137.454 29.305	97.695
28	KNR 2-02 0613-0611	Lekkie ścianki warstwowe: gazobeton 0,4MPa gr.12cm+wełna mineralna gr.6cm+ gazobeton 0,4MPa gr.6cm- izolacje przeciwdźwiękowe pionowe z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych gr.6cm. Parter: 52,065 Piętro: (1,0*2+1,46*2+2,58)*3,0-(0,90*2,10)+9,98*3,0-(0,90*2,10+0,93*3,0+0,25*3,0)+(0,80+4,70+1,27)*3,0-(1,20*2,10)+(3,32+0,70)*3,0-(0,90*2,10) Poddasze: 2,37*2,50-(0,90*2,10)+2,95*2,50-(0,90*2,10)+(4,31+4,27+0,62)*2,50-(0,90* 2,10)	m ² m ² m ² m ²	RAZEM 52.065 73.080 30.630	218.824
29	KNR 2-02 0613-0612	Lekkie ścianki warstwowe: gazobeton 0,4MPa gr.6cm+wełna mineralna gr.12cm+ gazobeton 0,4MPa gr.6cm- izolacje przeciwdźwiękowe pionowe z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych gr.6cm. Piętro: 5,90*3,0	m ² m ²	RAZEM 17.700	155.775
30	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł Parter:	m ²	RAZEM	17.700

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
		0,90*2,05*13	m ²	23.985	
		Piętro:			
		0,90*2,05*12	m ²	22.140	
		Poddasze:			
		0,90*2,05*8	m ²	14.760	
31	KNR 2-02 0609-10	izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie bez siatki metal.gr.5cm - ścianki kolankowe Poddasze: (7,05+7,38+5,95+3,47)*1,40	m ²	RAZEM	60.885
			m ²	33.390	
32	KNR 4-01 0711-03	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cern.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m2 w 1 miej.) Parter: 2,00*1,00*2+(1,26*2,00+1,50*2,00)*2+(1,65+1,55*2)*0,85+(1,16+0,85)*0,5*2+1,62*3,0*2 Piętro: 1,50*2,0*2	m ²	RAZEM	33.390
			m ²	30.808	
			m ²	6.000	
33	KNR 4-01 0705-03	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę uprzed.zamurow.ceglami lub dachówkami 17,45	m	RAZEM	36.808
			m	17.450	
34	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach Parter: (1,64*3+1,12)*1,0+(2,50+0,47)*3,0-(0,90*2,1)+(1,54*2+0,78+1,75*2+0,58)*1,0+(1,92+1,20+2,48+1,31+2,10+1,41+4,64+3,52)*3,0-(0,90*2,10)*8-(1,8*2,1)+6,02*3,0-(0,90*2,10)-(0,40*3,0)+4,50*3,0-(0,90*2,10)+(2,0+2,0)*1,0+(3,05*2+4,73*2)-(0,90*2,0)-(1,50*1,80)*2 Piętro: 7,40*1,40+(1,46+1,0+5,90)*3,0-(0,90*2,10)+(1,82*3,0)*1,0+4,36*2*1,0+(1,80*6+1,18+0,37+1,0)*1,0+3,85*2*1,40+(10,74+0,26)*3,0-(0,90*2,10)+(0,71+3,26+0,81+0,97+1,60)*3,0-(0,90*2,10)+(5,89+1,0+1,36+4,2)*3,0+7,26*1,40-(0,90*2,10)+(3,32+1,77+1,19+0,86+3,58+1,31)*3,0-(0,90*2,10*3)-(1,20*2,10) Poddasze: (5,03+7,29)*1,40+1,36*1,10*0,5+(1,38+2,24+1,11)*2,50+1,2*1,1*0,5-(0,90*2,10)+(1,92*4+2,50*2)*1,0+(3,36+2,68+1,22)*2,50-(0,90*2,10)+6,0*2*1,40+2,94*2,50-(0,90*2,10)+(2,11*2+1,90*2)*2,50-(0,90*2,10)+(2,65*2+3,90*2)*2,50-(0,90*2,10)+(1,59+5,79+1,31+2,62*2+1,20+2,0+2,31+3,0+3,46)*2,50-(0,90*2,10*6)-(1,20*2,10)	m ²	RAZEM	17.450
			m ²	96.780	
			m ²	196.654	
			m ²	179.701	
35	KNR 4-01 0713-03	Przecieranie istniejących tynków wewn.nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach Parter: (4,03+0,68+0,24+0,47+3,04+5,81+3,05+1,98*2+0,24+3,74+0,28+0,24+1,47+0,23+0,62+0,24+2,0)*3,00-(0,90*2,10*2)-(1,50*1,80)*3+(3,0+2,50+2,58)*3,0-(0,90*2,10)+(3,91+6,00+3,90)*3,0-(1,50*1,80*2)+(3,54+4,50+3,54)*3,0-(1,50*1,80*2)+(1,94*2+1,28*2)*3,0-(0,90*2,10)+(2,44*2+1,44*2)*2,50-(0,90*2,10*2)-(1,50*1,80)+(1,58+3,16+2,40+0,31)*1,0+(1,51+2,60+0,38+1,51+0,15+0,24+4,12+0,20+0,27)*1,0+(2,07+1,44+1,60+2,17+2,14+1,30)*3,00-(0,90*2,0*4) Piętro: 1,80*1,18*0,5*2+(1,32+0,24*2+1,25+3,42)*3,0-(1,20*1,8*2)+(1,45*1,10*0,5*2)+3,58*3,0-(1,20*1,8*2)+1,60*1,10*0,5*2+7,31*3,0-(1,20*1,80*4)+(2,08+1,24+2,26+0,24)*3,0+(2,39+0,24+1,95+2,67+2,04)*3,0-(0,90*2,10*3) Poddasze: (5,05*2,50)+(5,07+1,45+0,65)*2,50+(1,35+4,61+0,65)*2,50	m ²	RAZEM	473.135
