



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM W TRUSKAWKACH 2 (G)

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 w truskawkach 2(G)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,38
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	169,02
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	4,77
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	20,39
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	57,43
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,74
7.	Blacha powlekana płaska	m2	31,66
8.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	510,55
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	3 570,78
10.	Cegła kratówka K3 25x12x22cm	szt	1 342,03
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,11
12.	Ćwierćwałki	m	119,11
13.	Dachówka Braas wsporcza pod stopień z nakładką aluminiową	szt	6,00
14.	Dachówka ceramiczna Marsylka, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2 736,25
15.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	136,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	12,00
17.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
18.	Deski boazeryjne z drewna iglastego o szerokości powyżej 6 cm	m2	55,41
19.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,58
20.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,81
21.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,07
22.	Drewno na stemple	m3	0,52
23.	Drewno opałowe	kg	21,18
24.	Drut stalowy miękki	kg	22,87
25.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	14,52
26.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
27.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
28.	Dyble stalowe	szt	445,28
29.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	283,65
30.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,75
31.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,75
32.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	362,09
33.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	288,63
34.	Gaz propan, butan	kg	19,18
35.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki Marsylki (3szt./mb)	szt	66,96
36.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,06
37.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,08
38.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	112,28
39.	Gwoździe stolarskie	kg	0,56
40.	Klamry ciesielskie	kg	96,51
41.	Klej agresywny do PVC	kg	0,19
42.	Klej kostny	kg	0,68
43.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	10,90
44.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,58
45.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
46.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	2,00
47.	Kołki do wstrzeliwania	szt	53,02
48.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm	szt	2,00
49.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm	szt	2,00
50.	Kotwy	szt	229,79
51.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	9,00

52.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	8,00
53.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	8,73
54.	Ksylamit popularny	kg	4,13
55.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	26,77
56.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	234,29
57.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	9,92
58.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	49,32
59.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	20,58
60.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	40,70
61.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	114,99
62.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,56
63.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,48
64.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
65.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	187,43
66.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	964,99
67.	Łączniki wzdużne lw 60/110	szt	46,86
68.	Masa asfaltowa	kg	12,35
69.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	67,09
70.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 125 cm	szt	16,00
71.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 150 cm	szt	4,00
72.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 200 cm	szt	6,00
73.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 225 cm	szt	4,00
74.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
75.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
76.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	13,38
77.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,83
78.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	48,00
79.	Okapy z blachy powlekanej	m	38,09
80.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm FAKRO	szt	2,00
81.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm FAKRO	szt	2,00
82.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	17,42
83.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	11,00
84.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	103,10
85.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	15,58
86.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	221,03
87.	Papier ścierny	ark	12,66
88.	Papier ścierny	m2	1,11
89.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	4,23
90.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	104,09
91.	Pianka poliuretanowa	dm3	13,48
92.	Piasek	m3	0,61
93.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	3,43
94.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	146,04
95.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	5,33
96.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER dach-podłoga	m3	10,88
97.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER fasada	m3	33,11
98.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,66
99.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i ostonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 120 mm	m2	3,24
100.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i ostonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm	m2	251,00
101.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 50 mm	m2	4,08
102.	Płytki ceramiczne lub terakotowe 15x15cm	m2	6,09

103.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	21,45
104.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	53,06
105.	Płytki ściennie ceramiczne 20x20cm	m2	44,13
106.	Płyty MFP Pflaiderer gr.25mm	m2	55,18
107.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	10,71
108.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,17
109.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,87
110.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,02
111.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,05
112.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 18,8 P+W 188x500x238mm	szt	39,64
113.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	2 259,56
114.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	43,03
115.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	98,36
116.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	27,03
117.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,70
118.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	36,65
119.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	4,77
120.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
121.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
122.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
123.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	155,43
124.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	24,56
125.	Siatka z włókna szklanego	m2	294,76
126.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	10,00
127.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
128.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,71
129.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,06
130.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	409,11
131.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	191,09
132.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	109,45
133.	Taśma spoinowa	m	156,72
134.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	13 178,76
135.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	71,86
136.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	9,36
137.	Uszczelki	m	37,01
138.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,11
139.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,06
140.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	6 166,96
141.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
142.	Zamknięcie kalenicy końcowe do dachówki Marsylki	szt	1,00
143.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	3,00
144.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki Marsylki	szt	2,00
145.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	11,80
146.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	6,72
147.	Zaprawa budowlana zwykła cementowo-wapienna M-7	m3	0,77
148.	Zaprawa do klinkieru sucha	kg	344,82
149.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	24,00
150.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1 746,91
151.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	583,67
152.	Zaprawa spoinująca	kg	36,69
153.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	670,86
154.	Zaprawa tynkarska ATLAS ROKER W-20	kg	24,00
155.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1 022,84
156.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,42
157.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,88
158.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,98
159.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,17
160.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,99