

**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 PAPAWERACH 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 papaverach 2"**

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,98
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	40,50
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	6,50
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	10,23
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C20/25 (B-25)	m3	67,89
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,03
7.	Blacha stalowa panelowa BALEX ELEGANT 25/305 z ukrytym mocowaniem poliester	m2	179,85
8.	Blacha stalowa płaska BALEX ELEGANT 0,50mm	m2	67,29
9.	Brama garażowa HORMANN 2750x2380 mm	szt	1,00
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1714,81
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,26
12.	Ćwierćwałki	m	108,07
13.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,72
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,83
17.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	4,64
18.	Drewno na stemple	m3	0,50
19.	Drut stalowy miękki	kg	27,13
20.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	25,60
21.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 160 cm	szt	1,00
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, 180x210 cm	szt	1,00
23.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
24.	Dyble stalowe	szt	404,00
25.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	222,04
26.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,18
27.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,18
28.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	121,96
29.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	58,43
30.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	488,22
31.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	212,55
32.	Gaz propan, butan	kg	10,94
33.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,36
34.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	2,06
35.	Gwoździe budowlane	kg	140,66
36.	H+H Bloczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x115x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szt	553,60
37.	H+H Bloczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x240x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szt	1091,84
38.	H+H Klej biały do elementów z betonu komórkowego, opak. 25 kg	kg	813,35
39.	Klamry ciesielskie	kg	99,69
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,07
41.	Klej kostny	kg	0,55
42.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	2,93
43.	Klej winylowy Ponilent N	kg	14,96
44.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 94x140cm	szt	6,00
45.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9m	kpl	1,00
46.	Komin QUADRO PRO 12 pakiet dł. 8,66m	szt	1,00

47.	Kotwy	szt	314,67
48.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	9,00
49.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	8,00
50.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	5,45
51.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	210,65
52.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	44,35
53.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	30,88
54.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	0,12
55.	Łaty iglaste wymiarowe nasycone kl.II 50x25mm	m3	0,28
56.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
57.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	1007,80
58.	Łączniki wzdużne lw 60/110	szt	42,13
59.	Masa asfaltowa	kg	13,54
60.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	292,52
61.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	85,96
62.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-1250/115/125	szt	2,00
63.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-1500/115/125	szt	6,00
64.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-2000/115/125	szt	4,00
65.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,87
66.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	57,73
67.	Okna aluminiowe ponad 3,0m2	m2	18,89
68.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.94x140cm FAKRO	szt	6,00
69.	Okna z PCW	m2	9,02
70.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	10,00
71.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	27,68
72.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	46,35
73.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	122,17
74.	Papier ścierny	m2	1,01
75.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	1,02
76.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	27,95
77.	Pianka poliuretanowa	dm3	17,85
78.	Piasek	m3	1,30
79.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	116,41
80.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	21,98
81.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	55,64
82.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	8,37
83.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,72
84.	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	231,29
85.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	134,94
86.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	78,83
87.	Płyty bud.OSB3 o krawędz.prostych gr.25mm	m2	70,59
88.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	21,44
89.	Pręty mocujące	szt	168,52
90.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,39
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,86
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,20
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 20mm B500SP	t	0,11
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,26
95.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	34,85
96.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	17,43
97.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	6,67

98.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	9,84
99.	Rury spustowe z PCW o średnicy 80mm	m	4,02
100.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	28,76
101.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,00
102.	Schody strychowe	szt	1,00
103.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	172,82
104.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	24,48
105.	Siatka z włókna szklanego	m2	362,79
106.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
107.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	9,00
108.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	9,59
109.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,98
110.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	167,76
111.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	1,96
112.	Taśma stalowa perforowana 20x1,5mm	m	121,30
113.	Taśma zbrojąca	m	110,87
114.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	11149,11
115.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	56,40
116.	Uchwyty do rur spustowych z PCW	szt	4,79
117.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,17
118.	Wieszak w 60/100	szt	168,52
119.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	2277,28
120.	Wpust dachowy Geberit Pluvia	szt	1,00
121.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
122.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	13,09
123.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	1,64
124.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1775,02
125.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1207,38
126.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	222,85
127.	Zaprawa spoinująca	kg	75,07
128.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	859,56
129.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1278,56
130.	Zaprawa	m3	0,03
131.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	2,34
132.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,05
133.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	7,19