

Zestawienie materiałów "Dom w jabłkach 7"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	2,29
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	143,10
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,71
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	8,62
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	51,36
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,75
7.	Blacha powlekana płaska	m2	8,98
8.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	423,71
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1 396,56
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,11
11.	Cwierćwałki	m	118,90
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2 481,25
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	94,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,69
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,72
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,05
19.	Drewno na stemple	m3	0,45
20.	Drut stalowy miękki	kg	19,84
21.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	21,85
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
23.	Dyble stalowe	szt	444,48
24.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	227,80
25.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,64
26.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,64
27.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubetkowa"	m2	50,95
28.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	409,07
29.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	258,05
30.	Gaz propan, butan	kg	14,97
31.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	40,80
32.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,03
33.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	295,44
34.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,82
35.	Gwoździe budowlane	kg	110,12
36.	Gwoździe specjalne z tłem uszczelniającym	szt	110,75
37.	Klamry ciesielskie	kg	121,49
38.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
39.	Klej kostny	kg	0,49
40.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	8,78
41.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,40
42.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
43.	Kolnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm	szt	5,00
44.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9m	kpl	2,00
45.	Kotwy	szt	234,90
46.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	9,00
47.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	9,00
48.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	7,30
49.	Ksylomit popularny	kg	3,66
50.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	187,11
51.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	39,39
52.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	23,47
53.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	33,78
54.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	92,59
55.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	44,30
56.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,73
57.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,44
58.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
59.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	149,69
60.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoża pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	828,55
61.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	28,08
62.	Łączniki wzdłużne lw 60/110	szt	37,42
63.	Masa asfaltowa	kg	11,29
64.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	222,73
65.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	63,97
66.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 100 cm	szt	2,00

67.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 125 cm	szt	8,00
68.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 200 cm	szt	4,00
69.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,63
70.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	43,86
71.	Okapy z blachy powlekanej	m	28,83
72.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm FAKRO	szt	5,00
73.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	11,71
74.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	11,00
75.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	83,01
76.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	9,45
77.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	172,50
78.	Papier ścierny	ark	14,44
79.	Papier ścierny	m2	1,11
80.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	1,64
81.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	83,81
82.	Pianka poliuretanowa	dm3	13,69
83.	Piasek	m3	0,57
84.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	103,40
85.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	13,17
86.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	42,37
87.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	8,37
88.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,98
89.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i ostonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm PROFIT MATA	m2	205,86
90.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	19,07
91.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	93,81
92.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	51,48
93.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	56,53
94.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	18,07
95.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,99
96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,63
97.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,06
98.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,99
99.	Pustak ścienny typu POROTHERM typu 11,5 P+W o wym. 11,5x50x23,8 cm, kl. 10	szt	904,27
100.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	1 634,07
101.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	60,85
102.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	17,18
103.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	19,44
104.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	27,74
105.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
106.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
107.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	164,47
108.	Siatka z włókna szklanego	m2	259,07
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
110.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	10,00
111.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,59
112.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,06
113.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	159,93
114.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	99,25
115.	Taśma spoinowa	m	98,48
116.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	11 046,42
117.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	54,40
118.	Uszczelki	m	28,02
119.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,41
120.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,06
121.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4 790,69
122.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
123.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
124.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	10,05
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,46
126.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1 638,82
127.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	954,43
128.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	239,26
129.	Zaprawa murarska ATLAS z Trasem do wznoszenia i spoinowania murów z cegieł klinkierowych, ceglasta, opak. 25 kg	kg	286,17
130.	Zaprawa spoinująca	kg	59,35
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	639,72
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	913,00
133.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,62
134.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,80
135.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,47