

Zestawienie materiałów "Dom w skalniakach"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,18
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	260,96
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,43
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	6,45
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	48,51
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,34
7.	Blacha powlekana płaska	m2	30,13
8.	Brama garażowa HORMANN EPU 2400x2100 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	150,15
10.	Cegła kratówka K3 25x12x22cm	szt	132,50
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,10
12.	Ćwierćwałki	m	97,67
13.	Dachówka Braas wsporcza pod stropień z nakładką aluminiową	szt	6,00
14.	Dachówka ceramiczna Marsylka, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2 112,50
15.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	138,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	14,00
17.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
18.	Deski boazeryjne z drewna iglastego o szerokości powyżej 6 cm	m2	46,95
19.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,54
20.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,88
21.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,04
22.	Drewno na stemple	m3	0,52
23.	Drewno opałowe	kg	17,69
24.	Drut stalowy miękki	kg	24,41
25.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	18,74
26.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
27.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
28.	Dyble stalowe	szt	365,12
29.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	172,55
30.	Farba olejna do gruntowania	dm3	1,16
31.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,16
32.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	207,14
33.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	221,13
34.	Gaz propan, butan	kg	29,58
35.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki Marsylki (3szt./mb)	szt	62,43
36.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,12
37.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,61
38.	Gwoździe budowlane	kg	98,94
39.	Klamry ciesielskie	kg	87,22
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,15
41.	Klej kostny	kg	0,88
42.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wicol	kg	9,59
43.	Klej winylowy Ponilent N	kg	11,10
44.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
45.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	2,00
46.	Kołki do wstrzeliwania	szt	196,51
47.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm	szt	2,00
48.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 14+W - pustak dł. 0.33m	szt	1,00
49.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 14+W dł. 7m	kpl	1,00
50.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W - pustak dł. 0.33m	szt	1,00

51.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 8m	kpl	1,00
52.	Kotwy	szt	253,43
53.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	14,00
54.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	8,00
55.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	5,93
56.	Ksylamit popularny	kg	3,19
57.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	16,93
58.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	82,29
59.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	166,95
60.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	6,28
61.	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	30,51
62.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	35,15
63.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	17,44
64.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	101,15
65.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,21
66.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,37
67.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
68.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	133,56
69.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	135,99
70.	Łączniki wzdłużne Iw 60/110	szt	33,39
71.	Masa asfaltowa	kg	10,32
72.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	55,66
73.	Nadproża POROTHERM 23,8 o dł. belki 100cm	szt	2,00
74.	Nadproża POROTHERM 23,8 o dł. belki 125 cm	szt	5,00
75.	Nadproża POROTHERM 23,8 o dł. belki 150 cm	szt	3,00
76.	Nadproża POROTHERM 23,8 o dł. belki 225cm	szt	5,00
77.	Nadproża POROTHERM 23,8 o dł. belki 300 cm	szt	2,00
78.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	4,00
79.	Nasada wentylacyjna Bryza 120/170	kpl	4,00
80.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,10
81.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,76
82.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	41,43
83.	Okapy z blachy powlekanej	m	21,71
84.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm FAKRO	szt	2,00
85.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	16,80
86.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	9,00
87.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	90,69
88.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	8,58
89.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	344,99
90.	Papier ścierny	ark	10,73
91.	Papier ścierny	m2	0,91
92.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,30
93.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	91,56
94.	Pianka poliuretanowa	dm3	12,98
95.	Piasek	m3	0,54
96.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	1,21
97.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	183,62
98.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	4,31
99.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER dach-podłoga	m3	7,59
100.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER fasada	m3	5,08
101.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	2,82
102.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 50 mm	m2	90,54
103.	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	1,14

104.	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	90,54
105.	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	42,15
106.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	20,02
107.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	68,96
108.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	45,29
109.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	32,01
110.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	13,52
111.	Pręty zbrojeniowe gładkie 6mm S235JR	t	0,21
112.	Pręty zbrojeniowe gładkie 8mm S235JR	t	0,03
113.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,95
114.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,76
115.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,04
116.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,13
117.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	352,84
118.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 44 P+W 440x250x238mm	szt	2 152,75
119.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 8 P+W 80x500x238mm	szt	161,91
120.	Pustaki szklane 25x25x8cm	szt	51,04
121.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	22,08
122.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	8,49
123.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 4x12/17	szt	14,16
124.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	36,45
125.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	82,61
126.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	18,38
127.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,56
128.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	20,89
129.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	5,66
130.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
131.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
132.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
133.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	129,81
134.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	20,60
135.	Siatka z włókna szklanego	m2	255,51
136.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
137.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	6,00
138.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	2,00
139.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	7,12
140.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,13
141.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	529,23
142.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	133,78
143.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	84,50
144.	Taśma spoinowa	m	252,12
145.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	7 187,46
146.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	40,96
147.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	11,10
148.	Uszczelki	m	21,09
149.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,79
150.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,05
151.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	5 988,70
152.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
153.	Zamknięcie kalenicy końcowe do dachówki Marsylki	szt	1,00
154.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	3,00

155.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	7,39
156.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,22
157.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	681,31
158.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	739,83
159.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	216,88
160.	Zaprawa spoinująca	kg	49,04
161.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	556,56
162.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	900,48
163.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,37
164.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,84
165.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	5,12
166.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,39
167.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,16