

KOSZTORYS INWESTORSKI

NAZWA INWESTYCJI : Remont klatki schodowej - wersja z wymianą tynków
ADRES INWESTYCJI : ul. Kościuszki 16 w Szczawnie Zdroju
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 16 w Szczawnie Zdroju

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogusław Gil
DATA OPRACOWANIA : 12.07.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.07.2021

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Zejście do piwnicy			
1	KNR-W 4-01 d.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 [2.90*2.36*2+1.90*1.70+2.90*1.85*0.5+6.55*2.40]	m ²		
			m ²	35.321	
				RAZEM	35.321
2	KNR-W 4-01 d.1 0716-05	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na biegach i spocznikach schodowych 35.321	m ²		
			m ²	35.321	
				RAZEM	35.321
3	KNR-W 4-01 d.1 1204-08 z.sz.2.3.	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - klatki schodowe (sufit) R*1.15 [1.88*2.77*1.10+2.90*1.21]	m ²		
			m ²	9.237	
				RAZEM	9.237
4	KNR-W 4-01 d.1 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe R*1.15 9.237	m ²		
			m ²	9.237	
				RAZEM	9.237
5	KNR-W 4-01 d.1 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe R*1.15 35.321	m ²		
			m ²	35.321	
				RAZEM	35.321
6	KNR-W 4-01 d.1 1207-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe R*1.15 2.75*2+1.90+2.05+6.55	m		
			m	16.000	
				RAZEM	16.000
7	KNR-W 4-01 d.1 1209-08 z.sz.2.3. z.sz.4.5.4. 9914-02 z.sz.4.5.4. 9914-07 z.sz.4.5.4. 9914-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - klatki schodowe - dwustronnie skrzydła płycinowe z obramowaniem gładkim pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski jednostronne gładkie o szer. do 10 cm R*1.15 1.30*2.10	m ²		
			m ²	2.730	
				RAZEM	2.730
8	KNR-W 4-01 d.1 1209-08 z.sz.2.3. z.sz.4.5.4. 9914-02 z.sz.4.5.4. 9914-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - klatki schodowe - jednostronnie skrzydła płycinowe z obramowaniem gładkim pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - opaski jednostronne gładkie o szer. do 10 cm R*1.15 0.80*1.75	m ²		
			m ²	1.400	
				RAZEM	1.400
2		Klatka schodowa			
9	TZKNBK IX d.2 5402-11 uwaga p.tablicą	Oczyszczenie listew dekoracyjnych o rysunku prostym 8-12 cm - zdjęcie farby emulsyjnej (materiał szlachetny) R*1.3 {wejście}[4.07*4+2.75*1.5*4+2.12*6*2]+{sufity}[(2.77+2.05)*2+(2.95*1.70)*2]+{biegi schodowe}[(3.10+1.31)*2*5+(2.40+1.31)*2]	m		
			m	129.410	
				RAZEM	129.410
10	TZKNBK IX d.2 01a3 cz.o. w.sp.10.	Listwy profilowane ciągnione systemem warsztatowym (szerokość profilu w rozwinięciu do 12 cm) - zaprawa gipsowa - uzupełnienie ubytków R*1.7*2*35/100 129.41	m		
			m	129.410	
				RAZEM	129.410
11	TZKNBK IX d.2 5402-15 uwaga p.tablicą	Oczyszczenie listew dekoracyjnych o rysunku prostym 12-16 cm - zdjęcie farby emulsyjnej (materiał szlachetny) R*1.3 {wejście}[2.75*2]	m		
			m	5.500	
				RAZEM	5.500
12	TZKNBK IX d.2 01a4 cz.o. w.sp.10.	Listwy profilowane ciągnione systemem warsztatowym (szerokość profilu w rozwinięciu do 16 cm) - zaprawa gipsowa - uzupełnienie ubytków R*1.7*2*35/100 5.50	m		
			m	5.500	
				RAZEM	5.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	TZKNBK IX d.2 5414-07 uwaga p.tablicą	Oczyszczenie rozetek okrągłych o rysunku prostym i średnicy 10-15 cm - zdjęcie farby emulsyjnej (materiał szlachetny) R*1.3 48	szt. szt.	 48.000	
				RAZEM	48.000
