

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Wymiana drzwi			
1 d.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		58	szt.	58.000	
				RAZEM	58.000
2 d.1	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m ³		
		10	m ³	10.000	
				RAZEM	10.000
3 d.1	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 3	m ³		
		10	m ³	10.000	
				RAZEM	10.000
4 d.1	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		0.7*58	m ²	40.600	
				RAZEM	40.600
5 d.1	KNR 2-02 1102-04	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - listwa progowa ze stali	m		
		58	m	58.000	
				RAZEM	58.000
6 d.1	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną - uzupełnienia	m ²		
		58*0.2	m ²	11.600	
				RAZEM	11.600
7 d.1	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		40.6	m ²	40.600	
				RAZEM	40.600
8 d.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		40.6	m ²	40.600	
				RAZEM	40.600
9 d.1	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe dla drzwi wewnątrzlokalowych	szt.		
		58	szt.	58.000	
				RAZEM	58.000
10 d.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne jednokierunkowe pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - 25 szt. wykonać z częściowym przeszklaniem	m ²		
		1*2.05*58	m ²	118.900	
				RAZEM	118.900
2		Wymiana balustrad schodowych			
11 d.2	KNR-W 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	szt.		
		75*10	szt.	750.000	
				RAZEM	750.000
12 d.2	KNR-W 2-02 1207-05	Balustrady schodowe prętowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie ponad 16 kg - w całości wykonane z stali nierdzewnej, wraz z pochwytami zabezpieczonym przed ześlizgiem.	m		
		75	m	75.000	
				RAZEM	75.000