

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 WIELORODZINNY DOM PRZY PLANTACH 2 (PBA)

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 przy plantach 2 (PBA)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,42
2.	Balustrady i pochwytys stalowe	kg	301,14
3.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	900,72
4.	Beton zwykly z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	23,49
5.	Beton zwykly z kruszywa naturalnego C20/25 (B-25)	m3	386,83
6.	Beton zwykly z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	23,49
7.	Blacha powlekana plaska	m2	42,47
8.	Blacha stalowa panelowa BALEX ELEGANT 25/305 z ukrytym mocowaniem poliester	m2	215,27
9.	Blacha stalowa plaska BALEX ELEGANT 0,50mm	m2	56,31
10.	Brama garażowa HORMANN 2500x2250 mm	szt	4,00
11.	Cegla budowlana pelna 25x12x6,5cm	szt	6403,35
12.	Cement portlandzki zwykly 35 bez dodatkow	t	0,72
13.	Cwiercwalki	m	270,92
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
15.	Deska dachowa Isover 2cm	m2	93,83
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	9,57
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	5,39
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	5,49
19.	Drewno na stemple	m3	2,96
20.	Drut stalowy miękki	kg	72,62
21.	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe	m2	5,90
22.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	53,28
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	9,00
24.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	6,00
25.	Drzwi wewn. 1,00x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
26.	Dyble stalowe	szt	1012,80
27.	Elektrody	kg	3,87
28.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	1103,24
29.	Farba olejna do gruntowania	dm3	5,34
30.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	9,98
31.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	226,97
32.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	161,03
33.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	820,63
34.	Gaz propan, butan	kg	65,23
35.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,07
36.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,12
37.	Gwoździe budowlane	kg	592,76
38.	Haki do muru	kg	7,79
39.	Klamry ciesielskie	kg	88,89
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
41.	Klej kostny	kg	0,09

42.	Klej winylowy Ponilent N	kg	41,88
43.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	24,00
44.	Kołki do wstrzeliwania	szt	41,82
45.	Kołki rozporowe	szt	131,68
46.	Kotwy	szt	755,51
47.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	49,00
48.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	36,00
49.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	6,82
50.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	21,12
51.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	15,83
52.	Kształowniki profilowane U- 50x0,60	m	7,83
53.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	3,33
54.	Lakier asfaltowy ogólnego stosowania, czarny	dm3	1,58
55.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	441,61
56.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	0,68
57.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,22
58.	Łaty iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	0,14
59.	Ława kominiarska	m	21,45
60.	Łącznik wbijany z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	415,17
61.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	1696,41
62.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	3,17
63.	Masa asfaltowa	kg	53,64
64.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	568,10
65.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	153,93
66.	Membrana dachowa Isover	m2	254,41
67.	Narożniki ochronne z kątowników stalowych	kg	23,07
68.	Nasada wentylacyjna Bryza 120/170	kpl	17,00
69.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	36,47
70.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	57,22
71.	Okna aluminiowe ponad 3,0m2	m2	14,81
72.	Okna z PCW	m2	42,04
73.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	25,00
74.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	395,93
75.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	233,57
76.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	769,94
77.	Papier ścierny	m2	2,53
78.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	8,96
79.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	399,74
80.	Pianka poliuretanowa	dm3	40,69
81.	Piasek	m3	2,84
82.	Płyta gipsowo-kartonowa ognioodporna grub. 15,0 mm RIGIPS PRO Fire+ typ DF (GKF)	m2	8,75
83.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	19,36
84.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	36,58
85.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	94,03
86.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	29,22
87.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	26,75

88.	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	400,53
89.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 200 mm PROFIT MATA	m2	8,66
90.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 100 mm	m2	155,29
91.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 20 mm	m2	128,87
92.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 200 mm	m2	174,15
93.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 40 mm	m2	38,75
94.	Płytki kamionkowe GRES 30x30cm	m2	87,88
95.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	280,62
96.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	210,47
97.	Płyty MFP Pfeiderer gr.25mm	m2	113,16
98.	Płyty pomostowe komunikacyjne długie	m2	0,26
99.	Płyty pomostowe komunikacyjne krótkie	m2	0,13
100.	Płyty pomostowe robocze	m2	9,73
101.	Płyty z wełny mineralnej Isover DACHOTERM S gr 100mm	m2	179,13
102.	Płyty z wełny mineralnej Isover DACHOTERM SL gr 100mm	m2	179,13
103.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	0,82
104.	Pręty mocujące	szt	12,66
105.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	13,55
106.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	10,24
107.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	8,45
108.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 20mm B500SP	t	1,21
109.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	4,54
110.	Profil okapnikowy	m	65,84
111.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	3092,23
112.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 AKU 250x373x238mm	szt	2649,03
113.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	4355,54
114.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	37,75
115.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	286,48
116.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	37,81
117.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	135,24
118.	Ramy ogrodzeniowe z kątowników wypełnione siatką	kg	557,28
119.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	73,67
120.	Ruszt stalowy	kg	146,52
121.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	4,16
122.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
123.	Schody strychowe	szt	3,00
124.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	773,48
125.	Siatka z włókna szklanego	m2	980,45
126.	Silikon	dm3	0,13
127.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	24,00
128.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
129.	Słupki drewniane 7cm	m3	0,03

130.	Stopnie kominiarskie aluminiowe	szt	14,00
131.	Szpachlówka celulozowa	dm3	9,15
132.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	717,97
133.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	52,27
134.	Taśma spoinowa	m	27,00
135.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	58598,82
136.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,16
137.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,45
138.	Wieszak w 60/100	szt	12,66
139.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	1056,40
140.	Wpust dachowy Geberit Pluvia	szt	2,00
141.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
142.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	48,93
143.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	19,58
144.	Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	25,87
145.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	2923,86
146.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2923,05
147.	Zaprawa klejąca	kg	38,23
148.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	3274,09
149.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	1052,00
150.	Zaprawa spoinująca	kg	193,95
151.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	1539,33
152.	Zaprawa tynkarska ATLAS ROKER W-20	kg	1937,88
153.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	2163,40
154.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	17,51
155.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	1,02
156.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	7,13
157.	Żywica do wykonywania powłok uszczelniających	kg	25,57