



**ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH**  
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY  
**DOM POD MIŁORZĘBEM 7 (GBN)**

**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

Dołącz do naszej społeczności!



## Zestawienie materiałów "Dom pod miłorzębem 7 (GBN)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	0,81
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	70,20
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	6,37
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	8,36
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	40,87
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	2,82
7.	Blacha stalowa panelowa BALEX ELEGANT 25/305 z ukrytym mocowaniem poliester	m2	105,39
8.	Blacha stalowa płaska BALEX ELEGANT 0,50mm	m2	35,90
9.	Brama garażowa HORMANN EPU 2500x2170 mm	szt	1,00
10.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	368,26
11.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1 247,69
12.	Cegła kratówka K3 25x12x22cm	szt	787,04
13.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,08
14.	Ćwierćwałki	m	64,97
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,28
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,69
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	2,69
19.	Drewno na stemple	m3	0,41
20.	Drut stalowy miękki	kg	15,17
21.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	15,92
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
23.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
24.	Dyble stalowe	szt	242,88
25.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	182,68
26.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,31
27.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,31
28.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	233,54
29.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	130,43
30.	Gaz propan, butan	kg	3,14
31.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,02
32.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,15
33.	Gwoździe budowlane	kg	87,41
34.	Klamry ciesielskie	kg	54,00
35.	Klej agresywny do PVC	kg	0,07
36.	Klej kostny	kg	0,37
37.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wicol	kg	7,91
38.	Klej winylowy Ponilent N	kg	12,84
39.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	11,00
40.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9m	kpl	1,00
41.	Komin SCHIEDEL AVANT fi 12cm dł. 6,33m	kpl	1,00
42.	Kotwy	szt	165,12
43.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	7,00
44.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	6,00
45.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	3,91
46.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	141,68
47.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	29,83

48.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	29,36
49.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	83,42
50.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	0,02
51.	Łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	0,14
52.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
53.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	113,35
54.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	579,99
55.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	140,94
56.	Łączniki wzdużne Iw 60/110	szt	28,34
57.	Masa asfaltowa	kg	6,97
58.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	44,36
59.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 125 cm	szt	6,00
60.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 150 cm	szt	4,00
61.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,72
62.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	26,16
63.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	7,80
64.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	6,00
65.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	74,79
66.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	6,48
67.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	36,09
68.	Papier ścierny	m2	0,61
69.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	1,80
70.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	75,51
71.	Pianka poliuretanowa	dm3	10,54
72.	Piasek	m3	0,43
73.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	11,66
74.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	78,30
75.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	9,35
76.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	26,26
77.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	19,61
78.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,05
79.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 120 mm	m2	4,70
80.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm	m2	146,84
81.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	7,77
82.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	31,91
83.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	40,67
84.	Płyty MFP Pfleiderer gr.25mm	m2	35,64
85.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	13,73
86.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,76
87.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,02
88.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,18
89.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,91
90.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	2 280,55
91.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	38,47
92.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	23,76
93.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	54,30
94.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	17,60
95.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	5,26
96.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	5,00
97.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00

98.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	101,63
99.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	17,96
100.	Siatka z włókna szklanego	m2	224,08
101.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	6,00
102.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,23
103.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,60
104.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	223,71
105.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	124,89
106.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	2,84
107.	Taśma spoinowa	m	74,57
108.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	8 902,95
109.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	10,32
110.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,05
111.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	1 379,55
112.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	2,00
113.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	6,10
114.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,07
115.	Zaprawa do klinkieru sucha	kg	248,72
116.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1 859,53
117.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	411,73
118.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	163,94
119.	Zaprawa spoinująca	kg	25,97
120.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	443,58
121.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	789,72
122.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,18
123.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	1,29
124.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	3,27