

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 (B)

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 5 (B)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	0,11
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	94,23
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	4,22
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,73
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	62,77
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,33
7.	Blacha powlekana płaska	m2	19,17
8.	Brama garażowa HORMANN 2600x2250 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	843,51
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,12
11.	Ćwierćwałki	m	86,63
12.	Dachówka ceramiczna (13,1szt./m2)	szt	1679,42
13.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
14.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,53
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,06
16.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,40
17.	Drewno na stemple	m3	0,68
18.	Drut stalowy miękki	kg	16,92
19.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	18,00
20.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
21.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
22.	Dyble stalowe	szt	323,84
23.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	211,97
24.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,42
25.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,42
26.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	30,68
27.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	775,33
28.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	166,66
29.	Gaz propan, butan	kg	5,03
30.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	87,63
31.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,02
32.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	3,14
33.	Gwoździe budowlane	kg	115,25
34.	Klamry ciesielskie	kg	30,25
35.	Klej agresywny do PVC	kg	0,10
36.	Klej kostny	kg	0,02
37.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	10,49
38.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,79
39.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,00
40.	Kołki do wstrzeliwania	szt	12,67
41.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus - pustak dł. 0,33m	szt	1,00
42.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9m	kpl	1,00
43.	Komin QUADRO PRO 12 pakiet dł. 8,00m	szt	1,00
44.	Kotwy	szt	230,52
45.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	7,00
46.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	7,00
47.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	4,21
48.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	6,40
49.	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	2,37

50.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	10,08
51.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	110,65
52.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,06
53.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,28
54.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
55.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	664,98
56.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny, do podłóży pełnych dł. do 120 mm	szt	92,68
57.	Masa asfaltowa	kg	10,25
58.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	56,65
59.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	14,00
60.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	4,00
61.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
62.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	7,22
63.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	32,96
64.	Okapy z blachy powlekanej	m	33,51
65.	Okna z PCW	m2	14,31
66.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
67.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	99,21
68.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	9,63
69.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	58,38
70.	Papier ścierny	m2	1,50
71.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,10
72.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	100,16
73.	Pianka poliuretanowa	dm3	12,73
74.	Piasek	m3	0,57
75.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	6,43
76.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	12,03
77.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	33,82
78.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	6,56
79.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,52
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	3,28
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	164,60
82.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	5,47
83.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	58,70
84.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	47,59
85.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	16,21
86.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	2,21
87.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,27
88.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,29
89.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 20mm B500SP	t	0,09
90.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,81
91.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	524,77
92.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2504,76
93.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	17,91
94.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	27,33
95.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	34,37
96.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	22,92
97.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	52,38

98.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	14,58
99.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	32,24
100.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,00
101.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	2,00
102.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	131,00
103.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	18,42
104.	Siatka z włókna szklanego	m2	254,01
105.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	8,00
106.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,84
107.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,94
108.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	140,30
109.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	66,16
110.	Taśma spoinowa	m	11,31
111.	Trójnik do gąsiora do dachówki Marsylki	szt	1,00
112.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	11407,41
113.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	63,22
114.	Uszczelki	m	32,56
115.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,03
116.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,07
117.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	2307,61
118.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
119.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki	szt	3,00
120.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	9,94
121.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,94
122.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1255,30
123.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	640,12
124.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	250,81
125.	Zaprawa spoinująca	kg	39,91
126.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	566,49
127.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	895,16
128.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	3,47
129.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,90
130.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	4,11