

Nr	Podstawa	Opis robot	Jm	Ilość
1	KNR 19-01 0309/03	Ściany z kamienia łamanego twardego na zaprawie cementowo-wapiennej 0,1*(0,6*19,04+0,6*16,84+0,6*9,82*2)	m3	3,331
		razem	m3	3,331
2	KNR 19-01 0826/02	Spoinowanie murów z kamienia łamanego bez wykucia spoin (0,6*19,04+0,6*16,84+0,6*9,82*2)	m2	33,312
		razem	m2	33,312
3	KNR K-04 0108/03	Wykonanie na gotowym podłożu tynków silikatowych z zaprawy Silikotynk o uziarnieniu 2,0mm o fakturze baranek przy ociepleniu ścian budynków w systemie Turbo 9,46*2,75-4,2*2 4,89*2,75+4,38*2,75-3,6*1,5 16,36*2,55-4,25*1,32-1,23*2,06-2,06*1,43+2,06*0,2+1,38*6,3/2 16,36*2,55-1,82*1,52*2+2,06*0,2+1,38*6,3/2 4,45*9,42/2	m2	17,615
			m2	20,093
			m2	35,387
			m2	40,944
			m2	20,96
		razem	m2	134,999
4	KNNR-W 2 1108/01	Ruszt drewniany na ścianach 4,45*9,42/2-4,2*1,3 4,58*9,8/2	m2	15,5
			m2	22,442
		razem	m2	37,942
5	KNR 2-02 0613/06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho	m2	37,942
6	KNNR 2 0604/02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej wiatroizolacja	m2	37,942
7	KNNR-W 2 1108/02	Boazerie z listew drewnianych - szalówka	m2	37,942
8	KNR 4-01 0912/08	Wstawienie w krawędziach elementów stolarki listew wyprofilowanych lub z wrębami o długości ponad 1,0m - listwy narożnikowe ścian 6*2,7	m	16,2
		razem	m	16,2
9	KNR 4-01 0912/08	Wstawienie w krawędziach elementów stolarki listew wyprofilowanych lub z wrębami o długości ponad 1,0m - listwy krawędziowe dachowe 10,2+7*2+7+7,5+7+7,5+8+1,5+7+7,4	m	77,1
		razem	m	77,1
10	Kalkulacja indywidualna	Koronki w szczytach	szt	3
11	Kalkulacja indywidualna	Koronka przy oknie środkowym	kpl	1
12	KNR 4-01 0912/08	Wstawienie w krawędziach elementów stolarki listew wyprofilowanych lub z wrębami o długości ponad 1,0m obramienia okien 2*4*0,7+2,2*2+1,6+0,7*2+1,6*2+2,2*2+1,4+4,4*2+1,5*2 4,4*4+2,1*2+1,4*2 2*4+1,7*4 2,1*2+3,8*2	m	33,8
			m	24,6
			m	14,8
			m	11,8
		razem	m	85
13	KNR 2-02 0407/04	Słupy o długości do 2m i przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej 30*2,4*0,1*0,1	m3	0,72
		razem	m3	0,72
14	KNR 2-02 0406/04	Ramy górne i płatwie o długości do 3m i przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej 30*1,84*0,1*0,1	m3	0,552
		razem	m3	0,552
15	KNR 19-01 0633/04	Odgryzianie dwukrotne powierzchni do 25m2 desek lub płyt metodą smarowania preparatami solowymi 37,942 16,2*0,3+77,1*0,1*2 85*0,1 30*2,4*4*0,1 30*1,84*0,1*4	m2	37,942
			m2	20,28
			m2	8,5
			m2	28,8
			m2	22,08
		razem	m2	117,602
16	KNNR-W 2 1108/05	Dwukrotne lakierowanie boazerii - malowanie szalówki	m2	117,602
17	Kalkulacja indywidualna	Daszek szklany szkło hartowane 1,84*(3,5+5,1)	m2	15,824

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m2
				15,824