

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 ŻURAWKACH (A)

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 żurawkach (A)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,17
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	70,20
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,54
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	8,28
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	48,07
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,54
7.	Blacha powlekana płaska	m2	8,91
8.	Błoczki YTONG PP4/0,6 60x20x11,5	m2	91,31
9.	Błoczki YTONG S+GT 60x20x24	m2	154,31
10.	Brama garażowa HORMANN 3000x2375 mm	szt	1,00
11.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1780,61
12.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,14
13.	Ćwierćwałki	m	108,50
14.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2309,13
15.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	88,00
16.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
17.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,43
19.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,67
20.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,05
21.	Drewno na stemple	m3	0,43
22.	Drut stalowy miękki	kg	18,33
23.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	15,19
24.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
25.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
26.	Dyble stalowe	szt	405,60
27.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	215,19
28.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,31
29.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,31
30.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	51,34
31.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	391,17
32.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	240,15
33.	Gaz propan, butan	kg	3,26
34.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	40,32
35.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,04
36.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	301,26
37.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,81
38.	Gwoździe budowlane	kg	104,78
39.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	111,60
40.	Klamry ciesielskie	kg	74,85
41.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
42.	Klej kostny	kg	0,50
43.	Klej winylowy Ponilent N	kg	24,65
44.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
45.	Kołki do wstrzeliwania	szt	12,30
46.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm	szt	6,00
47.	Komin jednościagowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 8,66m	kpl	1,00
48.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 8,66m	kpl	1,00
49.	Kotwy	szt	199,03

50.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	10,00
51.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	9,00
52.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	7,28
53.	Kształtowniki profilowane C-75x0,60	m	6,21
54.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	185,04
55.	Kształtowniki profilowane U-75x0,60	m	2,30
56.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	38,96
57.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	19,91
58.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	99,70
59.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	44,64
60.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,59
61.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,41
62.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
63.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	148,03
64.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	693,14
65.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	37,01
66.	Masa asfaltowa	kg	10,41
67.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	209,65
68.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	62,33
69.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,35
70.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	47,65
71.	Okapy z blachy powlekanej	m	28,49
72.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm FAKRO	szt	6,00
73.	Okna z PCW	m2	12,58
74.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	10,00
75.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	89,39
76.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	9,28
77.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	37,49
78.	Papier ścierny	m2	2,37
79.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,12
80.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	90,25
81.	Pianka poliuretanowa	dm3	12,45
82.	Piasek	m3	0,78
83.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	108,50
84.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	10,57
85.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	39,11
86.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	7,03
87.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,76
88.	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	3,18
89.	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	203,40
90.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	72,89
91.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	50,75
92.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	45,99
93.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	17,39
94.	Prefabrykat nadproża zespolonego YTONG YF-150/11,5	szt	8,00
95.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,99
96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,04
97.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,05
98.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,91

99.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	74,05
100.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	9,30
101.	Rura spustowa z polichloru winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	18,89
102.	Rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	27,42
103.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
104.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
105.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	121,23
106.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	30,48
107.	Siatka z włókna szklanego	m2	300,19
108.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	9,00
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
110.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	9,74
111.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,98
112.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	152,54
113.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	95,85
114.	Taśma spoinowa	m	108,38
115.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	10382,82
116.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	53,76
117.	Uszczelki	m	27,69
118.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,04
119.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,09
120.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4682,17
121.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
122.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
123.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
124.	Zaprawa budowlana murarska, do silikatów i betonu komórkowego	kg	779,16
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	9,70
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	1,85
127.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1696,81
128.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	699,05
129.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	256,52
130.	Zaprawa spoinująca	kg	43,56
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	623,25
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1057,96
133.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,49
134.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,72
135.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,94