

**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 TRUSKAWKACH 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 truskawkach 3 wersja TERMO"**

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	1,36
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	145,80
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,34
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,75
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	46,78
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	2,99
7.	Blacha powlekana płaska	m2	18,51
8.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2278,30
9.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,16
10.	Ćwierćwałki	m	108,07
11.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2287,88
12.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	130,00
13.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	10,00
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,48
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,66
17.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,04
18.	Drewno na stemple	m3	0,44
19.	Drut stalowy miękki	kg	19,77
20.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	22,40
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	404,00
23.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	227,96
24.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,65
25.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,65
26.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	51,63
27.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	276,20
28.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	238,94
29.	Gaz propan, butan	kg	6,60
30.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej nr 12 (3szt./mb)	szt	54,21
31.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,05
32.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,59
33.	Gwoździe budowlane	kg	104,08
34.	Klamry ciesielskie	kg	94,58
35.	Klej agresywny do PVC	kg	0,10
36.	Klej kostny	kg	0,50
37.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	11,14
38.	Klej winylowy Ponilent N	kg	11,85
39.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,00
40.	Kołki do wstrzeliwania	szt	37,19
41.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm VELUX	szt	5,00
42.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9m	kpl	2,00
43.	Kotwy	szt	210,31
44.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	8,00
45.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	8,00
46.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	7,55
47.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	18,77
48.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	168,57
49.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	6,96

50.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	35,49
51.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	20,88
52.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	117,46
53.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,59
54.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,40
55.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
56.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	842,44
57.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	33,71
58.	Masa asfaltowa	kg	9,99
59.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	74,88
60.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	6,00
61.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,00
62.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	10,46
63.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	40,19
64.	Okapy z blachy powlekanej	m	20,83
65.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm VELUX	szt	5,00
66.	Okna z PCW	m2	7,65
67.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	10,00
68.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	105,31
69.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	8,93
70.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	76,13
71.	Papier ścierny	m2	2,44
72.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	1,59
73.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	106,32
74.	Pianka poliuretanowa	dm3	12,32
75.	Piasek	m3	0,83
76.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	0,85
77.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	105,90
78.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	11,55
79.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	43,46
80.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	8,87
81.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,59
82.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 100 mm Isover SUPER-MATA , 0,033 W/(m*K)	m2	0,80
83.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm Isover SUPER-MATA, 0,033 W/(m*K)	m2	184,01
84.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	49,80
85.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	53,93
86.	Płytki z kamienia naturalnego 20x20cm	m2	15,88
87.	Płyty MFP Pfleiderer gr.25mm	m2	43,56
88.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	16,23
89.	Pręty mocujące	szt	134,85
90.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,08
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,78
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,76
93.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	776,83
94.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1915,46
95.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	64,57
96.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	18,57
97.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	37,56
98.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	85,84

99.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	21,13
100.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	20,04
101.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
102.	Schody strychowe	szt	1,00
103.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	145,57
104.	Siatka z włókna szklanego	m2	296,74
105.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
106.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	9,00
107.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	7,60
108.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,21
109.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	302,91
110.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	159,20
111.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	95,62
112.	Taśma spoinowa	m	113,66
113.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	11071,41
114.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	39,30
115.	Uszczelki	m	20,24
116.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,14
117.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,11
118.	Wieszak w 60/100	szt	134,85
119.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4727,67
120.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
121.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
122.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	3,00
123.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	8,94
124.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,61
125.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1376,29
126.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	676,78
127.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	239,60
128.	Zaprawa spoinująca	kg	43,89
129.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	748,77
130.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1045,76
131.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,02
132.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,91
133.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,01