			m ²	240.630	
			m ²	79.939	
			m ²	47.075	
36	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek Parter: 87,05 Piętro: 40,49 Poddasze: 9,0	m ²	RAZEM	367.644
			m ²	87.050	
			m ²	40.490	
			m ²	9.000	
37	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 227,94	m ²	RAZEM	136.540
			m ²	227.940	
38	KNR 2-02 0829-08	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²	RAZEM	227.940

Lp.	Podst	Opis i wylczenia	J.m.	Poszcz	Razem
		Parter: (4,22+3,99+4,50+1,82+0,28+0,71+0,20+0,83+0,20+0,60)*3,0-(0,90*2,10*2+1,50*1,8*2+1,30*2,10)+(2,0+2,227+1,20+0,23+0,80+0,45+0,58)*2,10+(1,53+0,94+0,58+0,91+0,78+1,90+0,78*2+1,90+1,30+0,69+1,47+0,45)*2,10+(1,65+0,98+0,64*2+3,22+1,66+0,12+0,17+2,08)*2,10 Piętro: (0,12+0,20+0,90+1,75+1,0+0,53*3+2,04+0,30+1,29+0,20+0,73)*2,10+(1,83+0,96*2+1,80+0,80*3+1,54*2+2,72)*2,10+(1,0*2+1,20*2+0,72*3+1,20*2+0,98*2+1,82+0,11)*2,10 Poddasze: (1,95+0,18+0,24+1,89+2,20+2,09)*2,50-(0,90*2,10)+(2,31+5,00)*0,80+(1,0+1,90+0,98+1,93+1,48*2+1,92)*2,10-(0,90*2,10*3)	m ²	108.720	
			m ²	77.112	
			m ²	42.112	
39	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m ²	RAZEM	227.944
		Parter: 154,94	m ²	154.940	
		Piętro: 34,88	m ²	34.880	
		Poddasze: 4,10	m ²	4.100	
40	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²	RAZEM	193.920
		Parter: 17,30+4,50+7,80+24,90+14,60+43,0+7,7+7,10	m ²	126.900	
		Piętro: 7,9+2,7+5,3+23,20+6,20	m ²	45.300	
		Poddasze: 4,90+3,9+9,0+4,30+15,0	m ²	37.100	
41	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro	m ²	RAZEM	209.300
		209,30	m ²	209.300	
42	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²	RAZEM	209.300
		Piętro: 112,84	m ²	112.840	
		Poddasze: 65,88	m ²	65.880	
43	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa gr.10-15mm pod wykładziny podłog.z tworzyw szt.	m ²	RAZEM	178.720
		235,70	m ²	235.700	
44	KNR 2-02 1112-06	Ułożenie wykładziny rolonowej PVC o grubości 1.6-2,0mm	m ²	RAZEM	235.700
		Parter: 23,60+16,2	m ²	39.800	
		Piętro: 36,38+36,90+40,27+11,40	m ²	124.950	
		Poddasze: 30,0+30,35+10,60	m ²	70.950	
45	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²	RAZEM	235.700
		235,70	m ²	235.700	
46	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichloru winylu klejone	m	RAZEM	235.700
		282,08	m	282.080	
47	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsow.pojedyncze z kształtow.metal.na stropach i ścianach skośnych	m ²	RAZEM	282.080
		Piętro: 2,78*3,85*2+2,78*7,40*2	m ²	62.550	
		Poddasze: 1,6*3,76+1,6*5,60+1,6*7,40+1,60*5,0+10,60+3,40*1,48+2,31*2,27+1,27*3,87	m ²	60.807	
48	KNR 2-02 0607-02 analogia	Izolacje przeciwwilgoc.i z folii polietylen.szerekiej -parizolacja	m ²	RAZEM	123.157

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
		123,157	m ²	123,157	
				RAZEM	123,157
49	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - trzy warstwy 5cm 369,48	m ²		
			m ²	369,480	
				RAZEM	369,480
50	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na stropach na rusztach 123,16	m ²		
			m ²	123,160	
				RAZEM	123,160
51	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - łazienkowe DW-2 Parter: 0,90*2,0*6 Piętro: 0,90*2,0*7 Poddasze: 0,90*2,00*3	m ²		
			m ²	10,800	
			m ²	12,600	
			m ²	5,400	
				RAZEM	28,800
