

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 AURORACH 7**

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 aurorach 7"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,21
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	151,74
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	9,46
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	9,64
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	55,04
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,31
7.	Blacha powlekana płaska	m2	16,53
8.	Brama garażowa HORMANN 2750x2250 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2119,71
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,12
11.	Ćwierćwałki	m	129,30
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2832,50
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	116,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	10,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	3,22
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,71
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,06
19.	Drewno na stemple	m3	0,52
20.	Drut stalowy miękki	kg	18,11
21.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	30,71
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
23.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
24.	Dyble stalowe	szt	483,36
25.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	244,13
26.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,67
27.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,67
28.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	570,76
29.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	48,09
30.	Gaz propan, butan	kg	4,63
31.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	55,59
32.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,37
33.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,89
34.	Gwoździe budowlane	kg	114,72
35.	Klamry ciesielskie	kg	92,73
36.	Klej agresywny do PVC	kg	0,13
37.	Klej kostny	kg	0,56
38.	Klej winylowy Ponilent N	kg	19,43
39.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	15,00
40.	Kołki rozporowe	szt	16,36
41.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm	szt	8,00

42.	Komin jednościagowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 8m	kpl	2,00
43.	Kotwy	szt	273,59
44.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	10,00
45.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	10,00
46.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	8,90
47.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	213,20
48.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	44,88
49.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	30,50
50.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	81,93
51.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	2,03
52.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,50
53.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
54.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	789,40
55.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	179,80
56.	Łączniki wzdużne lw 60/110	szt	42,64
57.	Masa asfaltowa	kg	12,84
58.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	184,16
59.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	69,26
60.	Membrana dachowa Isover	m2	294,58
61.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125cm	szt	4,00
62.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	4,00
63.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	2,00
64.	Nasada kominowa samonastawna 200mm	szt	2,00
65.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	11,70
66.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	49,57
67.	Okapy z blachy powlekanej	m	31,41
68.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm FAKRO	szt	8,00
69.	Okna z PCW	m2	8,57
70.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	12,00
71.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	73,46
72.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	15,23
73.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	53,52
74.	Papier ścierny	m2	3,30
75.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	1,89
76.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	74,16
77.	Pianka poliuretanowa	dm3	15,84
78.	Piasek	m3	0,62
79.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	117,82
80.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	13,05
81.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	43,61
82.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	6,89
83.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	4,68
84.	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	234,42
85.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	131,36
86.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	51,57

87.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	38,72
88.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	20,21
89.	Pręty mocujące	szt	170,56
90.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,52
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,18
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,10
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,92
94.	Profil okapnikowy	m	8,18
95.	Pustak ceramiczny TERMOton 11,5 P+W kl.15	szt	1075,12
96.	Pustak ceramiczny TERMOton 25 P+W DIAMENT kl.15	szt	1845,37
97.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	29,96
98.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	40,05
99.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	23,63
100.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	30,22
101.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	5,00
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	158,64
104.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	28,39
105.	Siatka z włókna szklanego	m2	318,27
106.	Silikon	dm3	0,02
107.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	3,00
108.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	9,00
109.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	7,48
110.	Szpachłówka celulozowa	dm3	3,27
111.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	171,98
112.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	117,52
113.	Taśma spoinowa	m	112,21
114.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	11681,25
115.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	59,26
116.	Uszczelki	m	30,52
117.	Utwardzacz do lakieru	dm3	3,13
118.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,06
119.	Wieszak w 60/100	szt	170,56
120.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	5556,30
121.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
122.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
123.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	2,00
124.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	13,77
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,43
126.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1535,61
127.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-20	kg	40,75
128.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	992,93
129.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	208,00
130.	Zaprawa spoinująca	kg	66,09
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	692,61
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1121,64
133.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,62

134.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,41
135.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,18
136.	Żywica do wykonywania powłok uszczelniających	kg	3,18