

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 ORLICZKACH

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 orliczkach"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,78
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	208,44
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	9,34
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	9,61
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	54,76
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,88
7.	Blacha powlekana płaska	m2	24,21
8.	Brama garażowa HORMANN 2750x2380 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1733,00
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,17
11.	Ćwierćwałki	m	108,28
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2882,50
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	128,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	4,03
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,92
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,05
19.	Drewno na stęple	m3	0,56
20.	Drut stalowy miękki	kg	19,66
21.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	32,76
22.	Drzwi przesuwne z ościeżnicą	kpl	1,00
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
24.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
25.	Dyble stalowe	szt	404,80
26.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	258,12
27.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,93
28.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,93
29.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	487,49
30.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubatkowa"	m2	46,27
31.	Gaz propan, butan	kg	5,10
32.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	59,76
33.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,51
34.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,74
35.	Gwoździe budowlane	kg	123,20
36.	Klamry ciesielskie	kg	120,27
37.	Klej agresywny do PVC	kg	0,09
38.	Klej kostny	kg	0,73
39.	Klej winylowy Ponilent N	kg	21,47
40.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,00
41.	Kołki do wstrzeliwania	szt	95,98

42.	Kołki rozporowe	szt	18,21
43.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 8,66m	kpl	2,00
44.	Kotwy	szt	329,62
45.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	10,00
46.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	10,00
47.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	7,56
48.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	34,76
49.	Kształowniki profilowane C-100x0,60	m	13,69
50.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	232,05
51.	Kształowniki profilowane U-100x0,60	m	5,08
52.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	12,89
53.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	48,85
54.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	22,24
55.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	103,50
56.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,94
57.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,51
58.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
59.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	893,44
60.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	46,41
61.	Masa asfaltowa	kg	13,37
62.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	191,69
63.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	77,05
64.	Membrana dachowa Isover	m2	299,78
65.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 100cm	szt	2,00
66.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125cm	szt	2,00
67.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,82
68.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	51,61
69.	Okapy z blachy powlekanej	m	26,13
70.	Okna z PCW	m2	14,32
71.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	10,00
72.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	92,79
73.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjnej	m2	9,63
74.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	59,12
75.	Papier ścierny	m2	2,53
76.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	2,79
77.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	93,68
78.	Pianka poliuretanowa	dm3	17,91
79.	Piasek	m3	0,80
80.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	159,64
81.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	13,20
82.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	49,94
83.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	7,95
84.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	5,02
85.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 100 mm PROFIT MATA	m2	7,01

86.	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	255,28
87.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	117,69
88.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	52,11
89.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	20,13
90.	Pręty mocujące	szt	185,64
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,35
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,08
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,09
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,04
95.	Profil okapnikowy	m	9,11
96.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	802,87
97.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1911,32
98.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	31,83
99.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	53,36
100.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	13,78
101.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	25,14
102.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	3,00
103.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
104.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	167,19
105.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	27,63
106.	Siatka z włókna szklanego	m2	355,31
107.	Silikon	dm3	0,02
108.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	8,00
110.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
111.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	7,48
112.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,21
113.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	182,97
114.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	119,61
115.	Taśma spoinowa	m	181,01
116.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	11953,83
117.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	49,30
118.	Uszczelki	m	25,39
119.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,28
120.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,09
121.	Wieszak w 60/100	szt	185,64
122.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	6405,91
123.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
124.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
125.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	2,00
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	12,06
127.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,29
128.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1741,76
129.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-20	kg	4,38
130.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	955,58

131.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	241,89
132.	Zaprawa spoinująca	kg	58,69
133.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	770,52
134.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPPER K-20	kg	1252,20
135.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	3,27
136.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,16
137.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,43
138.	Żywica do wykonywania powłok uszczelniających	kg	3,54