52	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone DW-1, DW-3 Parter: 0,90*2,00*6 Piętro: 0,90*2,00*5+0,8*2,0 Poddasze: 0,90*2,00*5	m ²		
			m ²	10,800	
			m ²	10,600	
			m ²	9,000	
				RAZEM	30,400
53	KNR-W 2-02 1027-05	Drzwi zewnętrzne drewniane płytowe DZ1 Parter: 2,1*0,9 Piwnica: 2,1*0,9	m ²		
			m ²	1,890	
			m ²	1,890	
				RAZEM	3,780
54	KNR-W 2-02 1040-02 kalk. własna	Drzwi dwuskrzydłowe wewnętrzne szkolone,aluminium przeciwpożarowe DK1 - 1szt, DK3 - 2szt, DK2 - 1szt Parter: 2,10*2,10 Piętro: 1,20*2,10 Poddasze: 1,20*2,10 Piwnica: 1,8*2,10	m ²		
			m ²	4,410	
			m ²	2,520	
			m ²	2,520	
			m ²	3,780	
				RAZEM	13,230
55	KNR 2-02 1003-05	Okna drewniane zespolone dwuszybowe jednodzielne jednorzędowe budowlane w użyteczności publicznej, fabrycznie wykończone o pow. 1.0-1.5 m2 1,2*1,2	m ²		
			m ²	1,440	
				RAZEM	1,440
56	KNR 0-15 0526-01	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej 32,40	m		
			m	32,400	
				RAZEM	32,400
57	KNR 0-15 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej 6	szt		
			szt	6,000	
				RAZEM	6,000
58	KNR 2-02 0216-02	Żelbetowe płyty stropowe, gr.15cm płaskie-strop nad kl,schodową piwnicy 8,26	m ²		
			m ²	8,260	
				RAZEM	8,260
59	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty zebrowane(strop nad kl,schodową-piwnica 0,098	t		
			t	0,098	
				RAZEM	0,098
60	KNR 4-01 0705-07	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegiel lub ścianach z betonu pokryw.bruzdzy z przewodami elektrycznymi 620	m		
			m	620,000	
				RAZEM	620,000
61	KNR 2-02 1501-10	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą klejową podłoży gipsowych na sufitach 123,16	m ²		
			m ²	123,160	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
62	KNR 2-02 1502-05	Dwuokr.malow.doborowe farbą klejową tynków sufitów	m ²	RAZEM	123.160
		494,95	m ²	494.950	
63	KNR 2-02 1502-06	Dwuokr.malow.doborowe farbą klejową tynków ścian w kolorze jasnym	m ²	RAZEM	494.950
		1010,71	m ²	1010.710	
64	KNR 4-01 0309-01	Wyk.przewodów spalin.i wentylac. o przekroju 1/2x1/2 ceg. przy użyciu zapr.cem.-wap.w ścianach z cegieł na zapr.cementowo-wapiennej Piętro: 2*3,30 Poddasze: (2,50+1,20)*4	m	RAZEM	1010.710
			m	6.600	
			m	14.800	
65	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ ponad dachem	m ³	RAZEM	21.400
		1,11	m ³	1.110	
66	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	RAZEM	1.110
		23	szt.	23.000	
67	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m ³	RAZEM	23.000
		22,58	m ³	22.580	
68	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m ³	RAZEM	22.580
		67,74	m ³	67.740	
				RAZEM	67.740

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
1	KNR 4-01 0348-02	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		100.590	
2	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		48.240	
3	KNR 4-01 0427-05 analogia	Rozebranie lekkich ścianek działowych o konstrukcji drewnianej poszytych płytami gipsowo-kartonowymi , izolacja wełna mineralna -rozbiórka konstrukcji	m ²		130.022	
4	KNR 4-01 0428-04 analogia	Rozebranie lekkich ścianek działowych o konstrukcji drewnianej poszytych płytami gipsowo-kartonowymi , izolacja wełna mineralna -rozbiórka poszycia ścian płytami gipsowo-kartonowymi	m ²		260.040	
5	KNR 4-01 0428-04 analogia	Rozebranie lekkich ścianek działowych o konstrukcji drewnianej poszytych płytami gipsowo-kartonowymi , izolacja wełna mineralna -rozbiórka izolacji z wełny mineralnej	m ²		130.220	
