



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY DOM W MIODOKWIATACH 2 (G2)

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 miodokwiatach 2 (G2)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	1,58
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	261,90
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	7,18
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	12,98
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	71,15
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,33
7.	Blacha powlekana płaska	m2	14,65
8.	Brama garażowa HORMANN EPU 2500x2170 mm	szt	2,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	662,38
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,08
11.	Cwierćwałki	m	108,28
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2 853,75
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	94,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	3,42
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,05
19.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,06
20.	Drewno na stemple	m3	0,60
21.	Drut stalowy miękki	kg	19,44
22.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	17,71
23.	Drzwi przesuwne z ościeżnicą	kpl	3,00
24.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 45+100 cm	szt	1,00
25.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
26.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
27.	Dyble stalowe	szt	404,80
28.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	296,11
29.	Farba olejna do gruntowania	dm3	1,16
30.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,16
31.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubekowa"	m2	64,72
32.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	576,63
33.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	296,79
34.	Gaz propan, butan	kg	24,18
35.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	45,30
36.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,07
37.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	436,08
38.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,91
39.	Gwoździe budowlane	kg	146,71
40.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	140,70
41.	Klamry ciesielskie	kg	123,28
42.	Klej agresywny do PVC	kg	0,13
43.	Klej kostny	kg	0,73
44.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	12,76
45.	Klej winylowy Ponilent N	kg	18,36
46.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
47.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	2,00
48.	Kołki do wstrzeliwania	szt	104,55
49.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm VELUX	szt	2,00
50.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm VELUX	szt	6,00
51.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9m	kpl	1,00
52.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9m	kpl	1,00
53.	Kotwy	szt	256,70
54.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	12,00
55.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	11,00
56.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	9,50
57.	Ksylomit popularny	kg	4,86
58.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	52,79
59.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	227,26
60.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	19,57
61.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	47,84
62.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	27,28
63.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	134,53
64.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	56,28
65.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	2,00
66.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,50

67.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
68.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	181,81
69.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoża pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	865,53
70.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	361,13
71.	Łączniki wzdlużne lw 60/110	szt	45,45
72.	Masa asfaltowa	kg	16,58
73.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	260,68
74.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	67,69
75.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 100 cm	szt	2,00
76.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 200 cm	szt	4,00
77.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	10,06
78.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,64
79.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	55,28
80.	Okapy z blachy powlekaney	m	32,01
81.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm VELUX	szt	2,00
82.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm VELUX	szt	6,00
83.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	18,26
84.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	10,00
85.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	120,61
86.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	11,03
87.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	279,82
88.	Papier ścierny	m2	2,88
89.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	2,76
90.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	121,77
91.	Pianka poliuretanowa	dm3	15,63
92.	Piasek	m3	0,33
93.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	152,37
94.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	26,61
95.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	49,10
96.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	10,64
97.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	4,58
98.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i ostonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 50 mm	m2	13,63
99.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i ostonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm PROFIT MATA	m2	249,94
100.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 100 mm	m2	21,70
101.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	27,53
102.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	137,11
103.	Płytki ściennie ceramiczne 20x20cm	m2	67,21
104.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	63,06
105.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	27,16
106.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,85
107.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	2,16
108.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,05
109.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 20mm B500SP	t	0,23
110.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,35
111.	Pustak ścienny typu POROTHERM typu 11,5 P+W o wym. 11,5x50x23,8 cm, kl. 10	szt	1 097,52
112.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	1 946,43
113.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	104,82
114.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	20,31
115.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,30
116.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	30,80
117.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	9,59
118.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
119.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
120.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyży, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
121.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	241,57
122.	Siatka z włókna szklanego	m2	387,78
123.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
124.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	8,00
125.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
126.	Słupki drewniane 7cm	m3	0,00
127.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	11,77
128.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,25
129.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	210,03
130.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ogniochronny FOBOS M-4	kg	114,15
131.	Taśma spoinowa	m	172,05
132.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	14 142,45
133.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	60,40
134.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	18,80
135.	Uszczelki	m	31,11
136.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,80
137.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	6 120,69
138.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
139.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
140.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00

141.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	15,16
142.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,05
143.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	127,62
144.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2 264,42
145.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1 348,71
146.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	300,71
147.	Zaprawa spoinująca	kg	82,57
148.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	676,92
149.	Zaprawa tynkarska ATLAS ROKER W-20	kg	127,62
150.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1 281,56
151.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,83
152.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,78
153.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,55
154.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,35
155.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,89