

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 PERŁÓWCE
ver.3

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 perłowce ver.3"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	1,23
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	283,95
3.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,07
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C20/25 (B-25)	m3	47,34
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,50
6.	Blacha powlekana płaska	m2	26,63
7.	Brama garażowa HORMANN 2500x2250 mm	szt	1,00
8.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1826,51
9.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,15
10.	Ćwierćwałki	m	97,46
11.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2106,25
12.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	160,00
13.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	16,00
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,60
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,76
17.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,31
18.	Drewno na stemple	m3	0,54
19.	Drut stalowy miękki	kg	18,03
20.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	19,18
21.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
22.	Dyble stalowe	szt	364,32
23.	Elektrody	kg	0,30
24.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	175,80
25.	Farba olejna do gruntowania	dm3	1,26
26.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,26
27.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	51,77
28.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	434,58
29.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	225,06
30.	Gaz propan, butan	kg	5,70
31.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	64,56
32.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,57
33.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,29
34.	Gwoździe budowlane	kg	104,71
35.	Klamry ciesielskie	kg	80,60
36.	Klej agresywny do PVC	kg	0,15
37.	Klej kostny	kg	0,80
38.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	8,23
39.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	18,00
40.	Kołki do wstrzeliwania	szt	160,08
41.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 8,33m	kpl	1,00
42.	Komin QUADRO PRO 12+W pakiet dł.8,33m	szt	1,00
43.	Kotwy	szt	273,29
44.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	12,00
45.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	8,00
46.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	6,57
47.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	4,59
48.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	76,24
49.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	157,74

50.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	1,70
51.	Kształtowniki profilowane U-75x0,60	m	28,26
52.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	33,21
53.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	20,70
54.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	86,83
55.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,50
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	682,53
59.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	31,55
60.	Masa asfaltowa	kg	9,83
61.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	210,82
62.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	64,31
63.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	2,00
64.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	14,65
65.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	39,96
66.	Okapy z blachy powlekanej	m	29,17
67.	Okna z PCW	m2	19,50
68.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
69.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	77,84
70.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	11,03
71.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	66,35
72.	Papier ścierny	m2	2,33
73.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,15
74.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	78,59
75.	Pianka poliuretanowa	dm3	14,43
76.	Piasek	m3	0,79
77.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	168,39
78.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	13,56
79.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	36,60
80.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	8,89
81.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,18
82.	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	4,80
83.	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	163,88
84.	Płytki kamionkowe GRES 30x30cm	m2	7,69
85.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	76,20
86.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	49,15
87.	Płyty bud.OSB3 o krawędz.prostych gr.25mm	m2	19,54
88.	Płyty wiórowe OSB-3 gr. 12 mm	m2	5,08
89.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	14,81
90.	Pręty mocujące	szt	126,19
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,99
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,86
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,11
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,95
95.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	165,16
96.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1668,68
97.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	37,36
98.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	9,21

99.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x17/12	szt	15,58
100.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	29,59
101.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	28,07
102.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
103.	Schody strychowe	szt	1,00
104.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	124,99
105.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	18,27
106.	Siatka z włókna szklanego	m2	276,72
107.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
108.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	7,00
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
110.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,83
111.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	134,41
112.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	87,70
113.	Taśma spoinowa	m	225,99
114.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	7628,46
115.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	55,04
116.	Uszczelki	m	28,35
117.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,12
118.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,10
119.	Wieszak w 60/100	szt	126,19
120.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	5556,13
121.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
122.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
123.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	4,00
124.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	9,48
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,32
126.	Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	1,98
127.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1264,44
128.	Zaprawa klejowa ATLAS - sucha mieszanka	kg	52,85
129.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	708,45
130.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	216,72
131.	Zaprawa spoinująca	kg	44,07
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	643,14
133.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	975,24
134.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	7,03
135.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,88
136.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	4,98