

**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 POZIOMKACH 3**  
**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 poziomkach 3 wersja TERMO"**

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	1,26
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	141,48
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	3,17
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	5,63
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	31,21
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	2,26
7.	Blacha powlekana płaska	m2	14,39
8.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2401,72
9.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,12
10.	Ćwierćwałki	m	86,84
11.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	1665,00
12.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	92,00
13.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,83
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,52
17.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,03
18.	Drewno na stemple	m3	0,46
19.	Drut stalowy miękki	kg	15,44
20.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	13,82
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	324,64
23.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	152,42
24.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,63
25.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,63
26.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	75,55
27.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	33,59
28.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	133,24
29.	Gaz propan, butan	kg	3,68
30.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	32,70
31.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,06
32.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,50
33.	Gwoździe budowlane	kg	67,82
34.	Klamry ciesielskie	kg	88,21
35.	Klej agresywny do PVC	kg	0,08
36.	Klej kostny	kg	0,78
37.	Klej winylowy Ponilent N	kg	20,76
38.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,00
39.	Kołki do wstrzeliwania	szt	182,74
40.	Kołki rozporowe	szt	15,41
41.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 66x118cm	szt	1,00

42.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm	szt	1,00
43.	Kotwy	szt	163,64
44.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	12,00
45.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	6,00
46.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	4,29
47.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	92,27
48.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	130,49
49.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	34,21
50.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	27,47
51.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	13,80
52.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	88,57
53.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,15
54.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,29
55.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
56.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	620,63
57.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	26,10
58.	Masa asfaltowa	kg	7,29
59.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	54,74
60.	Membrana dachowa Isover	m2	173,16
61.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 100 cm	szt	4,00
62.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	8,00
63.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	10,00
64.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	2,00
65.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 225 cm	szt	2,00
66.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	7,08
67.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	38,84
68.	Okapy z blachy powlekanej	m	17,80
69.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.66x118cm FAKRO	szt	1,00
70.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm FAKRO	szt	1,00
71.	Okna z PCW	m2	8,73
72.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
73.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	79,40
74.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	6,83
75.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	42,60
76.	Papier ścierny	m2	1,75
77.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	1,98
78.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	80,17
79.	Pianka poliuretanowa	dm3	9,55
80.	Piasek	m3	0,67
81.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	118,51
82.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	8,32
83.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	32,04
84.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	5,77
85.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	2,59

86.	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	143,41
87.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 80 mm	m2	44,91
88.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	32,51
89.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	44,71
90.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	29,76
91.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	11,82
92.	Pręty mocujące	szt	104,39
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,76
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,54
95.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,59
96.	Profil okapnikowy	m	7,70
97.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	190,37
98.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1409,15
99.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 30 300x250x238mm	szt	37,05
100.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	71,22
101.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	14,30
102.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	17,13
103.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	3,00
104.	Schody strychowe	szt	1,00
105.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	106,11
106.	Siatka z włókna szklanego	m2	212,81
107.	Silikon	dm3	0,01
108.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	7,00
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
110.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	7,92
111.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,91
112.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	469,38
113.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	117,34
114.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	69,00
115.	Taśma spoinowa	m	151,29
116.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	6435,24
117.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	33,58
118.	Uszczelki	m	17,29
119.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,42
120.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,08
121.	Wieszak w 60/100	szt	104,39
122.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4144,87
123.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
124.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
125.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	2,00
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	6,44
127.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,13
128.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	998,38
129.	Zaprawa klejąca	kg	3,55
130.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	435,05
131.	Zaprawa spoinująca	kg	27,97

132.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	547,38
133.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPPER K-20	kg	750,00
134.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	3,40
135.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,20
136.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	4,84
137.	Żywica do wykonywania powłok uszczelniających	kg	2,99