

**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 AWOKADO 2

**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](mailto:archon@archon.pl)

Dołącz do naszej społeczności!



[www.archon.pl](http://www.archon.pl)

**Zestawienie materiałów "Dom w awokado 2"**

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	1,67
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	216,54
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,71
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	8,69
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	57,15
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,03
7.	Blacha powlekana płaska	m2	21,90
8.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2235,27
9.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,16
10.	Ćwierćwałki	m	108,28
11.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2520,00
12.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	110,00
13.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,94
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,91
17.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,06
18.	Drewno na stemple	m3	0,60
19.	Drut stalowy miękki	kg	20,90
20.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	17,35
21.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
22.	Dyble stalowe	szt	404,80
23.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	241,78
24.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,96
25.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,96
26.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	335,06
27.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	52,33
28.	Gaz propan, butan	kg	5,59
29.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	55,32
30.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,05
31.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	364,68
32.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,96
33.	Gwoździe budowlane	kg	117,51
34.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	113,75
35.	Klamry ciesielskie	kg	122,08
36.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
37.	Klej kostny	kg	0,61
38.	Klej winylowy Ponilent N	kg	28,19
39.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
40.	Kołki do wstrzeliwania	szt	54,00
41.	Kołki rozporowe	szt	26,16

42.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x160cm	szt	4,00
43.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 8,66m	kpl	1,00
44.	Komin QUADRO PRO 12 pakiet dł. 8,66m	szt	1,00
45.	Kotwy	szt	236,50
46.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	10,00
47.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	7,00
48.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	8,44
49.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	27,27
50.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	205,69
51.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	10,11
52.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	43,30
53.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	20,51
54.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	141,13
55.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	45,50
56.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,72
57.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,44
58.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
59.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	164,56
60.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	759,32
61.	Łączniki wzdluzne Iw 60/110	szt	41,14
62.	Masa asfaltowa	kg	11,91
63.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	241,76
64.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	68,93
65.	Membrana dachowa Isover	m2	263,87
66.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125cm	szt	10,00
67.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,72
68.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	50,47
69.	Okapy z blachy powlekanej	m	33,78
70.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x160cm FAKRO	szt	4,00
71.	Okna z PCW	m2	15,84
72.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	10,00
73.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	126,53
74.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	10,50
75.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	64,92
76.	Papier ścierny	m2	2,41
77.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,12
78.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	127,74
79.	Pianka poliuretanowa	dm3	13,30
80.	Piasek	m3	0,85
81.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	1,52
82.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	127,64
83.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	14,39
84.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	39,60
85.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	8,60
86.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	4,16

87.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 120 mm Isover	m2	1,44
88.	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	223,28
89.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 50 mm	m2	2,25
90.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	62,50
91.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	50,20
92.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	49,70
93.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	18,23
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,29
95.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,18
96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,04
97.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,99
98.	Profil okapnikowy	m	13,08
99.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	793,88
100.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1948,13
101.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	57,86
102.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	19,63
103.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	32,51
104.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
105.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
106.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	173,53
107.	Siatka z włókna szklanego	m2	267,78
108.	Silikon	dm3	0,03
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	10,00
110.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	9,49
111.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,21
112.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	169,20
113.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	106,07
114.	Taśma spoinowa	m	138,37
115.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	11417,28
116.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	63,74
117.	Uszczelki	m	32,83
118.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,10
119.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,10
120.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	5447,99
121.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
122.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	2,00
123.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	10,52
124.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,64
125.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	13,26
126.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPPER K-10	kg	1502,77
127.	Zaprawa klejąca	kg	6,23
128.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	627,07
129.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	219,81
130.	Zaprawa spoinująca	kg	42,56

131.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	689,31
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPPER K-20	kg	943,72
133.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,67
134.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,97
135.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,29
136.	Żywica do wykonywania powłok uszczelniających	kg	5,08