

DOM zaczyna się od...
dobrego projektu!

archon
P R O J E K T Y D O M Ó W



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY DOM W KLEMATISACH 23 (B)

Skontaktuj się z nami, chętnie odpowiemy na Twoje pytania!

Doradcy Projektowi ARCHON+ dostępni są w godzinach:

poniedziałek–piątek 7–19, sobota 9–13

☎ 12 37 21 900 archon@archon.pl

Dołącz do naszej społeczności!



www.archon.pl

Zestawienie materiałów "Dom w klematisach 23 (B)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	2,01
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	171,45
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	6,79
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,66
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	45,54
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,40
7.	Blacha powlekana płaska	m2	11,49
8.	Brama garażowa HORMANN 3000x2375 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1514,00
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,21
11.	Cwierćwałki	m	76,01
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	1511,25
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	116,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	12,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,72
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,63
18.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,78
19.	Drewno na stemple	m3	0,49
20.	Drut stalowy miękki	kg	12,25
21.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	21,39
22.	Drzwi przesuwne z ościeżnicą	kpl	1,00
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne,	szt	1,00
24.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
25.	Dyble stalowe	szt	284,16
26.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	201,53
27.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,76
28.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,76
29.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	28,46
30.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	360,56
31.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	162,11
32.	Gaz propan, butan	kg	5,60
33.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	26,64
34.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,31
35.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	5,35
36.	Gwoździe budowlane	kg	86,06
37.	H+H Bloczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x115x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szt	502,97
38.	H+H Bloczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x240x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szt	1051,65
39.	H+H Klej biały do elementów z betonu komórkowego, opak. 25 kg	kg	771,61
40.	Klamry ciesielskie	kg	116,91
41.	Klej agresywny do PVC	kg	0,12
42.	Klej kostny	kg	0,47
43.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	8,77
44.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,57
45.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	16,00
46.	Kołki do wstrzeliwania	szt	54,57
47.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9m	kpl	2,00

48.	Kotwy	szt	179,02
49.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	9,00
50.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	7,00
51.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	6,45
52.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	27,55
53.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	154,85
54.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	10,21
55.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	32,60
56.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	9,09
57.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	92,52
58.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,01
59.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,27
60.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
61.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoży pełnych dł.	szt	566,22
62.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	139,19
63.	Łączniki wzdłużne lw 60/110	szt	30,97
64.	Masa asfaltowa	kg	10,18
65.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	143,76
66.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	50,33
67.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-1500/115/125	szt	6,00
68.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-2000/115/125	szt	4,00
69.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,94
70.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	28,89
71.	Okapy z blachy powlekanej	m	19,89
72.	Okna z PCW	m2	4,44
73.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	7,00
74.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	82,95
75.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	6,65
76.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	65,19
77.	Papier ścierny	m2	1,33
78.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	0,99
79.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	83,75
80.	Pianka poliuretanowa	dm3	10,88
81.	Piasek	m3	1,06
82.	Płyta gipsowo-kartonowa ognioodporna grub. 15,0 mm RIGIPS PRO Fire+ typ DF (GKF)	m2	15,96
83.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	91,44
84.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	11,45
85.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	31,53
86.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	5,77
87.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,16
88.	budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 100 mm PROFIT MATA	m2	3,95
89.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm PROFIT MATA	m2	154,92
90.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 200 mm	m2	3,88
91.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	74,50
92.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	38,84
93.	Płyty bud. OSB3 o krawędziach prostych gr. 18mm	m2	4,18
94.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	16,07
95.	Pręty mocujące	szt	123,88

96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,06
97.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,32
98.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,22
99.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,79
100.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	17,52
101.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	35,03
102.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	26,14
103.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	19,14
104.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
105.	Schody strychowe	szt	1,00
106.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	124,52
107.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	23,70
108.	Siatka z włókna szklanego	m2	242,66
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do	szt	6,00
110.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do	szt	1,00
111.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,70
112.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,80
113.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	138,67
114.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ogniochronny FOBOS M-4	kg	64,50
115.	Taśma spoinowa	m	105,87
116.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	9475,20
117.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	37,52
118.	Uszczelki	m	19,32
119.	Utwardzacz do lakieru	dm3	0,93
120.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,16
121.	Wieszak w 60/100	szt	123,88
122.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	3758,55
123.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
124.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	9,85
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	1,53
127.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	22,80
128.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1383,54
129.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	641,60
130.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	208,09
131.	Zaprawa spoinująca	kg	38,85
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	503,34
133.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	855,20
134.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,21
135.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,69
136.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	3,60