

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont klatki schodowej			
1 d.1	KNR 2-02 2006-04	Okladziny z płyt gips.-karton. pojedyncze na stropach bez rusztu - poddasze + parter 5.29*4.00+2.46*3.80	m ² m ²	 30.508	
				RAZEM	30.508
2 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatem gruntującym - sufity poz.1	m ² m ²	 30.508	
				RAZEM	30.508
3 d.1	KNR-W 2-02 1510-07 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - sufity poz.2	m ² m ²	 30.508	
				RAZEM	30.508
4 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 wraz z wykonaniem reperacji pęknięć, rys i uszkodzeń oraz wygładzeniem powierzchni tynku - sufity 1.80*2.50+2.50*1.15+3.00*1.15+2.70*1.60+2.53*1.22+3.30*1.15+2.70*1.70+3.20*1.15+2.50*1.20+3.20*1.15+2.70*1.70+3.20*1.15+3.20*1.15+4.65*2.20	m ² m ²	 59.157	
				RAZEM	59.157
5 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatem gruntującym - sufity poz.4	m ² m ²	 59.157	
				RAZEM	59.157
6 d.1	KNR 4-01 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów klatki schodowej poz.5	m ² m ²	 59.157	
				RAZEM	59.157
7 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 wraz z wykonaniem reperacji pęknięć, rys i uszkodzeń oraz wygładzeniem powierzchni tynku - ściany 5.29*2.30+2.94*2.72*0.5+(2.40+2.50+5.24)*1.42+(2.70+5.26+2.50+5.25+2.70+5.22+2.50+5.24+2.70+4.00)*1.50+2*3.90*1.60+2*5.20*2.40+2.05*2.40+3.85*1.25	m ² m ²	 134.842	
				RAZEM	134.842
8 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatem gruntującym - ściany poz.7	m ² m ²	 134.842	
				RAZEM	134.842
9 d.1	KNR 4-01 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian klatki schodowej poz.8	m ² m ²	 134.842	
				RAZEM	134.842
10 d.1	KNR 4-01 1208-02 lamperia	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian klatki schodowej 1.60*1.40*0.5+(5.29+2.94+5.60+1.35+0.40+4.00+2.20+4.60+1.32+0.50+3.90+2.20+4.60+1.40+0.35+3.85+2.20+13.00+6.00+6.85+0.30)*1.40+3.15*2.25*0.5	m ² m ²	 106.654	
				RAZEM	106.654
11 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatem gruntującym - ściany poz.10	m ² m ²	 106.654	
				RAZEM	106.654
12 d.1	KNR-W 4-01 1206-05 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - klatki schodowej poz.11	m ² m ²	 106.654	
				RAZEM	106.654
13 d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - 20% (poz.7+poz.10)*20%	m ² m ²	 48.299	
				RAZEM	48.299
14 d.1	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 poz.13	m ² m ²	 48.299	
				RAZEM	48.299
15 d.1	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 - parter przy wyjściu na podwórko 1.56*1.52	m ² m ²	 2.371	
				RAZEM	2.371

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.1	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie z oczyszczeniem - drzwi metalowe na strych (jednostronnie) 0.90*1.90+0.90*2.05	m ² m ²	 3.555	
				RAZEM	3.555
17 d.1	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanych elementów drewnianych o powierzchni ponad 1.0 m ² - drzwi drewniane do wc jednostronnie 3*0.70*2.00*1.75<wsp.>	m ² m ²	 7.350	
				RAZEM	7.350
18 d.1	KNR 4-01 1209-10	Dwustronne dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - drzwi do piwnicy wyjście na podwórkę (0.90*2.00+1.00*2.00)*2.75<wsp.>	m ² m ²	 10.450	
				RAZEM	10.450
19 d.1	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 6*2.70*0.90	m ² m ²	 14.580	
				RAZEM	14.580
20 d.1	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną drewnianej balustrady schodowej Wyszczególnienie robót: 1. Oczyszczenie i zeszkrobanie łuszczącej się farby. 2. Dwukrotne szpachlowanie z przetarciem papierem ściernym. 3. Pomalowanie farbą podkładową miejsc szpachlowanych. 4. Pomalowanie farbą olejną (1.20+2.50+4.00)*0.90	m ² m ²	 6.930	
				RAZEM	6.930
21 d.1	KNR 2-02 1509-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową podłóg drewnianych - spoczniki 2.95*1.64+2.94*1.80	m ² m ²	 10.130	
				RAZEM	10.130
22 d.1	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną policzków schodów drewnianych 1.40*0.30+2.35*0.20+2.35*0.50+2.95*0.50+2.95*0.20	m ² m ²	 4.130	
				RAZEM	4.130
23 d.1	KNR 4-01 1209-09 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną podstopnic schodów drewnianych 17*1.10*0.18	m ² m ²	 3.366	
				RAZEM	3.366
24 d.1	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną stopnic schodów drewnianych 15*1.10*0.30	m ² m ²	 4.950	
				RAZEM	4.950
