

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Biblioteka-Morąg					
1		Pomieszczenie nr 5			
1	KNNR 4 d.1 0429-05	Rury przyłączone miedziane o śr. zewn. 18 mm do grzejników	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 4 d.1 0411-02	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 4 d.1 0412-01	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 4 d.1 0412-01	Głowica termostatyczna o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNNR 4 d.1 0412-06	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNNR 4 d.1 0418-06	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wys. 300-500 mm i dług. do 3000 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-04 d.1 0301-02 analogia	Rozebrawie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm - jako analogia do skucia istniejącej posadzki betonowej (11.67*5.60)*0.10	m ³ m ³	 6.535	
				RAZEM	6.535
8	KNR 2-02 d.1 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 11.67*5.6	m ² m ²	 65.352	
				RAZEM	65.352
9	KNR-W 2-02 d.1 1116-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm wraz z wykonaniem dylatacji poz.8	m ² m ²	 65.352	
				RAZEM	65.352
10	KNR-W 2-02 d.1 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm Krotność = 7.5 poz.8	m ² m ²	 65.352	
				RAZEM	65.352
11	KNR 2-02 d.1 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową ocynkowaną 10cm x10cm x3,2mm posadzki cementowej poz.8	m ² m ²	 65.352	
				RAZEM	65.352
12	NNRNKB d.1 202 2805-05 analogia	(z.VI) Posadzki z terakoty (należy uwzględnić wykonanie cokolików) poz.8	m ² m ²	 65.352	
				RAZEM	65.352
13	KNR 2-17 d.1 0137-01 analogia	Demontaż starych i montaż nowych krętek wentylacyjnych (z uwagi na obudowę ścian płytami G-K na ruszcie należy doliczyć montaż rur spiro) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 2-02 d.1 1004-11 analogia	Wymiana drzwi wewnętrznych- drzwi drewniane płytowe, pełne, jednoskrzydłowe (wraz z ościeżnicą metalową) 0.8*2.1	m ² m ²	 1.680	
				RAZEM	1.680
15	NNRNKB d.1 202 2027-03 analogia	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (woda) - dotyczy obudowy rur. (uwzględnić listwy narożnikowe) 5.6*1.3	m ² m ²	 7.280	
				RAZEM	7.280
16	KNR 0-14 d.1 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi (woda) na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD poz.8	m ² m ²	 65.352	
				RAZEM	65.352

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.1	KNR 0-23 2612-06 analogia	Wtopienie jeden warstwy siatki elewacyjnej na suficie z płyt G-K	m ²		
		poz.16	m ²	65.352	
				RAZEM	65.352
18 d.1	NNRNKB 202 2015-04 analogia	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych	m ²		
		poz.16	m ²	65.352	
				RAZEM	65.352
19 d.1	KNR 2-02 1505-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²		
		poz.16	m ²	65.352	
				RAZEM	65.352
20 d.1	kalk. własna	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonyw.na sufitach	m ²		
		poz.16	m ²	65.352	
				RAZEM	65.352
21 d.1	KNR-W 2-02 2004-07 analogia	Obudowa ścian płytami gipsowo-kartonowymi (woda) gr. 12,5mm na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 (bez wełny mineralnej) wraz z kątownikami narożnymi 5.6*2.22-0.9*2.1+5.6*2.22+11.67*2*2.22	m ²		
			m ²	74.789	
				RAZEM	74.789
22 d.1	NNRNKB 202 2013-04 analogia	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
		poz.21+poz.15	m ²	82.069	
				RAZEM	82.069
23 d.1	KNR 2-02 1505-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²		
		poz.22	m ²	82.069	
				RAZEM	82.069
2		Inne roboty			
24 d.2	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m ³		
		poz.7	m ³	6.535	
				RAZEM	6.535
25 d.2	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 2	m ³		
		poz.24	m ³	6.535	
				RAZEM	6.535