14	TZKNBK IX d.2 5417-03 uwaga p.tablicą	Oczyszczenie rozet sufitowych okrągłych o rysunku prostym i średnicy do 40 cm - zdjęcie farby emulsyjnej (materiał szlachetny) R*1.3 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
15	TZKNBK IX d.2 1302a/1302b	Rozetki okrągłe o rysunku prostym o śr. 12 cm - wykonanie formy wielokłino- wej - interpolacja 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
16	TZKNBK IX d.2 1304a/1304b uwaga p.tablicą	Rozetki okrągłe o rysunku prostym o śr. 12 cm - wykonanie odlewów gipso- wych - ilość 2-3 szt. - interpolacja R*1.5 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
17	TZKNBK IX d.2 1307a/1307b uwaga p.tablicą uwaga p.tablicą	Rozetki okrągłe o rysunku prostym o śr. 12 cm - montaż na suficie odlewów gipsowych - ilość 2-3 szt. - interpolacja R*1.5*1.1 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
18	TZKNBK IX d.2 0202d	Listwy dekoracyjne o rysunku prostym (wysokość detalu w rzucie do 16 cm) - wykonanie formy wielokłino- wej 1	m m	 1.000	
				RAZEM	1.000
19	TZKNBK IX d.2 0204d uwaga p.tablicą	Listwy dekoracyjne o rysunku prostym (wysokość detalu w rzucie do 16 cm) - wykonanie odlewów gipsowych - ilość do 1 m R*2 2.0	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
20	TZKNBK IX d.2 0207d uwaga p.tablicą	Listwy dekoracyjne o rysunku prostym (wysokość detalu w rzucie do 16 cm) - montaż odlewów gipsowych - ilość do 1 m R*2 2.00	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR 4-01 d.2 1202-08 ana- logia	Zeskrobanie i zmycie starej farby - sufity $\{sufity\}[(4.07*2.75)*1.5*0.75]+[(1.31*3.10*5+2.40*1.31+2.05*2.77+1.70*2.95)*0.9]+[2.10*2.95*2+2.15*2.95+1.35*2.95*2+(3.10*2.85-1.08*1.00)+0.90*2.05]$	m ² m ²	 79.617	
				RAZEM	79.617
22	KNR 0-23 d.2 2611-02 ana- logia	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie emulsją szczepną 79.617	m ² m ²	 79.617	
				RAZEM	79.617
23	KNR-W 2-02 d.2 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefa- brykowanych i betonów wylewanych 79.617	m ² m ²	 79.617	
				RAZEM	79.617
24	KNR-W 4-01 d.2 0701-11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia po- nad 5 m ² $[3.30*2.85+1.05*1.27+0.98*2.58*2]$	m ² m ²	 15.795	
				RAZEM	15.795
25	KNR-W 4-01 d.2 0440-05 ana- logia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitki z supremy 15.795	m ² m ²	 15.795	
				RAZEM	15.795
26	KNR-W 2-02 d.2 0612-05	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z filców na su- cho 15.795	m ² m ²	 15.795	
				RAZEM	15.795
27	KNR-W 2-02 d.2 0606-04	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej przymocowane do konstrukcji drewnianej 15.795	m ² m ²	 15.795	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	15.795
28	KNR 0-14 d.2 2012-02	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi żaroodpornymi na ruszcie pojedynczym, mocowanym do podłoża, metalowym z kształtowników CD i UD 15.795	m ²		
			m ²	15.795	
				RAZEM	15.795
29	KNR 2-17 d.2 0140-01 ana- logia	Anemostaty kołowe typ D o śr. do 160 mm R*0.955 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR-W 2-02 d.2 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe (dodatek za drugi kolor) R*1.15 {sufity}[(4.07*2.75)*1.5]+[(1.31*3.10*5+2.40*1.31+2.05*2.77+1.70*2.95)]+ [2.10*2.95*2+2.15*2.95+1.35*2.95*2+(3.10*2.85-1.08*1.00)+0.90*2.05]+ [15.795]	m ²		
			m ²	103.024	
				RAZEM	103.024
31	KNR-W 4-01 d.2 0815-07 ana- logia	Demontaż cokołów z drewna liściastego - przyjęto 35% R 63.50	m		
