

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 ELIZA 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 "Willa Eliza 2"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	0,16
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	388,67
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	6,41
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	13,44
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	98,48
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	6,64
7.	Blacha powlekana płaska	m2	29,73
8.	Brama garażowa HORMANN 5000x2380 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1636,89
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,24
11.	Ćwierćwałki	m	118,90
12.	Dachówka ceramiczna (13,1szt./m2)	szt	2192,94
13.	Dachówka wsporcza pod stopień z nakładką aluminiową	szt	6,00
14.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	4,07
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	2,09
16.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,59
17.	Drewno na stemple	m3	1,05
18.	Drut stalowy miękki	kg	19,62
19.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	27,11
20.	Drzwi przesuwne z ościeżnicą	kpl	1,00
21.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 45+100 cm	szt	1,00
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	444,48
25.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	314,49
26.	Farba olejna do gruntowania	dm3	1,73
27.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,73
28.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	47,36
29.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	736,22
30.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	217,62
31.	Gaz propan, butan	kg	16,38
32.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	126,06
33.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,01
34.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	4,65
35.	Gwoździe budowlane	kg	184,65
36.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	102,95
37.	Klamry ciesielskie	kg	41,52
38.	Klej agresywny do PVC	kg	0,16
39.	Klej kostny	kg	0,05
40.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	12,31
41.	Klej winylowy Ponilent N	kg	14,59
42.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,00
43.	Kołki do wstrzeliwania	szt	42,79
44.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 10m	kpl	1,00
45.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 8,66m	kpl	1,00
46.	Kotwy	szt	454,14
47.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	15,00
48.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	11,00

49.	Krawężniki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	5,58
50.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	21,61
51.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	8,01
52.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	16,25
53.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	129,83
54.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	41,18
55.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,43
56.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,37
57.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
58.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	1131,81
59.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	294,32
60.	Masa asfaltowa	kg	18,03
61.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	98,66
62.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	6,00
63.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	2,00
64.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	2,00
65.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
66.	Nasada kominowa samonastawna 200mm	szt	1,00
67.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	10,88
68.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	65,28
69.	Okapy z blachy powlekanej	m	51,94
70.	Okna z PCW	m2	36,25
71.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	11,00
72.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	116,40
73.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	13,48
74.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	191,93
75.	Papier ścierny	m2	2,22
76.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	7,30
77.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	117,52
78.	Pianka poliuretanowa	dm3	23,86
79.	Piasek	m3	1,12
80.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	10,86
81.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	30,33
82.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	59,82
83.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	7,78
84.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,83
85.	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	180,92
86.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	162,24
87.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	72,59
88.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	28,16
89.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	2,51
90.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,92
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,40
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 20mm B500SP	t	0,15
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,71
94.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	1125,01
95.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2292,06
96.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	10,27
97.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	16,34
98.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 4x12/17	szt	19,81
99.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	36,49

100.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	83,42
101.	Rura spustowa z polichloru winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	21,97
102.	Rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	49,98
103.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	3,00
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	212,86
106.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	49,91
107.	Siatka z włókna szklanego	m2	453,55
108.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	10,00
110.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	9,35
111.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,42
112.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	31,62
113.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	208,57
114.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	86,52
115.	Taśma spoinowa	m	19,11
116.	Trójkąt do gąsiora do dachówki ceramicznej	szt	2,00
117.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	16889,04
118.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	98,00
119.	Uszczelki	m	50,47
120.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,67
121.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,13
122.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	3153,56
123.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
124.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki ceramicznej	szt	5,00
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	20,76
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	6,08
127.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2460,38
128.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1331,94
129.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	258,22
130.	Zaprawa spoinująca	kg	78,52
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	986,55
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1598,40
133.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,22
134.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	12,25
135.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	8,13