

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3*8.52	m	25.560	
				RAZEM	25.560
84	NNRNKB d.5/202 0550-07	(z. VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - kolanka o śr. 100 mm	szt.		
		3*3	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
6 Wymiana okien i drzwi zewnętrznych					
85	KNR 0-19 d.6/0929-03	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m ² 0.9*0.9*4	m ²		
			m ²	3.240	
				RAZEM	3.240
86	KNR 0-19 d.6/0929-04	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.0 m ² 1.2*0.9+1.5*0.9*2+0.9*1.67*2	m ²		
			m ²	6.786	
				RAZEM	6.786
87	KNR 0-19 d.6/0929-09	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m ² 2.6*0.9*2+1.5*1.67*2+2.4*1.67*11	m ²		
			m ²	53.778	
				RAZEM	53.778
88	KNNR-W 3 d.6/0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych antywłamaniowych 1.2*2.1	m ²		
			m ²	2.520	
				RAZEM	2.520
89	KNNR-W 3 d.6/0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych wrót garażowych segmentowych napędem elektrycznym 3.3*3.4*4	m ²		
			m ²	44.880	
				RAZEM	44.880
90	KNR-W 4-01 d.6/0540-02	Wymiana pokrycia murów ogniochronnych, pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów z blachy ocynkowanej powlekaniej - parapety zewnętrzne 0.2*(0.96*2+1.26+1.56*2+2.66*2+0.96*2+1.56*2+2.46*11)	m ²		
			m ²	8.744	
				RAZEM	8.744
91	KNR 4-01 d.6/0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko (0.96*2+1.26+1.56*2+2.66*2+0.96*2+1.56*2+2.46*2)	m		
			m	21.580	
				RAZEM	21.580
92	KNR 4-01 d.6/0321-04	Obsadzenie podokienników z konglomeratu ponad 1.5 w ścianach z cegieł szer 04, m dł 43,72 mb 4*1+2+2+2+2+2+11	szt.		
			szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
93	KNR 4-01 d.6/1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow. nierówności 26*15	m ²		
			m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
94	KNR 4-01 d.6/1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 390	m ²		
			m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
7 Docieplenie ścian zewnętrznych i roboty zewnętrzne					
95	KNNR 3 d.7/1001-02	Docieplenie ścian z otworami wraz z ościeżami z przyklejeniem styropianu gr 12 cm i jednej warstwy siatki na pow. betonowej, tynkowanej lub mozaice szklanej - tynk akrylowy gr 2,0mm (22.94*2+12.38*2+0.77*8)*8.4-2.6*0.9*2-1.67*1.5*2-2.4*10.67*11-3.4*3.3*4	m ²		
			m ²	308.862	
				RAZEM	308.862
96	KNNR 3 d.7/1001-04	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - dodatkowa warstwa siatki (parter) (22.94*2+12.38*2)*3	m ²		
			m ²	211.920	
				RAZEM	211.920
97	KNNR 3 d.7/1001-05	Ochrona narożników wypukłych w styropianie z dodatkowym wzmocnieniem jedną warstwą siatki 389.502*1.3	m		
			m	506.353	
				RAZEM	506.353
98	KNNR 3 d.7/1001-02	Docieplenie ścian z otworami wraz z ościeżami z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na pow. betonowej, tynkowanej lub mozaice szklanej - cokół tynk mozaikowy (22.94*2+12.38*2)*1.05+18+1.5*1.05*2*2+3.65*2.18*2	m ²		
			m ²	114.386	
				RAZEM	114.386
99	KNR 0-17 d.7/0930-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalne- nałożenie na podłoże farby gruntującej - kominy i ściany nieocieplone 1.5*1.05*2+4.5*2.8*2+6+3	m ²		
			m ²	37.350	
				RAZEM	37.350

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
100	KNR 0-17 d.7 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 1.5*1.05*2+4.5*2.8*2+6+3	m ² m ²	 37.350	 37.350
				RAZEM	37.350
101	KNR 2-02 d.7 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m (26*2+14*2)*10	m ² m ²	 800.000	 800.000
				RAZEM	800.000
102		Czas pracy rusztowań grupy 1	F-g		
d.7				RAZEM	0.000
103	KNR 0-12 d.7 1120-04	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną -schody zewnętrzne 10*4.08*(0.3+0.15)+4.08*0.77	m ² m ²	 21.502	 21.502
				RAZEM	21.502
104	KNR 0-12 d.7 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm 0.77*2+4.08	m m	 5.620	 5.620
				RAZEM	5.620
105	KNR 4-01 d.7 0417-01	Wymiana elementów schodów drewnianych - stopnice 24	szt. szt.	 24.000	 24.000
				RAZEM	24.000
106	KNR 4-01 d.7 0411-06	Wymiana elementów białych podłóg z desek podłogowych o grub. 32 mm 1.5*4	m ² m ²	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
107	KNR 4-01 d.7 0631-01 ana- logia	Impregnacja środkiem typu drewnochron desek, płyt, bali i krawędziaków 24*1.5*0.3*2+1.5*4*2	m ² m ²	 33.600	 33.600
				RAZEM	33.600
408	KNR-W-2-02 d.7 1220-05	Konstrukcje daszków dwuspadowe z wypełnieniem z poliwęglany 2*1.2*2	m² m²	 4.800	 4.800
				RAZEM	4.800
109	KNR 4-01 d.7 1212-04	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 1.5*1.2*2+12*1.2*2	m ² m ²	 32.400	 32.400
				RAZEM	32.400