



**ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH**  
**BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY**  
**DOM W MAJERANKU 2 (P)**

**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!



## Zestawienie materiałów "Dom w majeranku 2 (P)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	1,19
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	222,48
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	4,72
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	8,51
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	104,57
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,08
7.	Blacha powlekana płaska	m2	27,25
8.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	544,02
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2112,20
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,12
11.	Cwierćwałki	m	162,64
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2621,25
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	132,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopień z nakładką aluminiową	szt	6,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	12,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	4,52
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,61
19.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,06
20.	Drewno na stemple	m3	0,81
21.	Drut stalowy miękki	kg	38,68
22.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	23,76
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
24.	Dyble stalowe	szt	608,00
25.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	327,51
26.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,99
27.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,99
28.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	167,34
29.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	335,06
30.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	276,82
31.	Gaz propan, butan	kg	47,02
32.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	63,66
33.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,17
34.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	744,93
35.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,84
36.	Gwoździe budowlane	kg	218,58
37.	Klamry ciesielskie	kg	105,32
38.	Klej agresywny do PVC	kg	0,13
39.	Klej kostny	kg	1,24
40.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	12,23
41.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,58
42.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,00
43.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	2,00
44.	Kolki do wstrzeliwania	szt	312,90
45.	Kolnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm	szt	3,00
46.	Kolnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm	szt	2,00
47.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 11m	kpl	1,00
48.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 11m	kpl	1,00
49.	Kotwy	szt	307,79
50.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	13,00
51.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	9,00
52.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	8,43
53.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	33,81
54.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	124,19
55.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	210,25
56.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	12,53
57.	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	46,04
58.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	44,26
59.	Lakier asfaltowy ogólnego stosowania, czarny	dm3	2,47
60.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	22,06
61.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	43,37
62.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	128,92
63.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,80
64.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,46
65.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
66.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	168,20
67.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłożu pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	857,25
68.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	332,92

69.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	42,05
70.	Masa asfaltowa	kg	17,13
71.	Masa podkladowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	68,81
72.	Nadproza POROTHERM 11,5 o dl. belki 125 cm	szt	6,00
73.	Nadproza POROTHERM 11,5 o dl. belki 150 cm	szt	2,00
74.	Nadproza POROTHERM 11,5 o dl. belki 200cm	szt	4,00
75.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
76.	Narożniki ochronne z kątowników stalowych	kg	52,55
77.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,58
78.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,73
79.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	45,18
80.	Okapy z blachy powlekanej	m	29,72
81.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm FAKRO	szt	3,00
82.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm FAKRO	szt	2,00
83.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	18,80
84.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	15,00
85.	Panele podlogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	115,59
86.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	10,85
87.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	553,77
88.	Papier ścierny	m2	3,03
89.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	4,56
90.	Pianka podpodlogowa gr. 3mm	m2	116,70
91.	Pianka poliuretanowa	dm3	18,85
92.	Piasek	m3	2,09
93.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	3,56
94.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	258,14
95.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - TERMONIUM fasada	m3	49,61
96.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	14,13
97.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	24,33
98.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	6,55
99.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 75 mm Isover AKU	m2	71,99
100.	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	3,37
101.	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	224,57
102.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką mokrą z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 50 mm	m2	5,89
103.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	19,31
104.	Płytki podlogowe ceramiczne 30x30cm	m2	166,31
105.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	75,51
106.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	57,33
107.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	19,91
108.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	4,30
109.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,39
110.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,06
111.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,25
112.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	351,94
113.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2016,39
114.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	25,04
115.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	16,19
116.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 4x12/17	szt	26,24
117.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	19,35
118.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,48
119.	Ruszt stalowy	kg	219,78
120.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	28,60
121.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	5,06
122.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
123.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
124.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyří, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
125.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	249,61
126.	Siatka z włókna szklanego	m2	375,59
127.	Skrzydło plyninowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	14,00
128.	Skrzydło plyninowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
129.	Słupki drewniane 7cm	m3	0,01
130.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,71
131.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,97
132.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	240,83
133.	Środek impregnacynno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	109,35
134.	Taśma spoinowa	m	364,06
135.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	14542,92
136.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	56,08
137.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	9,92
138.	Uszczelki	m	28,88
139.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,26
140.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,05

141.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	7787,77
142.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
143.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
144.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	3,00
145.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	11,20
146.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,10
147.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	34,62
148.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2653,86
149.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1492,04
150.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	291,16
151.	Zaprawa murarska ATLAS z Trasem do wznoszenia i spoinowania murów z cegieł klinkierowych, ceglasta, opak. 25 kg	kg	367,43
152.	Zaprawa spoinująca	kg	99,41
153.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	688,08
154.	Zaprawa tynkarska ATLAS ROKER W-20	kg	34,62
155.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1300,56
156.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,60
157.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,83
158.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,01
159.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,24
160.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,63