

**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 POD ŻŁOTOKAPEM**  
**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 pod złotokapem wersja TERMO"**

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	1,18
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	113,40
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,50
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	8,64
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	54,17
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,57
7.	Blacha powlekana płaska	m2	22,71
8.	Brama garażowa HORMANN 2500x2380 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1342,26
10.	Cement portlandzki 35	t	0,16
11.	Ćwierćwałki	m	119,33
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2622,50
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	166,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopeń	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	3,06
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,74
19.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,06
20.	Drewno na stemple	m3	0,53
21.	Drut stalowy miękki	kg	23,18
22.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	12,51
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
24.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
25.	Dyble stalowe	szt	446,08
26.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	207,12
27.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,50
28.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,50
29.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubatkowa"	m2	56,56
30.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	317,78
31.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	275,41
32.	Gaz propan, butan	kg	4,48
33.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	67,02
34.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,14
35.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	486,09
36.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,93
37.	Gwoździe budowlane	kg	114,51
38.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	122,95
39.	Klamry ciesielskie	kg	93,10
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,18
41.	Klej kostny	kg	0,81
42.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	11,60
43.	Klej winylowy Ponilent N	kg	12,78
44.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	18,00
45.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	3,00
46.	Kołki do wstrzeliwania	szt	239,30
47.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm VELUX	szt	2,00
48.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x160cm VELUX	szt	5,00
49.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 8,33m	kpl	1,00

50.	Komin QUADRO 14 pakiet dł. 8,33m	szt	1,00
51.	Kotwy	szt	217,47
52.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	10,00
53.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	7,00
54.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	8,70
55.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	17,77
56.	Kształtowniki profilowane C-75x0,60	m	103,05
57.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	195,87
58.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	6,59
59.	Kształtowniki profilowane U-75x0,60	m	38,21
60.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	41,24
61.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	25,02
62.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	122,30
63.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	49,18
64.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,85
65.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,46
66.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
67.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	156,70
68.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	808,37
69.	Łączniki wzdłużne Iw 60/110	szt	39,17
70.	Masa asfaltowa	kg	11,11
71.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	232,41
72.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	72,58
73.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	4,00
74.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	14,03
75.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,78
76.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	51,90
77.	Okapy z blachy powlekanej	m	32,84
78.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm VELUX	szt	2,00
79.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x160cm VELUX	szt	5,00
80.	Okna z PCW	m2	17,90
81.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	11,00
82.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	109,65
83.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	12,25
84.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	51,76
85.	Papier ścierny	m2	2,83
86.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,90
87.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	110,70
88.	Pianka poliuretanowa	dm3	12,98
89.	Piasek	m3	0,81
90.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	2,26
91.	Płyta gipsowo-kartonowa ognioodporna grub. 15,0 mm RIGIPS PRO Fire+ typ DF (GKF)	m2	108,24
92.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	112,66
93.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	13,29
94.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	44,43
95.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	9,30
96.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,20
97.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 75 mm Isover AKU	m2	52,78
98.	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	2,13
99.	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	210,99

100.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką mokrą z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 100 mm	m2	6,39
101.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	62,64
102.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	43,19
103.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	36,78
104.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	18,14
105.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,15
106.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,88
107.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,97
108.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	159,45
109.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2238,73
110.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	56,05
111.	Rura spustowa z polichloru winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	28,33
112.	Rura spustowa z polichloru winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,59
113.	Rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	31,60
114.	Rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	5,20
115.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
116.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
117.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
118.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	142,97
119.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	18,95
120.	Siatka z włókna szklanego	m2	324,44
121.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	10,00
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	8,20
124.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,06
125.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	151,93
126.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	109,21
127.	Taśma spoinowa	m	305,00
128.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	9041,13
129.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	61,96
130.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	10,20
131.	Uszczelki	m	31,91
132.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,57
133.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,09
134.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	7114,19
135.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
136.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
137.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	4,00
138.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	9,37
139.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,44
140.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	37,56
141.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1821,58
142.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	597,59
143.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	212,30
144.	Zaprawa spoinująca	kg	37,59
145.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	725,76
146.	Zaprawa tynkarska ATLAS ROKER W-20	kg	22,38
147.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1128,48
148.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,73
149.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,85
150.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,75
151.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,28
152.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,47