

**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 ANANASACH 2**  
**wersja TERMO**

**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 ananaszach 2 wersja TERMO"**

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,31
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	169,97
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	8,95
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	9,82
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	54,04
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,91
7.	Blacha powlekana płaska	m2	20,58
8.	Brama garażowa HORMANN 2500x2380 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2187,56
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,16
11.	Ćwierćwałki	m	120,18
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2802,50
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	144,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	16,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	3,00
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,69
19.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,07
20.	Drewno na stemple	m3	0,57
21.	Drut stalowy miękki	kg	23,62
22.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	18,18
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
24.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
25.	Dyble stalowe	szt	449,28
26.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	272,60
27.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,76
28.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,76
29.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	359,34
30.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubatkowa"	m2	59,65
31.	Gaz propan, butan	kg	5,29
32.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	62,73
33.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,04
34.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,00
35.	Gwoździe budowlane	kg	122,58
36.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	129,68
37.	Klamry ciesielskie	kg	108,23
38.	Klej agresywny do PVC	kg	0,17
39.	Klej kostny	kg	0,62
40.	Klej winylowy Ponilent N	kg	28,64
41.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	18,00

42.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,00
43.	Kołki do wstrzeliwania	szt	37,68
44.	Kołki rozporowe	szt	12,07
45.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm	szt	7,00
46.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 8,33m	kpl	1,00
47.	Komin QUADRO PRO 12 pakiet dł. 9,00m	szt	1,00
48.	Kotwy	szt	255,73
49.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	9,00
50.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	7,00
51.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	9,57
52.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	19,02
53.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	216,16
54.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	7,05
55.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	45,51
56.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	24,87
57.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	142,95
58.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	51,87
59.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,95
60.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,49
61.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
62.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	172,93
63.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	883,17
64.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	43,23
65.	Masa asfaltowa	kg	12,79
66.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	78,77
67.	Membrana dachowa Isover	m2	292,63
68.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
69.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	14,66
70.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,81
71.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	53,98
72.	Okapy z blachy powlekanej	m	35,36
73.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm FAKRO	szt	7,00
74.	Okna z PCW	m2	17,64
75.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	11,00
76.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	128,16
77.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	12,43
78.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	61,29
79.	Papier ścierny	m2	2,82
80.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,24
81.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	129,39
82.	Pianka poliuretanowa	dm3	15,19
83.	Piasek	m3	0,81
84.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	4,98
85.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	129,20
86.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	14,79
87.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	47,70
88.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	9,80

89.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,55
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	235,81
91.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 200 mm PROFIT MATA	m2	0,94
92.	Płytki ceramiczne lub terakotowe 15x15cm	m2	4,06
93.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	63,38
94.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	56,18
95.	Płyty MFP Pfeiderer gr.25mm	m2	57,53
96.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	20,56
97.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,40
98.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,98
99.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,20
100.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 6mm B500SP	t	0,02
101.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,96
102.	Profil okapnikowy	m	6,04
103.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	929,18
104.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2090,95
105.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	43,40
106.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	15,86
107.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	34,69
108.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	79,28
109.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	29,61
110.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,66
111.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	34,03
112.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	3,91
113.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
114.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
115.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
116.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	166,90
117.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	19,49
118.	Siatka z włókna szklanego	m2	349,97
119.	Silikon	dm3	0,01
120.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 120 cm	szt	1,00
121.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	9,00
122.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
123.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	9,67
124.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,37
125.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	369,15
126.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	188,84
127.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	117,08
128.	Taśma spoinowa	m	134,78
129.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	13043,52
130.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	66,72
131.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	7,66

132.	Uszczelki	m	34,36
133.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,55
134.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,09
135.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	5784,36
136.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
137.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
138.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	3,00
139.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	10,69
140.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,78
141.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1957,63
142.	Zaprawa klejąca	kg	5,70
143.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	696,94
144.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	222,64
145.	Zaprawa spoinująca	kg	43,00
146.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	787,65
147.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1233,40
148.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	7,04
149.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,87
150.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,34
151.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	0,96
152.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,72
153.	Żywica do wykonywania powłok uszczelniających	kg	2,34