			m	63.500	
				RAZEM	63.500
32	KNR 4-01 d.2 0701-08	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow.odbicia do 5 m2 {ściany}[2.88*2+1.10*0.18+1.60*1.10+4.65*0.85*2.85*1.60+1.50*2.00+8.22* 1.30+4.80*1.50+2.85*1.50+6.70*1.50+3.25*1.50+6.75*1.50+2.85*1.70+6.80* 1.80+3.05*1.80+7.08*1.72+2.85*1.72+2.68*1.50+3.60*1.62]+[(1.35*63.51* 1.35)+(2.75*1.56*2)]	m ²		
			m ²	249.786	
				RAZEM	249.786
33	KNR-W 4-01 d.2 0716-05	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na biegach i spocznikach schodowych 249.786	m ²		
			m ²	249.786	
				RAZEM	249.786
34	KNR 0-23 d.2 2611-02 ana- logia	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie emulsją szczerpną [(125.459+124.327)]	m ²		
			m ²	249.786	
				RAZEM	249.786
35	KNR 0-23 d.2 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 3.50*2+2.00+1.40+3.00+4.95*5+5.20*2+6.75*4+6.35*2+2.97	m		
			m	91.220	
				RAZEM	91.220
36	KNR-W 2-02 d.2 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 249.786	m ²		
			m ²	249.786	
				RAZEM	249.786
37	KNR 2-02 d.2 1505-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe - (farba zmywalna do szorowania satynowa) R*1.15 249.786	m ²		
			m ²	249.786	
				RAZEM	249.786
38	KNR-W 4-01 d.2 1111-01	Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych o ramach drewnianych [0.17*0.17*8+0.19*0.25*(16+9)]	m ²		
			m ²	1.419	
				RAZEM	1.419
39	KNR-W 2-02 d.2 1408-01 ana- logia	Szklenie szkłem płaskim wzorzystym - powierzchnia szyby do 0.3 m2 1.419	m ²		
			m ²	1.419	
				RAZEM	1.419
40	KNR-W 4-01 d.2 1211-04 z.sz.2.3.	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - klatki schodowe R*1.15 1.25*2.46*3.50	m ²		
			m ²	10.763	
				RAZEM	10.763
41	KNR-W 4-01 d.2 1210-08 ana- logia z.sz.2.3.	Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej drewnianych lakierobejcą - klatki schodowe R*1.15 10.763	m ²		
			m ²	10.763	
				RAZEM	10.763

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
42	KNR-W 4-01 d.2 1212-05 ana- logia	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad drewnianych z poszpachlowaniem ubytków [(3.40*4+3.50+3.60*2)*1.05*1.35]	m ² m ²	 34.445	 34.445
				RAZEM	34.445
43	KNR-W 4-01 d.2 1209-07 ana- logia	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanych powierzchni drewnianych o powierzchni do 1.0 m ² [(2.10*0.26)+(3.00+3.40*4+3.60*2+3.50+2.30+2.20*5)*0.30]+[(1.62*1.19*1.15*2)+2.01*0.24]	m ² m ²	 17.642	 17.642
				RAZEM	17.642
44	KNR-W 4-01 d.2 0353-15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego - demontaż pochwytu metalowego 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
45	d.2 wycena indywidualna	Oczyszczenie istniejących pochwytych mosiężnych, uzupełnienie 2 zaślepek i 1 szt mocowania (M z demontażu) 6	szt szt	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
46	KNR-W 2-02 d.2 1208-03 ana- logia	Pochwyty drewniane na wspornikach wg wzoru - istniejąca balustrada 2.40+2.80	m m	 5.200	 5.200
				RAZEM	5.200
47	KNR 4-01 d.2 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych 1.30+1.55+1.58+1.62	m m	 6.050	 6.050
				RAZEM	6.050
48	KNR-W 2-02 d.2 2104-01	Parapety wewnętrzne mocowane na klej- elementy grubości 3 cm i szerokości 14 cm 1.30	m m	 1.300	 1.300
				RAZEM	1.300
49	KNR-W 2-02 d.2 2104-02	Parapety wewnętrzne mocowane na klej- elementy grubości 3 cm i szerokości 24 cm 1.55+1.58	m m	 3.130	 3.130
				RAZEM	3.130
