

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 JABŁONKACH 11

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 jabłonkach 11"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	2,13
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	95,85
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,81
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,84
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	46,27
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,78
7.	Blacha powlekana płaska	m2	6,87
8.	Blachowkręty	szt	1664,45
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1658,42
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,14
11.	Ćwierćwałki	m	118,90
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2300,00
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	92,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopy	szt	4,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,56
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,67
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,05
19.	Drewno na stęple	m3	0,47
20.	Drut stalowy miękki	kg	17,74
21.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	21,85
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
23.	Dyble stalowe	szt	444,48
24.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	219,93
25.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,43
26.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,43
27.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	367,16
28.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubatkowa"	m2	42,32
29.	Gaz propan, butan	kg	3,01
30.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	37,80
31.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,04
32.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	288,21
33.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,76
34.	Gwoździe budowlane	kg	101,90
35.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	92,00
36.	Klamry ciesielskie	kg	113,13
37.	Klej agresywny do PVC	kg	0,10
38.	Klej kostny	kg	0,48
39.	Klej winylowy Ponilent N	kg	21,86
40.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
41.	Kołki do wstrzeliwania	szt	12,38

42.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm	szt	6,00
43.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9m	kpl	2,00
44.	Kotwy	szt	232,87
45.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	9,00
46.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	9,00
47.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	7,13
48.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	6,25
49.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	170,94
50.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	2,32
51.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	35,99
52.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	22,11
53.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	83,79
54.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	36,80
55.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,61
56.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,40
57.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
58.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	762,03
59.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	34,19
60.	Masa asfaltowa	kg	9,85
61.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	182,27
62.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	65,85
63.	Membrana dachowa Isover	m2	239,20
64.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 100cm	szt	2,00
65.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125cm	szt	4,00
66.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	6,00
67.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	2,00
68.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,63
69.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	45,90
70.	Okapy z blachy powlekanej	m	26,71
71.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm FAKRO	szt	6,00
72.	Okna z PCW	m2	11,43
73.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	11,00
74.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	75,12
75.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	8,75
76.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	34,63
77.	Papier ścierny	m2	2,62
78.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	1,58
79.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	75,84
80.	Pianka poliuretanowa	dm3	13,44
81.	Piasek	m3	0,78
82.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	100,75
83.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	11,42
84.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	39,45
85.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	5,80
86.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,58

87.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm Isover SUPER-MATA Plus	m2	188,08
88.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	78,89
89.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	54,42
90.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	51,44
91.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	16,43
92.	Pręty mocujące	szt	136,75
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,85
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,55
95.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,03
96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,90
97.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	898,99
98.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1590,21
99.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	60,85
100.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	17,18
101.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	19,44
102.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	25,70
103.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
104.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
105.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	143,54
106.	Siatka z włókna szklanego	m2	266,18
107.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
108.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	10,00
109.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,92
110.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,13
111.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	154,90
112.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	95,46
113.	Taśma spoinowa	m	11,06
114.	Taśma zbrojąca	m	89,97
115.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	10746,75
116.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	50,40
117.	Uszczelki	m	25,96
118.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,27
119.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,09
120.	Wieszak w 60/100	szt	136,75
121.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	2835,34
122.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
123.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
124.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	8,88
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,86
127.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1497,75
128.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	754,32
129.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	239,26
130.	Zaprawa spoinująca	kg	46,67
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	658,50
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	938,04

133.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,62
134.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,30
135.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,72