

**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 ŻURAWKACH (G2)**  
**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 żurawkach (G2) 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	81,00
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,54
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	13,72
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	56,55
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,06
7.	Blacha powlekana płaska	m2	9,11
8.	Błoczek ścienny z betonu komórkowego - systemu YTONG 60x20x11,5 cm kl. PP4/0.6 - gładki	m2	107,32
9.	Błoczek ścienny z betonu komórkowego - systemu YTONG 60x20x24 cm kl. PP3/0.5S+GT z uchwytem, profilowany na pióro i wpust	m2	170,17
10.	Brama garażowa HORMANN 4750x2380 mm	szt	1,00
11.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1859,96
12.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,15
13.	Ćwierćwałki	m	108,28
14.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2648,75
15.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	88,00
16.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
17.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,65
19.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,73
20.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,06
21.	Drewno na stemple	m3	0,46
22.	Drut stalowy miękki	kg	20,08
23.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	15,89
24.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
25.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
26.	Dyble stalowe	szt	404,80
27.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	257,42
28.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,36
29.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,36
30.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	128,85
31.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	53,96
32.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	234,41
33.	Gaz propan, butan	kg	3,72
34.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	46,32
35.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,04
36.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,93
37.	Gwoździe budowlane	kg	115,03
38.	Gwoździe stolarskie	kg	0,51
39.	Klamry ciesielskie	kg	83,11
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
41.	Klej kostny	kg	0,61

42.	Klej winylowy Ponilent N	kg	26,41
43.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
44.	Kołki do wstrzeliwania	szt	8,04
45.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm VELUX	szt	6,00
46.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 8,66m	kpl	2,00
47.	Kotwy	szt	216,38
48.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	12,00
49.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	10,00
50.	Krawężniki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	7,94
51.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	4,06
52.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	222,57
53.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	1,50
54.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	46,86
55.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	20,95
56.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	118,26
57.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,79
58.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,47
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	733,12
61.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	272,94
62.	Łączniki wzdużne lw 60/110	szt	44,51
63.	Masa asfaltowa	kg	9,58
64.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	69,48
65.	Membrana dachowa Isover	m2	275,47
66.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,85
67.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	51,73
68.	Okapy z blachy powlekanej	m	32,73
69.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm VELUX	szt	6,00
70.	Okna z PCW	m2	14,12
71.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	10,00
72.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	106,03
73.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	10,85
74.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	42,72
75.	Papier ścierny	m2	2,44
76.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,18
77.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	107,05
78.	Pianka poliuretanowa	dm3	13,21
79.	Piasek	m3	0,82
80.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	127,08
81.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	12,70
82.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	41,89
83.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	9,27
84.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	4,55
85.	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	244,64
86.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	37,16

87.	Płytki ściennie ceramiczne 20x20cm	m2	51,08
88.	Płyty MFP Pfeiderer gr.25mm	m2	42,72
89.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	20,85
90.	Prefabrykat nadproża zespolonego YTONG YF-150/11,5	szt	10,00
91.	Pręty mocujące	szt	178,05
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,77
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	2,25
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,07
95.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 20mm B500SP	t	0,05
96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,58
97.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	82,81
98.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	122,13
99.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	19,90
100.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	31,50
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	139,63
104.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	46,68
105.	Siatka z włókna szklanego	m2	343,36
106.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	10,00
107.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	9,74
108.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,91
109.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	363,30
110.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	180,05
111.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	109,84
112.	Taśma spoinowa	m	124,32
113.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	12215,49
114.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	61,76
115.	Uszczelki	m	31,81
116.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,15
117.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,09
118.	Wieszak stalowy do rusztu pod płyty gipsowo-kartonowe	szt	178,05
119.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	2457,29
120.	Wkręty stalowe	szt	2947,88
121.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
122.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
123.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
124.	Zaprawa budowlana murarska, do silikatów i betonu komórkowego	kg	876,55
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	8,20
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	1,93
127.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1580,72
128.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	500,67
129.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	276,51
130.	Zaprawa spoinująca	kg	31,72
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	694,83
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1210,08
133.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,73
134.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,72
135.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,44