

Zestawienie materiałów "Dom w klematisach 27 (B)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,68
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	235,98
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	7,12
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,49
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C20/25 (B-25)	m3	43,02
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,49
7.	Blacha stalowa panelowa BALEX ELEGANT 25/305 z ukrytym mocowaniem poliester	m2	98,62
8.	Blacha stalowa płaska BALEX ELEGANT 0,50mm	m2	45,98
9.	Brama garażowa HORMANN EPU 2750x2250 mm	szt	1,00
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1 840,28
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,14
12.	Ćwierćwałki	m	86,63
13.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
14.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,18
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,55
16.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	2,91
17.	Drewno na stemple	m3	0,48
18.	Drut stalowy miękki	kg	12,34
19.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	16,50
20.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
21.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
22.	Dyble stalowe	szt	323,84
23.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	190,15
24.	Farba olejna do gruntowania	dm3	1,05
25.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,05
26.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	82,52
27.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubekowa"	m2	30,37
28.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	342,57
29.	Gaz propan, butan	kg	12,36
30.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,02
31.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	239,70
32.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,54
33.	Gwoździe budowlane	kg	89,77
34.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	66,03
35.	H+H Bloczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x115x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szt	493,38
36.	H+H Bloczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x240x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szt	1 121,15
37.	H+H Klej biały do elementów z betonu komórkowego, opak. 25 kg	kg	805,87
38.	Klamry ciesielskie	kg	88,23
39.	Klej agresywny do PVC	kg	0,09
40.	Klej kostny	kg	0,40
41.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	8,63
42.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,57
43.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,00
44.	Kołki do wstrzeliwania	szt	9,91
45.	Kołki rozporowe plastikowe	szt	67,80
46.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9m	kpl	1,00
47.	Komin SCHIEDEL AVANT ECONOMIC 12+W dł. 9,00m	kpl	1,00
48.	Kotwy	szt	207,52
49.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	9,00
50.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	7,00
51.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	3,86
52.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	5,00
53.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	142,54
54.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	1,85
55.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	30,01
56.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	91,00
57.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	26,41
58.	Listwy z drewna iglastego	m	24,18
59.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	0,19
60.	Ławka kominarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
61.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	114,03
62.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	616,10
63.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny, do podłoży pełnych dł. do 120 mm	szt	125,22
64.	Łączniki wzdużne lw 60/110	szt	28,51
65.	Masa asfaltowa	kg	9,38
66.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	155,62
67.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	44,85
68.	Membrana dachowa Isover	m2	134,86

69.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-1250/115/125	szt	2,00
70.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-1500/115/125	szt	6,00
71.	Nadproża H+H P4,4-6,0 L-2000/115/125	szt	4,00
72.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,92
73.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	28,32
74.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	12,95
75.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
76.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	81,59
77.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	18,38
78.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	143,65
79.	Papier ścierny	m2	0,81
80.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	0,96
81.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	82,37
82.	Pianka poliuretanowa	dm3	12,59
83.	Piasek	m3	0,70
84.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	83,80
85.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	12,88
86.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	35,76
87.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	7,52
88.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,05
89.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 50 mm	m2	2,56
90.	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	3,99
91.	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	149,25
92.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	7,64
93.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	63,57
94.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	40,99
95.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	56,54
96.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	15,69
97.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,27
98.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,29
99.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,03
100.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,83
101.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	17,46
102.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	34,91
103.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	2,91
104.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	20,04
105.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	22,76
106.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
107.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
108.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	115,32
109.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	21,29
110.	Siatka z włókna szklanego	m2	231,79
111.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	8,00
112.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,70
113.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,94
114.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	132,26
115.	Środek impregnacynno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	2,52
116.	Taśma spoinowa	m	83,87
117.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	9 211,02
118.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	44,62
119.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,10
120.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	1 661,58
121.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
122.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	9,22
123.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	1,75
124.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1 867,49
125.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	645,05
126.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	187,38
127.	Zaprawa spoinująca	kg	39,92
128.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	448,47
129.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	816,88
130.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,76
131.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	5,58
132.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	3,53