

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 POD HIKORĄ 2

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!



www.archon.pl

Zestawienie materiałów "Dom pod hikorą 2"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	2,68
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	243,27
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	6,16
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	10,00
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	53,96
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,87
7.	Blacha powlekana płaska	m2	14,89
8.	Brama garażowa HORMANN 2750x2380 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1929,63
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,18
11.	Ćwierćwałki	m	129,94
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2421,38
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	86,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	4,00
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,46
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,56
19.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,05
20.	Drewno na stemple	m3	0,54
21.	Drut stalowy miękki	kg	23,48
22.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	25,67
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
24.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
25.	Dyble stalowe	szt	485,76
26.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	263,57
27.	Farba olejna do gruntowania	dm3	1,08
28.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,08
29.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	378,52
30.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubatkowa"	m2	52,70
31.	Gaz propan, butan	kg	7,26
32.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	41,22
33.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,03
34.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	313,92
35.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,82
36.	Gwoździe budowlane	kg	109,75
37.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	114,58
38.	Klamry ciesielskie	kg	132,89
39.	Klej agresywny do PVC	kg	0,10
40.	Klej kostny	kg	0,52
41.	Klej winylowy Ponilent N	kg	27,94

42.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,00
43.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	2,00
44.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x160cm VELUX	szt	8,00
45.	Komin jednościagowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9,33m	kpl	1,00
46.	Komin QUADRO Pro 12+W pakiet dł. 9,33m	szt	1,00
47.	Kotwy	szt	258,35
48.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	9,00
49.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	9,00
50.	Krawężniki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	6,43
51.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	198,82
52.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	41,86
53.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	19,01
54.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	125,15
55.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	45,83
56.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,64
57.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,43
58.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
59.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	159,05
60.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	889,08
61.	Łączniki wzdłużne Iw 60/110	szt	39,76
62.	Masa asfaltowa	kg	13,22
63.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	203,60
64.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	76,37
65.	Membrana dachowa Isover	m2	251,82
66.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 100 cm	szt	4,00
67.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	8,00
68.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125cm	szt	4,00
69.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	2,00
70.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150cm	szt	4,00
71.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	2,00
72.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 225cm	szt	4,00
73.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 275 cm	szt	2,00
74.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,22
75.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	3,40
76.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	52,94
77.	Okapy z blachy powlekanej	m	29,13
78.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x160cm VELUX	szt	8,00
79.	Okna z PCW	m2	11,18
80.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	12,00
81.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	112,21
82.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjnej	m2	9,45
83.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	84,51
84.	Papier ścierny	m2	2,51
85.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	2,46
86.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	113,28
87.	Pianka poliuretanowa	dm3	15,58
88.	Piasek	m3	0,86
89.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	109,87

90.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	17,39
91.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	47,99
92.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	8,66
93.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	4,12
94.	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	218,72
95.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	91,07
96.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	76,37
97.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	58,76
98.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	20,98
99.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,47
100.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,29
101.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,05
102.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,88
103.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	1021,55
104.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2073,90
105.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	10,54
106.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	6,87
107.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	28,03
108.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	9,18
109.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,00
110.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
111.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
112.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	192,62
113.	Siatka z włókna szklanego	m2	338,04
114.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	12,00
115.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	10,30
116.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,51
117.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	188,52
118.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	99,60
119.	Taśma spoinowa	m	104,64
120.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	13236,72
121.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	54,96
122.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	18,00
123.	Uszczelki	m	28,30
124.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,95
125.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,10
126.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4922,71
127.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
128.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
129.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
130.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	11,85
131.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,90
132.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1905,93
133.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-20	kg	5,94

134.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	945,96
135.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	244,99
136.	Zaprawa spoinująca	kg	57,98
137.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	763,74
138.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPPER K-20	kg	1191,32
139.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	2,51
140.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,63
141.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,87
142.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,25
143.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,60