

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 KLEMATISACH 20 (R2N)
ver.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 "Dom w klematisach 20 (R2N) ver.2"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	4,60
2.	Balustrady z drewna bukowego	m	12,22
3.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	14,46
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	74,19
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,17
6.	Blacha stalowa panelowa BALEX ELEGANT 25/305 z ukrytym mocowaniem poliester	m2	231,88
7.	Blacha stalowa płaska BALEX ELEGANT 0,50mm	m2	74,07
8.	Brama garażowa HORMANN 2500x2250 mm	szk	2,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szk	2974,04
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,27
11.	Ćwierćwałki	m	152,03
12.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szk	14,00
13.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,09
14.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,06
15.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	6,91
16.	Drewno na stemple	m3	0,75
17.	Drut stalowy miękki	kg	19,37
18.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	15,18
19.	Drzwi przesuwne z ościeżnicą	kpl	2,00
20.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szk	2,00
21.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	2,00
22.	Dyble stalowe	szk	568,32
23.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	382,95
24.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	163,23
25.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	55,39
26.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	652,54
27.	Gaz propan, butan	kg	15,60
28.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,54
29.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	11,51
30.	Gwoździe budowlane	kg	148,50
31.	H+H Bloczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x115x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szk	1023,10
32.	H+H Bloczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x175x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szk	59,39
33.	H+H Bloczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x240x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szk	1638,40
34.	H+H Klej biały do elementów z betonu komórkowego, opak. 25 kg	kg	1321,65
35.	Klamry ciesielskie	kg	224,75
36.	Klej agresywny do PVC	kg	0,13
37.	Klej kostny	kg	0,82
38.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	16,52
39.	Klej winylowy Ponilent N	kg	27,18
40.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szk	9,00
41.	Kołki do wstrzeliwania	szk	38,70
42.	Kołki rozporowe plastikowe	szk	152,94
43.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9m	kpl	4,00
44.	Kotwy	szk	350,77
45.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szk	18,00
46.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szk	14,00
47.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	6,09
48.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	19,53

49.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	281,94
50.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	7,25
51.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	59,36
52.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	174,21
53.	Listwy z drewna iglastego	m	54,55
54.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	0,32
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	1006,22
57.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny, do podłóży pełnych dł. do 120 mm	szt	250,81
58.	Łączniki wzdlużne lw 60/110	szt	56,39
59.	Masa asfaltowa	kg	18,11
60.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	254,34
61.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	77,24
62.	Membrana dachowa Isover	m2	251,51
63.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-1500/115/125	szt	12,00
64.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-2000/115/125	szt	8,00
65.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	26,02
66.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	59,73
67.	Okna z PCW	m2	33,84
68.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	14,00
69.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	156,19
70.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	10,68
71.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	182,74
72.	Papier ścierny	m2	1,42
73.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	1,98
74.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	157,69
75.	Pianka poliuretanowa	dm3	19,50
76.	Piasek	m3	1,31
77.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	8,98
78.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	171,06
79.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	23,41
80.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	58,47
81.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	7,93
82.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	5,97
83.	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	5,53
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	293,94
86.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	125,14
87.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	78,98
88.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	30,33
89.	Pręty mocujące	szt	225,55
90.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,91
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,48
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,13
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,27
94.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	35,03
95.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	70,06
96.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	52,55

97.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	20,16
98.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szk	9,00
99.	Schody strychowe	szk	2,00
100.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m ²	221,21
101.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m ²	42,68
102.	Siatka z włókna szklanego	m ²	416,00
103.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szk	12,00
104.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szk	2,00
105.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m ²	17,43
106.	Szpachlówka celulozowa	dm ³	3,59
107.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm ³	264,73
108.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	4,42
109.	Taśma spoinowa	m	175,22
110.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	18448,92
111.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szk	39,52
112.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m ³	0,17
113.	Wieszak w 60/100	szk	225,55
114.	Wkręty do blach samogwintujące	szk	3204,94
115.	Wylaz dachowy Standard 86x86	szk	2,00
116.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m ³	17,83
117.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m ³	3,00
118.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2093,45
119.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1154,50
120.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	416,18
121.	Zaprawa spoinująca	kg	71,31
122.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	772,38
123.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1466,08
124.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szk	12,49
125.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szk	4,94
126.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m ³	7,45