

**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 5

**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](mailto:archon@archon.pl)

Dołącz do naszej społeczności!



[www.archon.pl](http://www.archon.pl)

**Zestawienie materiałów "Willa Julia 5"**

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	0,16
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	188,46
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	9,42
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	15,46
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	116,71
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	7,36
7.	Błacha powlekana płaska	m2	32,96
8.	Brama garażowa HORMANN 2750x2250 mm	szt	2,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1615,71
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,23
11.	Ćwierćwałki	m	173,25
12.	Dachówka ceramiczna	szt	3303,17
13.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
14.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	5,57
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	2,08
16.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,13
17.	Drewno na stemple	m3	1,28
18.	Drut stalowy miękki	kg	28,70
19.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	36,00
20.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
21.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	2,00
22.	Dyble stalowe	szt	647,68
23.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	428,91
24.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,84
25.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,84
26.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	172,43
27.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	60,86
28.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	716,36
29.	Gaz propan, butan	kg	8,80
30.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	171,03
31.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,02
32.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,88
33.	Gwoździe budowlane	kg	227,47
34.	Klamry ciesielskie	kg	56,34
35.	Klej agresywny do PVC	kg	0,21
36.	Klej kostny	kg	0,02
37.	Klej winylowy Ponilent N	kg	48,58
38.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
39.	Kołki do wstrzeliwania	szt	12,50
40.	Kołki rozporowe	szt	28,55
41.	Komin jednościagowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9,33m	kpl	2,00

42.	Komin QUADRO PRO 12 pakiet dł. 8,00m	szt	2,00
43.	Kotwy	szt	461,05
44.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	14,00
45.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	14,00
46.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	8,05
47.	Kształtowniki profilowane C-75x0,60	m	6,31
48.	Kształtowniki profilowane U-75x0,60	m	2,34
49.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	19,42
50.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	221,30
51.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	2,07
52.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,55
53.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
54.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	1281,70
55.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny, do podłóży pełnych dł. do 120 mm	szt	185,37
56.	Masa asfaltowa	kg	20,51
57.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	110,27
58.	Membrana dachowa Isover	m2	327,80
59.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	24,00
60.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	12,00
61.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
62.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	14,44
63.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	63,28
64.	Okapy z blachy powlekanej	m	66,40
65.	Okna z PCW	m2	28,62
66.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	16,00
67.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	198,41
68.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	18,73
69.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	102,35
70.	Papier ścierny	m2	2,95
71.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	7,51
72.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	200,32
73.	Pianka poliuretanowa	dm3	25,38
74.	Piasek	m3	1,02
75.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	6,34
76.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	24,05
77.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	67,08
78.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	8,71
79.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	7,04
80.	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	3,23
81.	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	329,18
82.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	119,63
83.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	95,14
84.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	32,41
85.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	4,46

86.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,87
87.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,58
88.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 20mm B500SP	t	0,20
89.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,58
90.	Profil okapnikowy	m	14,28
91.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	1049,95
92.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	3966,73
93.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	35,82
94.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	48,62
95.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	28,75
96.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	40,74
97.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	93,12
98.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	29,17
99.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	63,89
100.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
101.	Schody strychowe	szt	1,00
102.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	261,97
103.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	36,84
104.	Siatka z włókna szklanego	m2	496,55
105.	Silikon	dm3	0,03
106.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	16,00
107.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	17,69
108.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,89
109.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	282,89
110.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	130,04
111.	Taśma spoinowa	m	11,17
112.	Trójkąt do gąsiora do dachówki ceramicznej	szt	3,00
113.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	23101,47
114.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	125,28
115.	Uszczelki	m	64,52
116.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,99
117.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,12
118.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4368,68
119.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	2,00
120.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki	szt	6,00
121.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	19,89
122.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	8,49
123.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2441,00
124.	Zaprawa klejąca	kg	131,89
125.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1091,19
126.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	380,43
127.	Zaprawa spoinująca	kg	84,14
128.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	1102,71
129.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1749,92
130.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,93
131.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	15,66
132.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	7,88
133.	Żywica do wykonywania powłok uszczelniających	kg	5,54