25 d.1	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie z oczyszczeniem - belki stalowe biegu schodowego 5*2.60*0.40	m ² m ²	 5.200	
				RAZEM	5.200
26 d.1	KNR 2-02 2006-03	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na ścianie strychowej bez rusztu 0.68*0.68*0.5+1.60*1.65*0.5	m ² m ²	 1.551	
				RAZEM	1.551
27 d.1	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - zamurowanie otworu okiennego w ścianie (okienko na poddaszu) 0.40*0.70*0.25	m ³ m ³	 0.070	
				RAZEM	0.070
28 d.1	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krutek wentylacyjnych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
29 d.1	KNR 4-01 0326-06	Zamurowanie otworów po kratkach wentylacyjnych 'na pełno' w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
30 d.1	KNR 4-01 0815-08 analogia	Demontaż listew przyściennych na podestach drewnianych 2.00+2.90+1.50+1.60+1.60+1.00	m m	 10.600	
				RAZEM	10.600
31 d.1	KNR 2-02 1113-08	Ułożenie listew przyściennych drewnianych poz.30	m m	 10.600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	10.600
32 d.1	KNR 4-01 0417-03	Montaż poręczy przy schodach na wspornikach do ściany ceglanej - zejście do piwnicy 4.5	m m	4.500	
				RAZEM	4.500
33 d.1	KNR-W 2-02 1208-04	Okładzina z masy plastycznej na pochwytach 1.00	m m	1.000	
				RAZEM	1.000
34 d.1	KNR 4-01 0354-15	Demontaż skrzynek na listy 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
35 d.1	TZKNBK XVIII I A-177 analogia	Montaż ponowny skrzynek na listy 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
36 d.1	KNR 4-01 0354-15	Demontaż skrzynki metalowej naściennej 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
37 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km poz.13*0.025	m³ m³	1.207	
				RAZEM	1.207
38 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 poz.37	m³ m³	1.207	
				RAZEM	1.207
39 d.1	kalk. własna	Koszt składowania gruzu poz.38*1.5	t t	1.811	
				RAZEM	1.811
2		Roboty instalacyjne			
40 d.2	KNR 4-02 0230-04	Demontaż nieczynnego pionu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 75 mm - na ścianach budynku 2.05+2*2.90+2.95+2.50+4*0.35	m m	14.700	
				RAZEM	14.700
41 d.2	KNR 4-02 0308-01	Demontaż nieczynnej rury gazowej 20mm (do lokalu nr 2) 2.5	m m	2.500	
				RAZEM	2.500
42 d.2	TZKNBK XVII 38-01 kalk. własna	Demontaż nieczynnej instalacji TV w rurkach PCV o śred. 35 mm 2.0+2.9+2.9	m m	7.800	
				RAZEM	7.800
43 d.2	KNR 4-01 0323-05	Zamurowanie przebić w stropach 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
44 d.2	KNR 4-01 0426-04+ 0427-05 analogia	Rozebranie drewnianej obudowy rur instalacji wod.kan. (piony) 3*(0.20+0.15)*2.90	m² m²	3.045	
				RAZEM	3.045
45 d.2	KNR 4-02 0230-07	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku (pion kan.) 4.0+1.0	m m	5.000	
				RAZEM	5.000
46 d.2	KNR 2-15 0205-03	Montaż rurociągów z PCW o śr. 75 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową z wprowadzeniem na zewnątrz budynku ponad połac dachu poz.45	m m	5.000	
				RAZEM	5.000
47 d.2	KNR 4-01 0333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
48 d.2	KNR 4-01 0424-04	Wycięcie otworów w stropie drewnianym 1	miejsc. miejsc.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
49 d.2	KNR 2-15 0209-06	Montaż rur wywiewnych z blachy stalowej ocynkowanej o śr. 100 mm	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
50 d.2	KNR 2-02 2004-02 analogia	Obudowa rur wodno-kanalizacyjnych płytami g-k z ociepleniem wełną mineralną	m ²		
		poz.44	m ²	3.045	
				RAZEM	3.045
51 d.2	KNR 4-02 0230-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku (z piwnicy na parter)	m		
		2.40+0.35+3.00	m	5.750	
				RAZEM	5.750
52 d.2	KNR 2-15 0205-04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
		poz.51	m	5.750	
				RAZEM	5.750
53 d.2	KNR 4-01 0333-21	Przebicie otworów w stropie ceramicznym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54 d.2	KNR-W 4-02 0214-05	Wstawienie czyszczaka kanalizacyjnego z PVC o śr. 100 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
55 d.2		Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
56 d.2	KNR 2-15 0206-04	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek żeliwnych o śr. nom. 100 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
57 d.2	KNR 2-02 2004-02 analogia	Obudowa rur wodno-kanalizacyjnych płytami g-k z ociepleniem wełną mineralną - parter	m ²		
		(0.50+0.50)*0.75+(0.20+0.20)*2.25	m ²	1.650	
				RAZEM	1.650