



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM W TYMIANKU 10 (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 tymianku 10 (P)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,18
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	165,11
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	9,23
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	10,30
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	112,85
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,65
7.	Blacha powlekana płaska	m2	34,26
8.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	539,32
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1 840,19
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,15
11.	Ćwierćwałki	m	167,63
12.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	50,00
13.	Dachówka ceramiczna	szt	2 830,91
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	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	4,88
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,59
19.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,10
20.	Drewno na stemple	m3	0,84
21.	Drut stalowy miękki	kg	40,81
22.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	13,43
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 45+100 cm	szt	1,00
24.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
25.	Dyble stalowe	szt	626,64
26.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	400,19
27.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,73
28.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,73
29.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	134,06
30.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	147,48
31.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	251,82
32.	Gaz propan, butan	kg	34,03
33.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	157,44
34.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,08
35.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	482,46
36.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,55
37.	Gwoździe budowlane	kg	245,42
38.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	320,60
39.	Klamry ciesielskie	kg	99,26
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,21
41.	Klej kostny	kg	0,80
42.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wicol	kg	15,59
43.	Klej winylowy Ponilent N	kg	10,47
44.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
45.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	3,00
46.	Kołki do wstrzeliwania	szt	93,70
47.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 66x118cm	szt	1,00
48.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm	szt	6,00
49.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 11m	kpl	1,00

50.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 12m	kpl	1,00
51.	Kotwy	szt	297,75
52.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	13,00
53.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	10,00
54.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	10,33
55.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	29,62
56.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	17,69
57.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	261,71
58.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	10,98
59.	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	6,56
60.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	55,10
61.	Lakier asfaltowy ogólnego stosowania, czarny	dm3	3,18
62.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	18,31
63.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	42,99
64.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	164,36
65.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	128,24
66.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,79
67.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,48
68.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
69.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	209,36
70.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	736,86
71.	Łączniki wzdużne Iw 60/110	szt	52,34
72.	Masa asfaltowa	kg	20,24
73.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	294,68
74.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	60,48
75.	Membrana dachowa Isover	m2	287,57
76.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	8,00
77.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	8,00
78.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	2,00
79.	Narożnik rynnowy PCW "Gamrat" - 125mm	szt	4,00
80.	Narożnik rynnowy PCW "Gamrat" - 75mm	szt	2,00
81.	Narożniki ochronne z kątowników stalowych	kg	49,68
82.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,70
83.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,74
84.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	47,85
85.	Okapy z blachy powlekaniej	m	54,59
86.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.66x118cm FAKRO	szt	1,00
87.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm FAKRO	szt	6,00
88.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	27,77
89.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	15,00
90.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	147,36
91.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	17,15
92.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	397,64
93.	Papier ścierny	m2	2,82
94.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	6,24
95.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	148,77
96.	Pianka poliuretanowa	dm3	17,07
97.	Piasek	m3	0,56
98.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	5,62
99.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	177,58
100.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	16,85
101.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	36,92
102.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	24,24
103.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	9,71

104.	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	9,06
105.	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	5,31
106.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm Isover	m2	254,41
107.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	12,91
108.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	185,73
109.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	67,91
110.	Płyty MFP Pfleiderer gr.25mm	m2	44,37
111.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	23,86
112.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	4,33
113.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,68
114.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,09
115.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,52
116.	Pustak ścienny typu POROTHERM typu 11,5 P+W o wym. 11,5x50x23,8 cm, kl. 10	szt	823,93
117.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	1 840,03
118.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	80,06
119.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	23,98
120.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	19,59
121.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,51
122.	Ruszt stalowy	kg	293,04
123.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	52,53
124.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	4,72
125.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
126.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
127.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
128.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	294,96
129.	Siatka z włókna szklanego	m2	230,08
130.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 150 cm	szt	1,00
131.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
132.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	12,00
133.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
134.	Słupki drewniane 7cm	m3	0,01
135.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	6,71
136.	Szpachlówka celulozowa	dm3	4,12
137.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	274,38
138.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	112,90
139.	Taśma spoinowa	m	201,75
140.	Trójkąt do gąsiora do dachówki	szt	2,00
141.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	19 111,89
142.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	103,00
143.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	9,26
144.	Uszczelki	m	53,05
145.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,88
146.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,05
147.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	6 828,33
148.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	3,00
149.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki	szt	4,00
150.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	15,17
151.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,19

152.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1 957,44
153.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1 515,53
154.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	351,74
155.	Zaprawa murarska ATLAS z Trasem do wznoszenia i spoinowania murów z cegieł klinkierowych, ceglasta, opak. 25 kg	kg	364,25
156.	Zaprawa spoinująca	kg	94,61
157.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	604,80
158.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	810,84
159.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,66
160.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,84
161.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	12,88
162.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,16
163.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,96