50	KNR-W 2-02 d.2 2104-03	Parapety wewnętrzne mocowane na klej- elementy grubości 3 cm i szerokości 45 cm 1.62	m m	 1.620	 1.620
				RAZEM	1.620
51	KNR 4-01 d.2 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 7.00+2.00+2.50+3.60	m m	 15.100	 15.100
				RAZEM	15.100
52	KNR-W 4-01 d.2 1209-08 z.sz.2.3. z.sz.4.5.4. 9914-02 z.sz.4.5.4. 9914-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - klatki schodowe - jednostronnie skrzydła płycinowe z obramowaniem gładkim pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - opaski jednostronne gładkie o szer. do 10 cm R*1.15 [(0.90*2.10+1.25*2.25)+(0.85*1.80+0.95*1.70+0.80*1.95)]	m ² m ²	 9.408	 9.408
				RAZEM	9.408
53	KNR 4-01 d.2 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych {spoczniki}[(2.80*2.20-1.00*1.08)+2.30*3.25+1.40*2.85+2.20*3.05+1.85*2.85+0.33*1.34]+{stopnie}[(0.33*1.18*8)+(0.32*1.36*56)]	m ² m ²	 56.456	 56.456
				RAZEM	56.456
54	KNR-W 4-01 d.2 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych białych 1.85*2.85	m ² m ²	 5.273	 5.273
				RAZEM	5.273
55	KNR-W 4-01 d.2 0819-03	Montaż płyty OSB gr 25 mm 5.273	m ² m ²	 5.273	 5.273
				RAZEM	5.273
56	KNR-W 4-01 d.2 0819-03	Montaż płyty OSB gr 12 mm {spoczniki}[0.85*1.05+1.42*2.85+0.35*1.24+(2.80*2.20-1.00*1.08)+2.30*3.25+1.40*2.85+2.20*3.05+1.85*2.85+0.33*1.34]+{stopnie}[0.29*1.18*8+0.33*1.18*8+0.32*1.36*56]	m ² m ²	 64.567	 64.567
				RAZEM	64.567
57	KNR 2-02 d.2 1112-03	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z wywinięciem na ściany	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{spoczniki}[0.95*1.25+1.52*3.05+0.35*1.34+(3.00*2.30-1.00*1.08)+2.50*3.45+1.50*3.05+2.30*3.25+1.95*3.05+0.33*1.44]	m ²	39.210	
				RAZEM	39.210
58	KNR-W 2-02 d.2 1125-01	Wykładziny stopni i podstopni schodowych z wykładziny rulonowej z tworzyw sztucznych oraz boków na ścianach {stopnie}[(0.29+0.17)*1.18*8+(0.33+0.17)*1.18*8+(0.32+0.17)*1.36*56]+ [(2.80+3.00*2+3.20*2+2.30)*0.30]	m ² m ²	51.631	
				RAZEM	51.631
59	KNR 4-01 d.2 0707-05 ana- logia	Wypełnienie styku - wykładzina drewno - silikon 0.46*2*8+0.50*2*8+0.49*56	m m	42.800	
				RAZEM	42.800
60	KNR-W 2-02 d.2 1125-04	Wykładziny stopni schodowych - okładziny krawędzi stopni schodowych z tworzyw sztucznych - powierzchnie poziome 1.18*16+1.68*56	m m	112.960	
				RAZEM	112.960
61	KNR-W 2-02 d.2 1125-04	Wykładziny stopni schodowych - okładziny krawędzi stopni schodowych z tworzyw sztucznych - powierzchnie pionowe 0.17*72	m m	12.240	
				RAZEM	12.240
62	KNR-W 4-01 d.2 0806-04	Naprawa pęknięć posadzek lastrykowych 1.90+3.40	m m	5.300	
				RAZEM	5.300
63	KNR-W 4-01 d.2 0807-01	Naprawa stopni obłożonych masą lastryko o powierzchni do 1.0 dm ² w jednym miejscu 1	miejsc. miejsc.	1.000	
				RAZEM	1.000
64	KNR 2-15 d.2 0120-01	Demontaż i montaż skrzynek na listy R*0.955 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
65	KNR-W 4-03 d.2 0307-01	Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-biegunowego podtynkowego w puszcze 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
3		Kanał teletechniczny			
66	KNR 0-14 d.3 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 [2.35*0.80+1.10*1.65+1.20*1.00+1.35*1.50]	m ² m ²	6.920	
				RAZEM	6.920
67	KNR-W 4-01 d.3 0208-02	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
68	KNR-W 4-01 d.3 0341-02	Wykucie bruzd pionowych 1/4 x 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 3.05*4	m m	12.200	
