

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 NARCYZACH (R2)
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 narcyzach (R2) ver.2"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	4,78
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	162,00
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	12,12
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	18,27
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	77,25
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,19
7.	Blacha stalowa panelowa BALEX ELEGANT 25/305 z ukrytym mocowaniem poliester	m2	264,59
8.	Blacha stalowa płaska BALEX ELEGANT 0,50mm	m2	64,70
9.	Błoczki betonowe 25x12x14cm	szt	29,08
10.	Błoczki betonowe 25x25x14cm	szt	45,45
11.	Brama garażowa HORMANN EPU 2500x2250 mm	szt	2,00
12.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2794,71
13.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,14
14.	Ćwierćwałki	m	173,68
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,13
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,09
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	7,60
19.	Drewno na stęple	m3	0,71
20.	Drut stalowy miękki	kg	19,68
21.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	39,52
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
23.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	2,00
24.	Dyble stalowe	szt	649,28
25.	Dylatacja doczołowa spocznika piętrowego	m	1,88
26.	Dylatacja pionowa biegu schodowego	m	5,04
27.	Dylatacja pozioma spocznika	m	3,80
28.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	391,60
29.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,72
30.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,72
31.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	154,70
32.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	54,10
33.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	488,14
34.	Gaz propan, butan	kg	7,44
35.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,61
36.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	22,73
37.	Gwoździe budowlane	kg	151,06
38.	H+H Błoczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x115x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szt	1068,35
39.	H+H Błoczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x240x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szt	1415,81
40.	H+H bloczki SILIKAT NA24 250/240/220	szt	1130,94
41.	H+H Klej biały do elementów z betonu komórkowego, opak. 25 kg	kg	1474,35
42.	Klamry ciesielskie	kg	254,64
43.	Klej agresywny do PVC	kg	0,13
44.	Klej kostny	kg	0,70
45.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	11,14
46.	Klej winylowy Ponilent N	kg	27,13
47.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00

48.	Kołki rozporowe plastikowe	szt	352,44
49.	Komin jednościagowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9,33m	kpl	2,00
50.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9,33m	kpl	2,00
51.	Kotwy	szt	309,37
52.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	14,00
53.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	14,00
54.	Krawężniki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	5,95
55.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	267,20
56.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	56,25
57.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	117,51
58.	Listwy z drewna iglastego	m	125,70
59.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	0,03
60.	Łaty iglaste wymiarowe nasycone kl.II 50x25mm	m3	0,31
61.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
62.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	960,29
63.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny, do podłóży pełnych dł. do 120 mm	szt	245,19
64.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	53,44
65.	Masa asfaltowa	kg	14,38
66.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	265,42
67.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	80,62
68.	Membrana dachowa Isover	m2	236,34
69.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-1250/115/125	szt	4,00
70.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-1500/115/125	szt	8,00
71.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-2500/115/125	szt	4,00
72.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,04
73.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	59,63
74.	Okna z PCW	m2	4,90
75.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	16,00
76.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	105,35
77.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	10,85
78.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	86,94
79.	Papier ścierny	m2	1,62
80.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	1,02
81.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	106,37
82.	Pianka poliuretanowa	dm3	19,14
83.	Piasek	m3	0,73
84.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	147,66
85.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	23,17
86.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	71,71
87.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	7,75
88.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	6,08
89.	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	294,96
90.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	120,63
91.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	76,36
92.	Płyty wiórowe OSB-3 gr. 22 mm	m2	64,61
93.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	30,26
94.	Pręty mocujące	szt	213,76
95.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	2,22
96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,57
97.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,33

98.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,40
99.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	18,60
100.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	113,97
101.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	24,32
102.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	44,02
103.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
104.	Schody strychowe	szt	2,00
105.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	209,57
106.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	42,25
107.	Siatka z włókna szklanego	m2	476,37
108.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	14,00
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	2,00
110.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	17,40
111.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,89
112.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	266,35
113.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	5,12
114.	Taśma zbrojąca	m	140,63
115.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	19114,83
116.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	86,32
117.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,07
118.	Wieszak w 60/100	szt	213,76
119.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	2723,09
120.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	2,00
121.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	12,79
122.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	2,78
123.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2418,74
124.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1113,60
125.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	447,08
126.	Zaprawa spoinująca	kg	69,06
127.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	806,22
128.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1678,84
129.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,78
130.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	10,79
131.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	7,44