

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 W ŻURAWINIE (P)
ver.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 w żurawinie (P) ver.2"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	0,86
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	146,21
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	7,14
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	4,94
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	80,67
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,13
7.	Blacha powlekana płaska	m2	28,41
8.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1579,57
9.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,15
10.	Ćwierćwałki	m	119,33
11.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2132,50
12.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	128,00
13.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	12,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	3,80
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,20
18.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,06
19.	Drewno na stemple	m3	0,70
20.	Drut stalowy miękki	kg	29,62
21.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	13,82
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
23.	Dyble stalowe	szt	446,08
24.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	263,51
25.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,65
26.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,65
27.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	251,07
28.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	145,05
29.	Gaz propan, butan	kg	15,80
30.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	71,04
31.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,14
32.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	571,71
33.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,92
34.	Gwoździe budowlane	kg	173,08
35.	Klamry ciesielskie	kg	66,80
36.	Klej agresywny do PVC	kg	0,16
37.	Klej kostny	kg	0,95
38.	Klej winylowy Ponilent N	kg	23,03
39.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	15,00
40.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	3,00
41.	Kołki do wstrzeliwania	szt	227,85
42.	Kołki rozporowe	szt	12,73
43.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm VELUX	szt	4,00
44.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 11,66m	kpl	1,00
45.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 11m	kpl	1,00
46.	Kotwy	szt	270,70
47.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	12,00
48.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	7,00
49.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	6,10

50.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	14,41
51.	Kształtowniki profilowane C-75x0,60	m	100,63
52.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	163,82
53.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	5,34
54.	Kształtowniki profilowane U-75x0,60	m	37,31
55.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	34,49
56.	Lakier asfaltowy ogólnego stosowania, czarny	dm3	2,34
57.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	17,80
58.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	102,72
59.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	1,34
60.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,47
61.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,38
62.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
63.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	131,05
64.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	742,19
65.	Łączniki wzdluzne Iw 60/110	szt	32,76
66.	Masa asfaltowa	kg	12,47
67.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	272,56
68.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	70,31
69.	Membrana dachowa Isover	m2	225,99
70.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 100cm	szt	2,00
71.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125cm	szt	4,00
72.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	2,00
73.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	4,00
74.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 225 cm	szt	2,00
75.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,00
76.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
77.	Narożniki ochronne z kątowników stalowych	kg	29,48
78.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	11,78
79.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,82
80.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	46,92
81.	Okapy z blachy powlekanej	m	32,65
82.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm VELUX	szt	4,00
83.	Okna z PCW	m2	23,28
84.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	11,00
85.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	92,09
86.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	10,33
87.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	185,58
88.	Papier ścierny	m2	2,34
89.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	5,52
90.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	92,98
91.	Pianka poliuretanowa	dm3	15,37
92.	Piasek	m3	0,78
93.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	6,90
94.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	199,04
95.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	10,36
96.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	38,94
97.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	21,09
98.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	4,72
99.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 75 mm Isover AKU	m2	51,54

100.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 120 mm Isover	m2	3,37
101.	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	173,93
102.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 100 mm	m2	7,00
103.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	122,33
104.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	54,26
105.	Płyty MFP Pflaiderer gr.25mm	m2	31,30
106.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	12,38
107.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	3,00
108.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,12
109.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,09
110.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,05
111.	Profil okapnikowy	m	6,37
112.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	334,56
113.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1563,40
114.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	8,61
115.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	25,94
116.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	15,07
117.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	23,80
118.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,67
119.	Ruszt stalowy	kg	219,78
120.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	31,42
121.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	4,74
122.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	5,00
123.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
124.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
125.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	181,74
126.	Siatka z włókna szklanego	m2	279,47
127.	Silikon	dm3	0,01
128.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	10,00
129.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
130.	Słupki drewniane 7cm	m3	0,01
131.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,52
132.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,43
133.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	188,89
134.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	87,96
135.	Taśma spoinowa	m	280,14
136.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	11689,02
137.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	61,60
138.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	9,30
139.	Uszczelki	m	31,72
140.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,83
141.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,09
142.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	6278,87
143.	Wylaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
144.	Zamknięcie gąsiora do dachówki ceramicznej	szt	2,00
145.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
146.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	3,00
147.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	8,15
148.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,15
149.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	41,16

150.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1942,16
151.	Zaprawa klejąca	kg	5,29
152.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	983,30
153.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	247,80
154.	Zaprawa spoinująca	kg	64,10
155.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	703,08
156.	Zaprawa tynkarska ATLAS ROKER W-20	kg	14,94
157.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	974,96
158.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,65
159.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,87
160.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,70
161.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,16
162.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,85
163.	Zywica do wykonywania powłok uszczelniających	kg	2,47