

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 0-18 2612-03	Analogia - demontaż rusztu na podłożu z cegieł na ścianach - parter Krotność = 0.4 $(10.70*2.15*2)-(0.9*2*2)-(0.8*2*7)+(0.4*2.15)+(4.8*2.15)$	m ² m ²	42.390	
				RAZEM	42.390
2	KNR 0-18 2613-04	Analogia - demontaż paneli ściennych na gotowym ruszcie na ścianach - parter Krotność = 0.7 $(10.70*2.15*2)-(0.9*2*2)-(0.8*2*7)+(0.4*2.15)+(4.8*2.15)$	m ² m ²	42.390	
				RAZEM	42.390
3	KNR 0-18 2612-03	Analogia - demontaż rusztu na podłożu z cegieł na ścianach - piętro Krotność = 0.4 $(7.8*2.15*2)-(0.8*2*3)-(0.9*2*2)+(1.2*2.15)+(0.9*0.6)+(9.5*2.15*2)-(4*0.8*2)+(0.6+0.6)*2+(0.9*0.6)+(10.2*2.15)+(1.4*2.15)$	m ² m ²	90.590	
				RAZEM	90.590
4	KNR 0-18 2613-04	Analogia - demontaż paneli ściennych na gotowym ruszcie na ścianach - piętro Krotność = 0.7 $(7.8*2.15*2)-(0.8*2*3)-(0.9*2*2)+(1.2*2.15)+(0.9*0.6)+(9.5*2.15*2)-(4*0.8*2)+(0.6+0.6)*2+(0.9*0.6)+(10.2*2.15)+(1.4*2.15)$	m ² m ²	90.590	
				RAZEM	90.590
5	KNR 0-18 2612-03	Analogia - demontaż rusztu na podłożu z cegieł na ścianach - schody Krotność = 0.4 $(2.6+1.7+1.5+0.8+4.8+4.8)*2.15$	m ² m ²	34.830	
				RAZEM	34.830
6	KNR 0-18 2613-04	Analogia - demontaż paneli ściennych na gotowym ruszcie na ścianach - schody Krotność = 0.7 $(2.6+1.7+1.5+0.8+4.8+4.8)*2.15$	m ² m ²	34.830	
				RAZEM	34.830
7	KNR-W 2-02 2009-01	Analogia - Demontaż rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na ścianach - parter Krotność = 0.4 $(10.70*1.2*2)+(0.4*1.20)+(4.8*1.20)$	m ² m ²	31.920	
				RAZEM	31.920
8	KNR-W 2-02 2008-03	Analogia - Demontaż _ Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach - parter Krotność = 0.7 $(10.70*1.2*2)+(0.4*1.20)+(4.8*1.20)$	m ² m ²	31.920	
				RAZEM	31.920
9	KNR-W 2-02 2009-01	Analogia - Demontaż rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na ścianach - piętro Krotność = 0.4 $(7.8*1.20*2)+(1.2*1.20)+(9.5*1.20*2)+(10.2*1.20)+(1.4*1.20)$	m ² m ²	56.880	
				RAZEM	56.880
10	KNR-W 2-02 2008-03	Analogia - Demontaż Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach - piętro Krotność = 0.7 $(7.8*1.20*2)+(1.2*1.20)+(9.5*1.20*2)+(10.2*1.20)+(1.4*1.20)$	m ² m ²	56.880	
				RAZEM	56.880
11	KNR-W 2-02 2009-01	Analogia - Demontaż rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na ścianach - schody Krotność = 0.4 $(2.1+1.5+1.5+0.8+4.8+4.8)*0.5$	m ² m ²	7.750	
				RAZEM	7.750
12	KNR-W 2-02 2008-03	Analogia - Demontaż Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach - schody Krotność = 0.7 $(2.1+1.5+1.5+0.8+4.8+4.8)*0.5$	m ² m ²	7.750	
				RAZEM	7.750
13	analiza indywidualna	Demontaż scianek serwerowni na piętrze $(2.7+2+0.8)*3.35$	m ² m ²	18.425	
				RAZEM	18.425
14	KNR-W 2-02 2003-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 50-01 wypełnionen wełną mineralną -parter 42.39+31.92	m ² m ²	74.310	
				RAZEM	74.310
15	KNR-W 2-02 2003-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 50-01 wypełnionen wełną mineralną -piętro 90.59+56.88	m ² m ²	147.470	
				RAZEM	147.470

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR-W 2-02 1506-06	Malowanie zwykle podłogi gipsowych farbą farby emulsyjnej - ściany piętro, parter klatka schodowa 90.59+56.88+42.39+31.92+34.83+7.75	m ²		
			m ²	264.360	
				RAZEM	264.360
17	NNRNKB 202 1136-01	Analogia - Demontaż(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych Piętro Krotność = 0.7 1.8+4.05+3.8+10.8+16.1	m ²		
			m ²	36.550	
				RAZEM	36.550
18	KNR-W 2-02 1111-07	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą nieregularną 1.8+4.05+3.8+10.8+16.1	m ²		
			m ²	36.550	
				RAZEM	36.550
19	KNR-W 2-02 2003-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 50-01 wypełnion wełną mineralną - klatka schodowa 34.83+7.75	m ²		
			m ²	42.580	
				RAZEM	42.580
20	KNR-W 4-01 0812-03	Wymiana posadzek o powierzchni do 1 m2 w jednym miejscu z płytek terakotowych 30x30 cm na kleju 3.6	m ²		
			m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
21	KNR-W 2-02 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 100-01- serwerownia (2.7+2+0.8)*3.35	m ²		
			m ²	18.425	
				RAZEM	18.425
22	KNR-W 2-02 1510-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - sufitów na parterze, piętrze i klatce schodowej (10.7+7.8+1.2+9.5+10.2+1.4+2.07)*1.2	m ²		
			m ²	51.444	
				RAZEM	51.444
23	analiza indywidualna	osadzenie drzwi wejściowych do serwerowni o odporności ogniowej EI30	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	analiza indywidualna	Montaż klap rewizyjnych w ścianac g-k	szt		
	6		szt	6.000	
				RAZEM	6.000
25	analiza indywidualna	Demontaż i montaż na nowych obudowach ścian istniejących instalacji alarmowych, teletechnicznych i czujników, wyłączników itp	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	analiza indywidualna	Przełożenie przewodów mocowanych w listwach na całej długości korytarzy na parterze i piętrze pod nowe montowane ściany z płyt g-k 10.70+29	m		
			m	39.700	
				RAZEM	39.700
27	analiza indywidualna	wywóz materiałów z rozbiórki	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
28	analiza indywidualna	Doposażenie dróg ewakuacyjnych w dodatkowe oświetlenie awaryjne	szt		
	5		szt	5.000	
				RAZEM	5.000
29	analiza indywidualna	malowanie listew maskujących drzwi (szpachlowanie, uzupełnienie ubytków , malowanie) szt. 23	szt		
	23		szt	23.000	
				RAZEM	23.000
30	analiza indywidualna	Demontaż i ponowny montaż drabinki (piętro) i barierki (schody)	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	analiza indywidualna	demontaż i ponowny montaż drzwi do kancelarii (parter)	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32	KNR-W 2-02 1115-02	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej	m		
		10.7*2+4.8+7.8*2+9.5*2+10.2*2+15.7	m	96.900	
				RAZEM	96.900

Wojciech Girtler
nr upr. Cie-57/90
MAZ/S/2594/02
Wojciech Girtler