



**ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH**  
**BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY**  
**DOM W RUKOLI (N)**  
**wersja TERMO**

**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 rukoli (N) wersja TERMO"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	0,77
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	89,51
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	4,30
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	8,77
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	51,05
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,93
7.	Blacha powlekana płaska	m2	18,64
8.	Brama garażowa HORMANN EPU 2800x2150 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	303,40
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	656,82
11.	Cegła kratówka K3 25x12x22cm	szt	375,18
12.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,06
13.	Ćwierćwałki	m	87,27
14.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2 463,75
15.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	40,00
16.	Dachówka wsporcza pod stopień z nakładką aluminiową	szt	4,00
17.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	10,00
18.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
19.	Deski boazeryjne z drewna iglastego o szerokości powyżej 6 cm	m2	47,30
20.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,43
21.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,74
22.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,11
23.	Drewno na stemple	m3	0,42
24.	Drewno opałowe	kg	17,96
25.	Drut stalowy miękki	kg	24,28
26.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	18,05
27.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
28.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
29.	Dyble stalowe	szt	326,24
30.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	192,52
31.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,40
32.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,40
33.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	315,74
34.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	261,66
35.	Gaz propan, butan	kg	12,41
36.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	156,63
37.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,09
38.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,68
39.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	100,02
40.	Klamry ciesielskie	kg	67,26
41.	Klej agresywny do PVC	kg	0,26
42.	Klej kostny	kg	1,11
43.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	9,79
44.	Klej winylowy Ponilent N	kg	11,00
45.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	14,00
46.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	2,00
47.	Kołki do wstrzeliwania	szt	246,27
48.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 66x118cm	szt	4,00
49.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm	szt	3,00

50.	Komin dwuciągowy fi 2x20cm SCHIEDEL Rondo Plus - pustak dł. 0,33cm	kpl	1,00
51.	Komin dwuciągowy fi 2x20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 8m	kpl	1,00
52.	Kotwy	szt	203,58
53.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	8,00
54.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	6,00
55.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	8,51
56.	Ksylamit popularny	kg	3,53
57.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	124,35
58.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	211,85
59.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	46,10
60.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	44,60
61.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	17,57
62.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	24,19
63.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	103,23
64.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,40
65.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,43
66.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
67.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	169,48
68.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	684,49
69.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	190,19
70.	Łączniki wzdużne Iw 60/110	szt	42,37
71.	Masa asfaltowa	kg	10,48
72.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	52,97
73.	Masa podkładowa pod tynki mozaikowe ATLAS CERPLAST (biel, grafit, brąz, klinkier)	kg	6,84
74.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 125 cm	szt	12,00
75.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 200 cm	szt	2,00
76.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 225 cm	szt	2,00
77.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	5,00
78.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
79.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	11,53
80.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,80
81.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	49,45
82.	Okapy z blachy powlekanej	m	59,33
83.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.66x118cm FAKRO	szt	4,00
84.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm FAKRO	szt	3,00
85.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	10,87
86.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
87.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	92,55
88.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	19,08
89.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	142,92
90.	Papier ścierny	ark	10,81
91.	Papier ścierny	m2	0,82
92.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	1,80
93.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	93,44
94.	Pianka poliuretanowa	dm3	12,15
95.	Piasek	m3	0,39
96.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	4,60
97.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	179,78
98.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	9,53
99.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER dach-podłoga	m3	12,66
100.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER fasada	m3	36,97
101.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,41
102.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 120 mm	m2	4,35
103.	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	223,66
104.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 100 mm	m2	2,20
105.	Płytki klinkierowe 25x6cm	m2	1,26
106.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	70,89
107.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	49,75

108.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	10,91
109.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	18,37
110.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,08
111.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,92
112.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,05
113.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,92
114.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	1 755,05
115.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	47,57
116.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	35,22
117.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	80,50
118.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	23,29
119.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,64
120.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	57,09
121.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	4,48
122.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	9,00
123.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
124.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
125.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	132,51
126.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	20,12
127.	Siatka z włókna szklanego	m2	249,83
128.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	6,00
129.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	2,00
130.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	7,05
131.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,61
132.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	665,22
133.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	150,72
134.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	98,55
135.	Taśma spoinowa	m	226,48
136.	Trójnik do gąsiora do dachówki ceramicznej	szt	3,00
137.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	7 684,32
138.	Tynk mozaikowy dekoracyjny ATLAS DEKO M	kg	113,95
139.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	111,94
140.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	8,78
141.	Uszczelki	m	57,65
142.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,80
143.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,02
144.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	6 369,19
145.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
146.	Zamknięcie kalenic początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	2,00
147.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki Marsylki	szt	5,00
148.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	9,75
149.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	3,40
150.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	12,96
151.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1 613,35
152.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	690,45
153.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	147,51
154.	Zaprawa murarska ATLAS z Trasem do wznoszenia i spoinowania murów z cegieł klinkierowych, ceglasta, opak. 25 kg	kg	204,91
155.	Zaprawa spoinująca	kg	43,31
156.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	529,68
157.	Zaprawa tynkarska ATLAS ROKER W-20	kg	12,96
158.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	871,84
159.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,53
160.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,86
161.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	13,99
162.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,10
163.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,16