

Zestawienie materiałów "Willa Julia TERMO"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	0,22
2.	Balustrada ze stali nierdzewnej wypełniona szkłem bezpiecznym	m	13,86
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	12,14
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	15,58
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	115,07
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	6,82
7.	Blacha powlekana płaska	m2	33,21
8.	Brama garażowa HORMANN EPU 2600x2250 mm	szt	2,00
9.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	434,70
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1 272,25
11.	Cegła kratówka K3 25x12x22cm	szt	2 089,68
12.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,25
13.	Ćwierćwałki	m	152,03
14.	Dachówka Braas wsporcza pod stopień z nakładką aluminiową	szt	8,00
15.	Dachówka ceramiczna Marsylka, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	3 151,25
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,00
17.	Deski boazeryjne z drewna iglastego o szerokości powyżej 6 cm	m2	52,30
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	3,43
19.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	2,74
20.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,13
21.	Drewno na stemple	m3	1,24
22.	Drewno opałowe	kg	35,06
23.	Drut stalowy miękki	kg	32,91
24.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	36,00
25.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
26.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	2,00
27.	Dyble stalowe	szt	568,32
28.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	416,08
29.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,83
30.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,83
31.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	553,27
32.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	327,73
33.	Gaz propan, butan	kg	27,12
34.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki Marsylki (3szt./mb)	szt	170,13
35.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,88
36.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	228,32
37.	Gwoździe stolarskie	kg	0,71
38.	Klamry ciesielskie	kg	60,61
39.	Klej agresywny do PVC	kg	0,20
40.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wicol	kg	21,30
41.	Klej winylowy Ponilent N	kg	28,83
42.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,00
43.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W - pustak dł. 0.66m	szt	2,00
44.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9m	kpl	2,00
45.	Komin SCHIEDEL AVANT fi 12cm dł. 8,66m	kpl	2,00
46.	Kotwy	szt	527,43
47.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	14,00
48.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	12,00
49.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	7,94
50.	Ksylamit popularny	kg	3,95

51.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	19,43
52.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	34,65
53.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	224,58
54.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,80
55.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,55
56.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	4,00
57.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	1 337,61
58.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	328,68
59.	Masa asfaltowa	kg	20,45
60.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	107,67
61.	Masa podkładowa pod tynki mozaikowe ATLAS CERPLAST (biel, grafit, brąz, klinkier)	kg	5,84
62.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 125 cm	szt	16,00
63.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 150 cm	szt	20,00
64.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 225 cm	szt	8,00
65.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
66.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	14,74
67.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	59,56
68.	Okapy z blachy powlekanej	m	66,42
69.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	38,36
70.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	14,00
71.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	201,34
72.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	19,25
73.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	313,02
74.	Papier ścierny	ark	11,95
75.	Papier ścierny	m2	1,42
76.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	5,49
77.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	203,28
78.	Pianka poliuretanowa	dm3	28,57
79.	Piasek	m3	1,11
80.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	10,40
81.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER dach-podłoga	m3	11,13
82.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER fasada	m3	80,43
83.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	5,64
84.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm	m2	328,94
85.	Płytki ceramiczne lub terakotowe 15x15cm	m2	8,71
86.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	103,52
87.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	88,18
88.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	172,30
89.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	32,68
90.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	4,18
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,52
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,21
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 20mm B500SP	t	0,45
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,81
95.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	4 389,42
96.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	35,82
97.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	64,99
98.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	40,56
99.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	92,72
100.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	29,77
101.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	63,91
102.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
103.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	2,00

104.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	263,19
105.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	34,84
106.	Siatka z włókna szklanego	m2	577,15
107.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	12,00
108.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	2,00
109.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	18,49
110.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,52
111.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	273,68
112.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	126,05
113.	Trójkąt do gąsiora do dachówki Marsylki	szt	3,00
114.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	22 366,47
115.	Tynk mozaikowy dekoracyjny ATLAS DEKO M	kg	97,25
116.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	125,32
117.	Uszczelki	m	64,54
118.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,99
119.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,14
120.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4 265,98
121.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	2,00
122.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki Marsylki	szt	6,00
123.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	16,98
124.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	9,20
125.	Zaprawa do klinkieru sucha	kg	293,59
126.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	3 330,71
127.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1 135,88
128.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	359,59
129.	Zaprawa spoinująca	kg	69,90
130.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	1 076,73
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	2 034,00
132.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	7,08
133.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	15,67
134.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	7,42