

Nakielska 22

Lp.	Podstawa	Opis / wyliczenia	Jm.	Pozycz.	Razem
1	KNR 4-01 0101-03	Zerwanie nawierzchni z płyt chodnikowych $0.86 \times 2.5 + 1.5 \times 0.86$	m^2		
			m^2	3.440	
				RAZEM	3.440
2	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm $0.86 \times 12 \times 0.1$	m^3		
			m^3	1.032	
				RAZEM	1.032
3	KNR 4-01 0104-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. I-II $14 \times 0.9 \times 0.8 + 9.7 \times 1.0 \times 0.8$	m^3		
			m^3	17.840	
				RAZEM	17.840
4	KNR 4-01 0619-02	Odgrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni do 5 m ² z cegły przy użyciu szczotek stalowych $14 \times 0.9 + 11 \times 0.9$	m^2		
			m^2	22.500	
				RAZEM	22.500
5	KNR 4-01 0727-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat. II o podłożach z z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu) $14 \times 0.9 + 11 \times 0.9$	m^2		
			m^2	22.500	
				RAZEM	22.500
6	KNR-W 4-01 0621-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 5 m ² metodą smarowania $14 \times 0.8 + 9.7 \times 0.9$	m^2		
			m^2	19.930	
				RAZEM	19.930
7	KNR AT-27 0104-01	Wyrównanie podłoży pionowych o średniej grubości 1 cm $14 \times 0.8 + 9.7 \times 0.9$	m^2		
			m^2	19.930	
				RAZEM	19.930
8	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa $14 \times 0.8 + 9.7 \times 0.9$	m^2		
			m^2	19.930	
				RAZEM	19.930
9	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa $14 \times 0.8 + 9.7 \times 0.9$	m^2		
			m^2	19.930	
				RAZEM	19.930
10	KNR 2-02 0609-10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie bez siatki metalową 19	m^2		
			m^2	19.000	
				RAZEM	19.000
11	KNR-W 3 0207-02	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubetkowej z gruntowaniem powierzchni $14 \times 0.8 + 9.7 \times 0.9$	m^2		
			m^2	19.930	
				RAZEM	19.930
12	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie $9.75 \times 3.5 + 14 \times 1.8$	m^2		
			m^2	59.325	
				RAZEM	59.325
13	KNR 4-01 0720-03	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10 mm tynków wewnętrznych cementowych na na ścianach i słupach prostokątnych (do 5 m ² w 1 miejscu) 14×1.1	m^2		
			m^2	15.400	
				RAZEM	15.400
14	KNR 2-02 1611-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 4 m 4	kol.		
			kol.	4.000	
				RAZEM	4.000
15	KNR 4-01 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrznięciem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II 17.06	m^3		
			m^3	17.060	
				RAZEM	17.060
16	KNR 4-01 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku $14 \times 0.8 + 9.75 \times 0.6 + 0.86 \times 2.9$	m^2		
			m^2	19.544	
				RAZEM	19.544
17	KNR-W 4-01 0633-01	Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły o normalnej twardości na zaprawie wapiennej skryształizowanej lub cementowo-wapiennej o wilgotności do 15 % i grubości 41 cm $(14 + 9.7) \times 5 + 6.2 \times 5$	otw.		
			otw.	149.500	
				RAZEM	149.500
18	KNR 2-02 0904-01	Tynki zewnętrzne cementowe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) 16×1.1	m^2		
			m^2	17.600	
				RAZEM	17.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie 1.87*3.5*0.1	m ³ m ³	 0.655	 0.655
				RAZEM	0.655
20	KNR 4-01 0308-04	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m ² świetlików piwnicznych 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
21	KNR 4-01 0322-04	Obsadzenie ram, wycieraczek, wyspów stalowych o powierzchni do 0.5 m ² w podłozach betonowych 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
22	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 5.58*3.4	m ² m ²	 18.972	 18.972
				RAZEM	18.972
23	KNR 4-01 0621-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 5 m ² metodą smarowania 5.58*3.4	m ² m ²	 18.972	 18.972
				RAZEM	18.972
24	KNR 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m ² metodą smarowania 5.58*3.4	m ² m ²	 18.972	 18.972
				RAZEM	18.972
25	KNR 2-02 2003-05	Ścianki działowe GR z płyt gips.-kart. na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 55-01 5.58*3.4	m ² m ²	 18.972	 18.972
				RAZEM	18.972
26	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
27	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho 18.97	m ² m ²	 18.970	 18.970
				RAZEM	18.970
28	KNR 2-02 0815-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych 18.9	m ² m ²	 18.900	 18.900
				RAZEM	18.900
29	NNRNKB 202 1134-02	(z. VII) Gruntowanie podłóży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 66.8	m ² m ²	 66.800	 66.800
				RAZEM	66.800
30	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 18.9*2+14*2	m ² m ²	 65.800	 65.800
				RAZEM	65.800
31	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 3.5	m ³ m ³	 3.500	 3.500
				RAZEM	3.500
32	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km -15 km 3.8	m ³ m ³	 3.800	 3.800
				RAZEM	3.800

WYKONANIE PRAC
 LUBUSKI
 ul. ...
 22101205182