



**ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH**  
**BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY**  
**WILLA IRMA**

**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 "Willa Irma"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	0,16
2.	Balustrada ze stali nierdzewnej wypełniona szkłem bezpiecznym	m	21,93
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,71
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	9,79
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	79,47
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,19
7.	Blacha powlekana płaska	m2	28,18
8.	Brama garażowa HORMANN 2750x2380 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	325,89
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	547,54
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,11
12.	Ćwierćwałki	m	86,41
13.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	1633,75
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	4,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	3,42
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,61
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,21
19.	Drewno na stęple	m3	0,90
20.	Drut stalowy miękki	kg	17,83
21.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	22,31
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
23.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
24.	Dyble stalowe	szt	323,04
25.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	256,91
26.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,88
27.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,88
28.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	57,59
29.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	330,31
30.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	169,91
31.	Gaz propan, butan	kg	13,53
32.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	123,00
33.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,35
34.	Gwoździe budowlane	kg	163,05
35.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	125,20
36.	H+H Bloczek TLMB PP4-0,50 o wym. 625x115x250 mm (dł. x szer. x wys.), klasa gęstości 500	szt	31,10
37.	H+H Klej biały do elementów z betonu komórkowego, opak. 25 kg	kg	12,15
38.	Klamry ciesielskie	kg	33,08
39.	Klej agresywny do PVC	kg	0,19
40.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	9,30
41.	Klej winylowy Ponilent N	kg	15,57
42.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,00
43.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	4,00
44.	Komin jednościagowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9m	kpl	1,00
45.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 8m	kpl	1,00
46.	Kotwy	szt	398,59
47.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	16,00
48.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	10,00

49.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	4,38
50.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	13,50
51.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	25,98
52.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	98,11
53.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	50,08
54.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,12
55.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,29
56.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
57.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoża pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	1014,08
58.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	64,06
59.	Masa asfaltowa	kg	16,28
60.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	79,57
61.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
62.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	11,24
63.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	3,51
64.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	49,37
65.	Okapy z blachy powlekanej	m	47,81
66.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	33,86
67.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
68.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	87,96
69.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	12,43
70.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	158,39
71.	Papier ścierny	m2	1,73
72.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	5,19
73.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	88,81
74.	Pianka poliuretanowa	dm3	20,05
75.	Piasek	m3	0,57
76.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - TERMONIUM fasada	m3	50,20
77.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	24,07
78.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	9,47
79.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	2,92
80.	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	139,25
81.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	19,57
82.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	125,53
83.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	47,70
84.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	16,15
85.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	20,54
86.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	2,35
87.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,65
88.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,04
89.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,38
90.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	656,31
91.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2250,64
92.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	46,33
93.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	6,01
94.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 4x12/17	szt	8,97
95.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	38,48
96.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	87,96
97.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	22,69
98.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	7,09
99.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	46,00
100.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	10,09
101.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	3,00
102.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
103.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	168,86

104.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	30,37
105.	Siatka z włókna szklanego	m2	318,53
106.	Skrzydło pływające drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
107.	Skrzydło pływające drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	7,00
108.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	9,98
109.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,07
110.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	164,53
111.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	67,46
112.	Trójkąt do gąsiora do dachówki ceramicznej	szt	3,00
113.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	13675,20
114.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	90,20
115.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	19,78
116.	Uszczelki	m	46,45
117.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,38
118.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,05
119.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	2434,44
120.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki ceramicznej	szt	6,00
121.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	16,27
122.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,49
123.	Zaprawa do klinkieru sucha	kg	220,11
124.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1989,69
125.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1116,50
126.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	232,14
127.	Zaprawa spoinująca	kg	67,65
128.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	795,72
129.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1122,56
130.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,39
131.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,68
132.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	11,28
133.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,47
134.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,15