

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 JONATANACH 2 (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 jonatanach 2 (G2)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,84
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	81,00
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,54
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	12,76
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	73,51
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,54
7.	Błacha powlekana płaska	m2	9,42
8.	Brama garażowa HORMANN 5000x2380 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2267,30
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,19
11.	Ćwierćwałki	m	150,74
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	3491,75
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	94,00
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	3,50
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,94
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,08
19.	Drewno na stęple	m3	0,62
20.	Drut stalowy miękki	kg	24,92
21.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	22,54
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, 200x210 cm	szt	1,00
24.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
25.	Dyble stalowe	szt	563,52
26.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	338,64
27.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,36
28.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,36
29.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	609,27
30.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	66,94
31.	Gaz propan, butan	kg	4,22
32.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	56,70
33.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,05
34.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	456,45
35.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,13
36.	Gwoździe budowlane	kg	148,67
37.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	145,53
38.	Klamry ciesielskie	kg	106,80
39.	Klej agresywny do PVC	kg	0,12
40.	Klej kostny	kg	0,76
41.	Klej winylowy Ponilent N	kg	29,16

42.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
43.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm VELUX	szt	9,00
44.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9m	kpl	2,00
45.	Kotwy	szt	271,99
46.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	10,00
47.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	10,00
48.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	9,49
49.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	289,09
50.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	60,86
51.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	29,60
52.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	152,97
53.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	58,21
54.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	2,39
55.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,61
56.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
57.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	231,27
58.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	878,92
59.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	299,06
60.	Łączniki wzdłużne Iw 60/110	szt	57,82
61.	Masa asfaltowa	kg	16,46
62.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	271,40
63.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	81,51
64.	Membrana dachowa Isover	m2	363,14
65.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	10,00
66.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 250cm	szt	2,00
67.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,63
68.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	58,14
69.	Okapy z blachy powlekanej	m	40,07
70.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm VELUX	szt	9,00
71.	Okna z PCW	m2	15,92
72.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	14,00
73.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	137,14
74.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	22,23
75.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	48,51
76.	Papier ścierny	m2	3,43
77.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,45
78.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	138,46
79.	Pianka poliuretanowa	dm3	16,44
80.	Piasek	m3	0,93
81.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	159,76
82.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	16,10
83.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	50,40
84.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	9,17
85.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	6,13
86.	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	317,86

87.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	120,37
88.	Płytki ściennie ceramiczne 20x20cm	m2	49,52
89.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	76,76
90.	Pospólka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	26,78
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,75
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	2,17
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,12
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,30
95.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	1308,54
96.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1957,54
97.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	115,03
98.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	9,30
99.	Rura spustowa z polichloru winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	19,45
100.	Rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	38,56
101.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
102.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
103.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	190,57
104.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	49,23
105.	Siatka z włókna szklanego	m2	397,89
106.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	4,00
107.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	10,00
108.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	9,40
109.	Szpachlówka celulozowa	dm3	4,19
110.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	230,12
111.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	143,48
112.	Taśma spoinowa	m	152,15
113.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	15807,33
114.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	75,60
115.	Uszczelki	m	38,93
116.	Utwardzacz do lakieru	dm3	3,04
117.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,11
118.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	6945,58
119.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
120.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
121.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
122.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	15,26
123.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	6,39
124.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2201,23
125.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	957,97
126.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	317,80
127.	Zaprawa spoinująca	kg	59,11
128.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	815,16
129.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1402,28
130.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,62
131.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	9,45
132.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	7,24