

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 RUBINACH (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 "Dom w rubinach (B)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	1,31
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	158,22
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,42
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,17
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	39,13
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	2,90
7.	Blacha powlekana płaska	m2	24,02
8.	Blacha stalowa gruba walcowana na gorąco St0 i St0S 4,75-40mm	kg	0,79
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1613,77
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,12
11.	Ceownik stalowy C260	t	0,11
12.	Ćwierćwałki	m	86,63
13.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	1916,25
14.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	98,00
15.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	12,00
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,03
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,64
19.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,04
20.	Drewno na stemple	m3	0,45
21.	Drut stalowy miękki	kg	13,52
22.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	14,26
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
24.	Dyble stalowe	szt	323,84
25.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	210,07
26.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,70
27.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,70
28.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	265,98
29.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	206,35
30.	Gaz propan, butan	kg	4,30
31.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	53,94
32.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,04
33.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,56
34.	Gwoździe budowlane	kg	89,60
35.	Klamry ciesielskie	kg	82,53
36.	Klej agresywny do PVC	kg	0,09
37.	Klej kostny	kg	0,46
38.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	11,04
39.	Klej winylowy Ponilent N	kg	12,55
40.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,00
41.	Kołki do wstrzeliwania	szt	26,88
42.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm VELUX	szt	4,00
43.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9m	kpl	1,00
44.	Komin QUADRO PRO 12+W pakiet dł. 9,00m	szt	1,00
45.	Kotwy	szt	194,78
46.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	6,00
47.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	5,00
48.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	6,51
49.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	13,57

50.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	161,77
51.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	5,03
52.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	34,06
53.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	14,66
54.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	116,41
55.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,30
56.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,34
57.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
58.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	129,41
59.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	593,09
60.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	32,35
61.	Masa asfaltowa	kg	9,46
62.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	51,53
63.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	4,00
64.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	2,00
65.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	4,00
66.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,66
67.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	29,05
68.	Okapy z blachy powlekanej	m	19,89
69.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm VELUX	szt	4,00
70.	Okna z PCW	m2	13,30
71.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
72.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	104,36
73.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	8,05
74.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	49,96
75.	Papier ścierny	m2	1,81
76.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	2,85
77.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	105,37
78.	Pianka poliuretanowa	dm3	10,97
79.	Piasek	m3	0,60
80.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	5,97
81.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	96,35
82.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	11,26
83.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	31,16
84.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	5,46
85.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,20
86.	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	5,65
87.	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	166,89
88.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	39,29
89.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	50,99
90.	Płyty MFP Pflaiderer gr.25mm	m2	43,21
91.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	15,03
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,63
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,36
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,71
95.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	784,66
96.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1716,53
97.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	9,24
98.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	44,33

99.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	19,93
100.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	45,56
101.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	19,51
102.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	19,14
103.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
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	137,88
106.	Siatka z włókna szklanego	m2	204,93
107.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	8,00
108.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,04
109.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,90
110.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	275,28
111.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	146,81
112.	Środek impregnacynno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	79,85
113.	Śruby stalowe średniodokładne, z nakrętkami i podkładkami M - 16	kg	0,02
114.	Taśma spoinowa	m	100,13
115.	Trzpienie stalowe do montażu konstrukcji stalowych	kg	0,01
116.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	10244,64
117.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	37,52
118.	Uszczelki	m	19,32
119.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,50
120.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,08
121.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4231,92
122.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
123.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	3,00
124.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	8,38
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,81
126.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1298,92
127.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	512,89
128.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	184,71
129.	Zaprawa spoinująca	kg	31,97
130.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	515,31
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	722,20
132.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,64
133.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,69
134.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	3,62