				RAZEM	12.200
69	KNR 5-08 d.3 0109-08 ana- logia	Rury winidurkowe układane p.t. w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd (śr. do 50mm podłoże inne niż beton) R*0.955 3.45*4*3	m m	41.400	
				RAZEM	41.400
70	KNR-W 4-01 d.3 0206-02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m ² w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
71	KNR-W 4-01 d.3 0328-04	Zamurowanie bruzd pionowych o szerokości 1 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł 12.20	m m	12.200	
				RAZEM	12.200
72	KNR 5-08 d.3 0802-02 ana- logia	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle głębokości 30 cm i śr. do 20 mm R*0.955 Krotność = 4 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
73	KNR 5-08 d.3 0404-07	Montaż skrzynek teletechnicznych 40*40 głębokości 20 cm R*0.955 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
74	KNR-W 4-01 d.3 0324-02 ana- logia	Obsadzenie drzwiczek teletechnicznych 15*15 w lokalach mieszkalnych	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
75	KNR-W 4-01 d.3 0320-01 ana- logia	Obsadzenie drewnianych drzwiczek ażurowych 50*50 cm	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
76	KNR-W 4-01 d.3 1209-07 ana- logia z.sz.2.3. z.sz.4.5.4. 9914-02 z.sz.4.5.4. 9914-07 z.sz.4.5.4. 9914-08	Dwukrotne malowanie farbą emulsyjną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni do 1.0 m2 - klatki schodowe - dwustronnie skrzydła płycinowe z obramowaniem gładkim pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski jednostronne gładkie o szer. do 10 cm R*1.15	m ²		
		0.50*0.50*8	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
4		Renowacja płaskorzeźb			
77	TZKNBK IX d.4 5451-07 ana- logia uwaga p.tablicą uwaga p.tab- licą	Oczyszczenie płaskorzeźb o rysunku średnio złożonym i wysokości 50-75 cm - zdjęcie farby emulsyjnej (materiał szlachetny) R*1.3*1.25	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
78	TZKNC N-K/ d.4 VI 5/3-a ana- logia	Uzupełnienie płaskorzeźb na ścianach	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
79	TZKNBK IX d.4 2607d ana- logia cz.o. w.sp.4. uwa- ga p.tablicą	Uzupełnienie ubytków płaskorzeźb o dł 1,30m i wys 0,50m R*1.2*2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
80	TZKNBK IX d.4 2607c cz.o. w.sp.4. uwa- ga p.tablicą	Uzupełnienie ubytków płaskorzeźb o dł 0,90m i wys 0,50m R*1.2*1.2	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
81	TZKNBK XV d.4 0220-01	Pomalowanie płaskorzeźb z uprzednim zagruntowaniem - w jednym kolorze [(0.90*0.50*4+1.30*0.50*2)*1.50]	m ²		
			m ²	4.650	
				RAZEM	4.650
82	TZKNBK XV d.4 0220-01 ana- logia	Impregnacja płaskorzeźb - zabezpieczenie powłoką [(0.90*0.50*4+1.30*0.50*2)*1.50]	m ²		
			m ²	4.650	
				RAZEM	4.650
5		Usunięcie gruzu z rozbiórki			
83	KNR 4-01 d.5 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km - gruz z odbitych tynków i elementów rozbiórkowych 35.321*0.025+79.617*0.002+15.795*0.075+(59.96+17.642+103.024+124.459)*0.002+63.50*0.12*0.02+62.447*0.025+56.456*0.002+5.273*0.032+12.20*0.30*0.10+0.30*0.10*0.30*4	m ³		
			m ³	5.234	
				RAZEM	5.234
84	KNR 4-01 d.5 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km - dodatek za dalsze 8 km Krotność = 8 5.234	m ³		
			m ³	5.234	
				RAZEM	5.234
85	d.5 wycena indy- widualna	Opłata za składowanie odpadów - gruz 5.234*1.60	t		
			t	8.374	
				RAZEM	8.374