

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 POD MIŁORZĘBEM 9 (R2N)

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 pod miłorzębem 9 (R2N)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	0,22
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	132,30
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	10,89
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	11,21
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	82,62
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,64
7.	Blacha stalowa panelowa BALEX ELEGANT 25/305 z ukrytym mocowaniem poliester	m2	158,87
8.	Blacha stalowa płaska BALEX ELEGANT 0,50mm	m2	77,69
9.	Blachowkręty	szt	1125,54
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	3085,13
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,24
12.	Ćwierćwałki	m	173,25
13.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	12,00
14.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,64
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,84
16.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	5,11
17.	Drewno na stemple	m3	0,95
18.	Drut stalowy miękki	kg	19,13
19.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	29,48
20.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
21.	Dyble stalowe	szt	647,68
22.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	401,37
23.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,59
24.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,59
25.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubekowa"	m2	50,06
26.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	532,06
27.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	178,62
28.	Gaz propan, butan	kg	4,12
29.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,02
30.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	753,18
31.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	8,40
32.	Gwoździe budowlane	kg	171,12
33.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	108,83
34.	Klamry ciesielskie	kg	31,47
35.	Klej agresywny do PVC	kg	0,12
36.	Klej kostny	kg	1,26
37.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	15,15
38.	Klej winylowy Ponilent N	kg	25,84
39.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	15,00
40.	Kołki rozporowe plastikowe	szt	42,18
41.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm VELUX	szt	2,00
42.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9,33m	kpl	2,00
43.	Komin QUADRO PRO 12+W pakiet dł.8,66m	szt	2,00
44.	Kotwy	szt	324,30
45.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	22,00
46.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	14,00
47.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	5,72
48.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	115,60
49.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	24,34

50.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	159,80
51.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	43,53
52.	Listwy z drewna iglastego	m	15,04
53.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	0,04
54.	Łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	0,21
55.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	4,00
56.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	1109,43
57.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	23,12
58.	Masa asfaltowa	kg	14,14
59.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	249,92
60.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	86,19
61.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 100 cm	szt	4,00
62.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	8,00
63.	Nasada kominowa samonastawna 120mm	szt	2,00
64.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	20,83
65.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	48,27
66.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm VELUX	szt	2,00
67.	Okna z PCW	m2	16,10
68.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	16,00
69.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	143,27
70.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	12,60
71.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	47,32
72.	Papier ścierny	m2	1,62
73.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,42
74.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	144,65
75.	Pianka poliuretanowa	dm3	19,00
76.	Piasek	m3	1,22
77.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	22,24
78.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	63,88
79.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	17,14
80.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	58,07
81.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	8,23
82.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	1,48
83.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	5,07
84.	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	8,49
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	251,60
86.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	76,86
87.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	72,75
88.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	23,49
89.	Pręty mocujące	szt	92,48
90.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	2,63
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,97
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,23
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,39
94.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	1145,74
95.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2681,19
96.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	32,56
97.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	32,56

98.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	42,07
99.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	11,24
100.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,00
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	206,02
103.	Siatka z włókna szklanego	m2	365,45
104.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	16,00
105.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	16,57
106.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,82
107.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	274,80
108.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	2,58
109.	Taśma zbrojąca	m	60,84
110.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	18105,78
111.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	22,04
112.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,17
113.	Wieszak w 60/100	szt	92,48
114.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	2,00
115.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	12,77
116.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	8,13
117.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2106,98
118.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	844,88
119.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	371,59
120.	Zaprawa spoinująca	kg	54,29
121.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	861,93
122.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1287,92
123.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	10,00
124.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,76
125.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,01