

**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 NEKTARYNKACH 3**  
**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](mailto:archon@archon.pl)

Dołącz do naszej społeczności!



**[www.archon.pl](http://www.archon.pl)**

**Zestawienie materiałów "Dom w nektarynkach 3 ver.2"**

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,50
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	176,99
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	6,93
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	12,71
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	69,19
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,96
7.	Błacha powlekana płaska	m2	41,28
8.	Brama garażowa HORMANN 2750x2380 mm	szt	2,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	314,67
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,08
11.	Ćwierćwałki	m	119,11
12.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	68,00
13.	Dachówka ceramiczna	szt	3445,30
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	8,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	14,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	4,19
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,86
19.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,12
20.	Drewno na stemple	m3	0,78
21.	Drut stalowy miękki	kg	26,54
22.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	16,20
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
24.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
25.	Dyble stalowe	szt	445,28
26.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	281,54
27.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,79
28.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,79
29.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	523,36
30.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubatkowa"	m2	65,35
31.	Gaz propan, butan	kg	6,11
32.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	209,52
33.	Gips budowlany szpachlowy	t	1,40
34.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,87
35.	Gwoździe budowlane	kg	146,88
36.	Klamry ciesielskie	kg	137,87
37.	Klej agresywny do PVC	kg	0,26
38.	Klej kostny	kg	1,88
39.	Klej winylowy Ponilent N	kg	32,55
40.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	18,00
41.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,00

42.	Kołki do wstrzeliwania	szt	874,03
43.	Kołki rozporowe	szt	11,33
44.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 66x98cm	szt	1,00
45.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm	szt	5,00
46.	Komin jednościagowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9m	kpl	1,00
47.	Komin QUADRO PRO 12+W pakiet dł.8,00m	szt	1,00
48.	Kotwy	szt	220,72
49.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	14,00
50.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	11,00
51.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	11,44
52.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	39,40
53.	Kształtowniki profilowane C-75x0,60	m	401,92
54.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	304,27
55.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	14,61
56.	Kształtowniki profilowane U-75x0,60	m	149,01
57.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	64,06
58.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	18,88
59.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	174,74
60.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	2,14
61.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,58
62.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	4,00
63.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	894,28
64.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	249,48
65.	Łączniki wzdłużne lw 60/110	szt	60,85
66.	Masa asfaltowa	kg	16,50
67.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	273,40
68.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	81,39
69.	Membrana dachowa Isover	m2	349,01
70.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	6,00
71.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	4,00
72.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 225 cm	szt	6,00
73.	Narożnik rynnowy PCW "Gamrat" - 125mm	szt	6,00
74.	Narożnik rynnowy PCW "Gamrat" - 75mm	szt	2,00
75.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	14,46
76.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,76
77.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	62,91
78.	Okapy z blachy powlekanej	m	66,06
79.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.66x98cm FAKRO	szt	1,00
80.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm FAKRO	szt	5,00
81.	Okna z PCW	m2	14,70
82.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	11,00
83.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	156,67
84.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	20,13
85.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	70,68
86.	Papier ścierny	m2	2,40
87.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,06
88.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	158,17
89.	Pianka poliuretanowa	dm3	13,82
90.	Piasek	m3	0,37

91.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	6,02
92.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	390,27
93.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	19,88
94.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	48,73
95.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	9,36
96.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	5,83
97.	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	5,69
98.	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	322,67
99.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości: 100 mm	m2	21,15
100.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	97,40
101.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	62,23
102.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	26,63
103.	Pręty mocujące	szt	243,41
104.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,94
105.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,19
106.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,07
107.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,16
108.	Profil okapnikowy	m	5,67
109.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	334,89
110.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2165,72
111.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	94,80
112.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	29,21
113.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,55
114.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	63,57
115.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	5,52
116.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
117.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
118.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
119.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	198,74
120.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	41,71
121.	Siatka z włókna szklanego	m2	387,98
122.	Silikon	dm3	0,01
123.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
124.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	9,00
125.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
126.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	10,25
127.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,06
128.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	222,82
129.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	136,54
130.	Taśma spoinowa	m	559,11
131.	Trójkąt do gąsiora do dachówki	szt	3,00

132.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	10371,06
133.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	124,64
134.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	10,82
135.	Uszczelki	m	64,19
136.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,94
137.	Wieszak w 60/100	szt	243,41
138.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	11184,36
139.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
140.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	3,00
141.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki	szt	1,00
142.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	15,15
143.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	3,80
144.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	124,44
145.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1766,46
146.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-20	kg	4,72
147.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	900,15
148.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	265,92
149.	Zaprawa spoinująca	kg	55,41
150.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	813,90
151.	Zaprawa tynkarska ATLAS ROKER W-20	kg	124,44
152.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1284,36
153.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,94
154.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,84
155.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	15,58
156.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,35
157.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	7,84
158.	Żywica do wykonywania powłok uszczelniających	kg	2,20