

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 WILLA JULIA (AB)

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 "Willa Julia (AB)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	0,11
2.	Balustrada ze stali nierdzewnej wypełniona szkłem bezpiecznym	m	9,72
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	8,19
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	8,20
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	70,91
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,60
7.	Błacha powlekana płaska	m2	19,97
8.	Błachowkręty	szt	157,42
9.	Brama garażowa HORMANN 2750x2250 mm	szt	1,00
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1821,91
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,16
12.	Ćwierćwałki	m	86,84
13.	Dachówka ceramiczna	szt	1739,68
14.	Dachówka wsporcza pod stopy	szt	4,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	3,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,85
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,15
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,06
19.	Drewno na stęple	m3	0,70
20.	Drut stalowy miękki	kg	24,80
21.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	18,68
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
23.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
24.	Dyble stalowe	szt	324,64
25.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	265,57
26.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,58
27.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,58
28.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubatkowa"	m2	34,25
29.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	396,02
30.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	172,64
31.	Gaz propan, butan	kg	5,59
32.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej nr 12 (3szt./mb)	szt	86,58
33.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,01
34.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	299,52
35.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,97
36.	Gwoździe budowlane	kg	128,76
37.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	74,45
38.	Klamry ciesielskie	kg	30,09
39.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
40.	Klej kostny	kg	0,46
41.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	11,16

42.	Klej winylowy Ponilent N	kg	27,98
43.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,00
44.	Kołki do wstrzeliwania	szt	18,80
45.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 94x98cm	szt	2,00
46.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9,66m	kpl	1,00
47.	Komin QUADRO PRO 12+W pakiet dł. 9,00m	szt	1,00
48.	Kotwy	szt	248,48
49.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	8,00
50.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	6,00
51.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	5,19
52.	Kształtowniki profilowane C-75x0,60	m	9,49
53.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	167,60
54.	Kształtowniki profilowane U- 75x0,60	m	3,52
55.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	35,28
56.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	10,00
57.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	117,73
58.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	29,78
59.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,09
60.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,29
61.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
62.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	134,08
63.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	735,40
64.	Łączniki wzdużne Iw 60/110	szt	33,52
65.	Masa asfaltowa	kg	16,49
66.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	62,06
67.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	4,00
68.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	4,00
69.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
70.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	7,62
71.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	33,95
72.	Okapy z blachy powlekanej	m	34,15
73.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.94x98cm FAKRO	szt	2,00
74.	Okna z PCW	m2	16,57
75.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
76.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	105,55
77.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	9,63
78.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	64,85
79.	Papier ścierny	m2	1,49
80.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,46
81.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	106,56
82.	Pianka poliuretanowa	dm3	14,20
83.	Piasek	m3	0,66
84.	Płyta gipsowo-kartonowa ognioodporna grub. 15,0 mm RIGIPS PRO Fire+ typ DF (GKF)	m2	92,62
85.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	9,54
86.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	11,75
87.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	36,93
88.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	7,89

89.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	7,96
90.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 50 mm Isover	m2	91,74
91.	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	4,86
92.	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	94,97
93.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	58,97
94.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	56,75
95.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	17,19
96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	2,15
97.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,62
98.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,18
99.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,08
100.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	416,08
101.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2755,42
102.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	34,19
103.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	26,73
104.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	61,08
105.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	15,39
106.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	32,86
107.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,00
108.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	240,37
109.	Siatka z włókna szklanego	m2	282,34
110.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	7,00
111.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
112.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	17,94
113.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,95
114.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	188,26
115.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	68,85
116.	Taśma spoinowa	m	105,00
117.	Trójkąt do gąsiora do dachówki	szt	2,00
118.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	13118,07
119.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	64,44
120.	Uszczelki	m	33,19
121.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,03
122.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,08
123.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	3908,52
124.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki	szt	3,00
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	13,98
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	6,13
127.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1892,70
128.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	658,28
129.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	179,97
130.	Zaprawa spoinująca	kg	39,85
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	620,67
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	995,04

133.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	3,66
134.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,06
135.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	4,23