

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 ELSTARACH

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 elstarach"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,39
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	113,40
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	10,04
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	11,25
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	67,43
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,74
7.	Blacha stalowa panelowa BALEX ELEGANT 25/305 z ukrytym mocowaniem poliester	m2	250,58
8.	Blacha stalowa płaska BALEX ELEGANT 0,50mm	m2	75,38
9.	Brama garażowa HORMANN 3000x2375 mm	szt	1,00
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2100,70
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,15
12.	Ćwierćwałki	m	119,11
13.	Dachówka wsporcza pod stropień	szt	4,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	3,20
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,11
17.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	6,97
18.	Drewno na stemple	m3	0,61
19.	Drut stalowy miękki	kg	24,48
20.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	29,96
21.	Drzwi przesuwne z ościeżnicą	kpl	2,00
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, 180x210 cm	szt	1,00
24.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
25.	Dyble stalowe	szt	445,28
26.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	300,21
27.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,50
28.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,50
29.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	552,84
30.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	65,22
31.	Gaz propan, butan	kg	5,51
32.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,07
33.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	479,07
34.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,78
35.	Gwoździe budowlane	kg	172,57
36.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	141,78
37.	Klamry ciesielskie	kg	100,80
38.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
39.	Klej kostny	kg	0,80
40.	Klej winylowy Ponilent N	kg	27,98
41.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00

42.	Kołki do wstrzeliwania	szt	101,58
43.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm	szt	5,00
44.	Komin jednościagowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 8,33m	kpl	1,00
45.	Komin QUADRO PRO 12 pakiet dł. 8,00m	szt	1,00
46.	Kotwy	szt	369,35
47.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	10,00
48.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	10,00
49.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	9,15
50.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	51,30
51.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	255,87
52.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	19,02
53.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	53,87
54.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	21,84
55.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	159,59
56.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	56,71
57.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	0,66
58.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
59.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	204,70
60.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	921,27
61.	Łączniki wzdłużne Iw 60/110	szt	51,17
62.	Masa asfaltowa	kg	14,98
63.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	293,04
64.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	82,20
65.	Membrana dachowa Isover	m2	305,73
66.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125cm	szt	8,00
67.	Narożnik rynnowy PCW "Gamrat" - 125mm	szt	2,00
68.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	10,62
69.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	58,14
70.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm FAKRO	szt	5,00
71.	Okna z PCW	m2	22,43
72.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	11,00
73.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	143,08
74.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	17,49
75.	Papa podkładowa samoprzylepna Izolmat	m2	0,99
76.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	63,65
77.	Papier ścierny	m2	2,60
78.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,61
79.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	144,46
80.	Pianka poliuretanowa	dm3	20,03
81.	Piasek	m3	0,75
82.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	16,47
83.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	167,44
84.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	17,92
85.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	50,66
86.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	8,93
87.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	5,32

88.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 50 mm PROFIT MATA	m2	3,71
89.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 120 mm Isover	m2	2,79
90.	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	272,10
91.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	78,70
92.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	73,68
93.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	67,89
94.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	23,59
95.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,60
96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,24
97.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,13
98.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,20
99.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	812,00
100.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x375x238mm	szt	2337,70
101.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	76,56
102.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	21,45
103.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	26,42
104.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
105.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
106.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	196,50
107.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	21,85
108.	Siatka z włókna szklanego	m2	370,76
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	11,00
110.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,24
111.	Szpachłówka celulozowa	dm3	3,61
112.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	215,28
113.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	4,86
114.	Taśma spoinowa	m	186,03
115.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	14290,92
116.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	51,80
117.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,24
118.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,07
119.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	3970,75
120.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
121.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	13,68
122.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	6,05
123.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2139,30
124.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	863,92
125.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	229,25
126.	Zaprawa spoinująca	kg	53,66
127.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	821,94
128.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1306,68
129.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,10
130.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,48
131.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	7,24