

**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 KAMACH

**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 kamach"**

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,43
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	124,88
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	2,47
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	5,79
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	30,36
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	2,05
7.	Blacha powlekana płaska	m2	12,60
8.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1154,28
9.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,13
10.	Ćwierćwałki	m	86,63
11.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	1663,75
12.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	90,00
13.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,95
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,53
17.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,72
18.	Drewno na stemple	m3	0,36
19.	Drut stalowy miękki	kg	11,52
20.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	11,14
21.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 45+100 cm	szt	1,00
22.	Dyble stalowe	szt	323,84
23.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	166,17
24.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,56
25.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,56
26.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	36,28
27.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	259,36
28.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	173,03
29.	Gaz propan, butan	kg	3,32
30.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	24,48
31.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,02
32.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	176,97
33.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	4,94
34.	Gwoździe budowlane	kg	69,17
35.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	78,88
36.	H+H Bloczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x115x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szt	638,40
37.	H+H Bloczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x240x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szt	736,83
38.	H+H Klej biały do elementów z betonu komórkowego, opak. 25 kg	kg	652,34
39.	Klamry ciesielskie	kg	76,22
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,08
41.	Klej kostny	kg	0,29
42.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	5,78
43.	Klej winylowy Ponilent N	kg	12,33
44.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,00
45.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm	szt	5,00
46.	Komin jednościagowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9,33m	kpl	1,00
47.	Komin QUADRO PRO 12 pakiet dł. 9,33m	szt	1,00

48.	Kotwy	szt	197,14
49.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	8,00
50.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	8,00
51.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	4,64
52.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	112,08
53.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	23,60
54.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	17,91
55.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	60,98
56.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	31,55
57.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,20
58.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,29
59.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
60.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	655,91
61.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	34,03
62.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	22,42
63.	Masa asfaltowa	kg	7,14
64.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	99,52
65.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	56,86
66.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-1500/115/125	szt	4,00
67.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-2000/115/125	szt	4,00
68.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	7,46
69.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	34,30
70.	Okapy z blachy powlekanej	m	19,29
71.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm FAKRO	szt	5,00
72.	Okna z PCW	m2	15,91
73.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
74.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	54,67
75.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	6,30
76.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	38,46
77.	Papier ścierny	m2	2,03
78.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,33
79.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	55,20
80.	Pianka poliuretanowa	dm3	11,11
81.	Piasek	m3	0,73
82.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	61,94
83.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	12,41
84.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	35,67
85.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	5,96
86.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	2,33
87.	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	123,38
88.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	58,88
89.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	46,60
90.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	12,14
91.	Pręty mocujące	szt	89,66
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,58
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,96
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,54
95.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,63
96.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	37,63
97.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 4x12/17	szt	18,81
98.	Rura spustowa z polichloru winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	15,06

99.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	18,56
100.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	3,00
101.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
102.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	104,04
103.	Siatka z włókna szklanego	m2	235,76
104.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	8,00
105.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	7,90
106.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,18
107.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	116,47
108.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	68,73
109.	Taśma zbrojąca	m	58,99
110.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	8403,57
111.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	36,40
112.	Uszczelki	m	18,75
113.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,84
114.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,10
115.	Wieszak w 60/100	szt	89,66
116.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	3171,28
117.	Wylaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
118.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
119.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
120.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	6,37
121.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	1,25
122.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1326,53
123.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	595,26
124.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	229,54
125.	Zaprawa spoinująca	kg	37,98
126.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	568,62
127.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	830,88
128.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	3,58
129.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,55
130.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	4,27