

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 12 (G2)

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 12 (G2)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	3,12
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	105,30
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	10,09
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	10,92
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	66,73
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,13
7.	Blacha powlekana płaska	m2	9,04
8.	Brama garażowa HORMANN 5000x2380 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	482,30
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2512,06
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,19
12.	Ćwierćwałki	m	130,15
13.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	3050,00
14.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	98,00
15.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	4,40
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,94
19.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,06
20.	Drewno na stemple	m3	0,64
21.	Drut stalowy miękki	kg	22,11
22.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	20,47
23.	Drzwi przesuwne z ościeżnicą	kpl	1,00
24.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
25.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
26.	Dyble stalowe	szt	486,56
27.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	278,53
28.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,47
29.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,47
30.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	138,78
31.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	56,27
32.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	380,24
33.	Gaz propan, butan	kg	3,70
34.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	48,00
35.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,42
36.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,96
37.	Gwoździe budowlane	kg	136,47
38.	Klamry ciesielskie	kg	168,72
39.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
40.	Klej kostny	kg	0,64
41.	Klej winylowy Ponilent N	kg	26,96

42.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
43.	Kołki do wstrzeliwania	szt	5,36
44.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm	szt	5,00
45.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9,33m	kpl	1,00
46.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9m	kpl	1,00
47.	Kotwy	szt	226,49
48.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	14,00
49.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	10,00
50.	Krawężniki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	8,74
51.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	2,71
52.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	239,72
53.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	1,00
54.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	50,47
55.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	27,52
56.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	38,45
57.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	143,25
58.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	2,12
59.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,54
60.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
61.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	1140,71
62.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	47,94
63.	Masa asfaltowa	kg	14,07
64.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	276,30
65.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	74,60
66.	Membrana dachowa Isover	m2	317,20
67.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 100 cm	szt	2,00
68.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	2,00
69.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	4,00
70.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	4,00
71.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,99
72.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	53,86
73.	Okapy z blachy powlekanej	m	33,92
74.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm FAKRO	szt	5,00
75.	Okna z PCW	m2	11,84
76.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	12,00
77.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	128,43
78.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjnej	m2	11,20
79.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	42,55
80.	Papier ścierny	m2	3,10
81.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	2,46
82.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	129,66
83.	Pianka poliuretanowa	dm3	13,72
84.	Piasek	m3	0,94
85.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	133,84
86.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	13,99
87.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	47,95
88.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	8,06

89.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	5,14
90.	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	263,73
91.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	89,52
92.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	58,85
93.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	22,89
94.	Pręty mocujące	szt	191,78
95.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,59
96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,40
97.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,19
98.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,12
99.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	964,43
100.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1948,80
101.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	67,59
102.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	20,17
103.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	32,64
104.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
105.	Schody strychowe	szt	1,00
106.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	161,64
107.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	43,31
108.	Siatka z włókna szklanego	m2	377,31
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	11,00
110.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
111.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,58
112.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,40
113.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	196,01
114.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	126,92
115.	Taśma spoinowa	m	128,56
116.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	13333,95
117.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	64,00
118.	Uszczelki	m	32,96
119.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,82
120.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,11
121.	Wieszak w 60/100	szt	191,78
122.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	5971,65
123.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
124.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	13,10
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	6,14
127.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1792,31
128.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	839,06
129.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	252,84
130.	Zaprawa spoinująca	kg	52,00
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	745,95
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1329,72
133.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,79
134.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00

135.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,71
------	---	----	------