6	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		9.910	
7	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		0.552	
8	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.do 2 m ²	szt.		32.000	
9	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m ² ze zdjęciem skrzydeł drzwiowych lub okiennych	m ²		13.930	
10	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		0.297	
11	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm	m ³		2.970	
12	KNR 4-01 0429-07	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju do 300 cm ²	m		7.300	
13	KNR 4-01 0429-06 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt gipsowo-kartonowych	m ²		5.480	
14	KNR 4-01 0429-02 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - izolacji z wełny mineralnej	m ²		5.480	
15	Klakul.własn	Rozebranie wentylacji mechanicznej-przewody na parterze oraz piętro	rg		12.000	
16	KNR 4-01 0348-03	Wykucie gniazd o głębok. 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych	gniazd.		32.000	
17	KNR 2-02 0126-05 analogia	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr.	m		9.580	
18	KNR 4-01 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł -dostarcz.i obsadz. belek stalowych I NP 200mm	m		11.200	
19	KNR 4-01 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł -dostarcz.i obsadz. belek stalowych I NP 260 mm	m		19.200	
20	KNR 4-01 0317-06	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina - obmurowanie końców belek	szt.		20.000	
21	KNR 2-02 0123-05	Okładanie (szpaldowanie) belek ceglami gr.1/4ceg.	m ²		6.423	
22	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		5.670	
23	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		5.071	
24	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg.	m ²		111.613	
25	KNR 2-02 0120-01	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/4ceg.	m ²		18.750	
26	KNR 2-02 0121-03	Lekkie ścianki warstwowe: gazobeton 0,4MPa gr.12cm+ wełna mineralna gr.6cm+ gazobeton 0,4MPa gr.6cm- ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych gr.12cm	m ²		97.695	
27	KNR 2-02 0121-0101	Lekkie ścianki warstwowe: gazobeton 0,4MPa gr.12cm+ wełna mineralna gr.6cm+ gazobeton 0,4MPa gr.6cm- ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych gr.6cm	m ²		218.824	
28	KNR 2-02 0613-0611	Lekkie ścianki warstwowe: gazobeton 0,4MPa gr.12cm+ wełna mineralna gr.6cm+ gazobeton 0,4MPa gr.6cm- izolacje przeciwdźwiękowe pionowe z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych gr.6cm.	m ²		155.775	
29	KNR 2-02 0613-0612	Lekkie ścianki warstwowe: gazobeton 0,4MPa gr.6cm+ wełna mineralna gr.12cm+ gazobeton 0,4MPa gr.6cm- izolacje przeciwdźwiękowe pionowe z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych gr.6cm.	m ²		17.700	

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
30	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł	m ²		60.885	
31	KNR 2-02 0609-10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych płonowe na zaprawie bez siatki metal.gr.5cm - ścianki kolankowe	m ²		33.390	
32	KNR 4-01 0711-03	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m2 w 1 miej.)	m ²		36.808	
33	KNR 4-01 0705-03	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdą uprzed.zamurow.ceglami lub dachówkami	m		17.450	
34	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m ²		473.135	
35	KNR 4-01 0713-03	Przecieranie Istniejących tynków wewn.nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach	m ²		367.644	
36	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		136.540	
37	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m ²		227.940	
38	KNR 2-02 0829-08	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		227.944	
39	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m ²		193.920	
40	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²		209.300	
41	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro	m ²		209.300	
42	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		178.720	
43	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa gr.10-15mm pod wykładziny podłóg.z tworzyw szt.	m ²		235.700	
44	KNR 2-02 1112-06	Ułożenie wykładziny rolonowej PVC o grubości 1.6-2,0mm	m ²		235.700	
45	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		235.700	
46	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z polichloru winylu klejone	m		282.080	
47	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsow.pojedyncze z kształtow.metal.na stropach i ścianach skośnych	m ²		123.157	
48	KNR 2-02 0607-02	Izolacje przeciwwilgoc.i z folii polietylen.szerokiej -parizolacja	m ²		123.157	
49	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - trzy warstwy 5cm	m ²		369.480	
50	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na stropach na rusztach	m ²		123.160	
51	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - łazienkowe DW-2	m ²		28.800	
52	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone DW-1, DW-3	m ²		30.400	
53	KNR-W 2-02 1027-05	Drzwi zewnętrzne drewniane płytowe DZ1	m ²		3.780	
54	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi dwuskrzydłowe wewnętrzne szkolone,aluminium przeciwpożarowe DK1 - 1szt, DK3 - 2szt, DK2 - 1szt kalk. własna	m ²		13.230	
55	KNR 2-02 1003-05	Okna drewniane zespolone dwuszybowe jednodzielne jednorzędowe budownictwa użyteczności publicznej, fabrycznie wykończone o pow. 1.0-1.5 m2	m ²		1.440	
56	KNR 0-15 0526-01	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej	m		32.400	
57	KNR 0-15 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej	szt		6.000	
58	KNR 2-02 0216-02	Żelbetowe płyty stropowe, gr.15cm płaskie-strop nad kl.schodową piwnicy	m ²		8.260	
59	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane(strop nad kl.schodową-piwnica			0.098	
60	KNR 4-01 0705-07	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdą z przewodami elektrycznymi	m		620.000	
61	KNR 2-02 1501-10	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą klejową podłoży gipsowych na sufitach	m ²		123.160	
62	KNR 2-02 1502-05	Dwukr.malow.doborowe farbą klejową tynków sufitów	m ²		494.950	
63	KNR 2-02 1502-06	Dwukr.malow.doborowe farbą klejową tynków ścian w kolorze jasnym	m ²		1010.710	

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
64	KNR 4-01 0309-01	Wyk.przewodów spalin.i wentylac. o przekroju 1/2x1/2 ceg. przy użyciu zapr.cem.-wap.w ścianach z cegieł na zapr.cementowo-wapiennej	m		21.400	
65	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3 ponad dachem	m ³		1.110	
66	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratak wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		23.000	
67	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km	m ³		22.580	
68	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbi-ranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m ³		67.740	
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu						