

## Zestawienie materiałów "Dom na polanie 2"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,26
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	100,85
3.	Belki stropowe Teriva - dł. 2,00m	szt	5,00
4.	Belki stropowe Teriva - dł. 3,60m	szt	16,00
5.	Belki stropowe Teriva - dł. 4,40m	szt	14,00
6.	Belki stropowe Teriva - dł. 5,20m	szt	10,00
7.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	10,44
8.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	53,24
9.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,09
10.	Blacha powlekana płaska	m2	21,47
11.	Brama garażowa HORMANN EPU 2400x2250 mm	szt	1,00
12.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	271,49
13.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	3 789,14
14.	Cegła kratówka K3 25x12x22cm	szt	661,63
15.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,12
16.	Ćwierćwałki	m	132,29
17.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2 850,00
18.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	120,00
19.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
20.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
21.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,60
22.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,71
23.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,06
24.	Drewno na stemple	m3	0,51
25.	Drewno opałowe	kg	23,42
26.	Drut stalowy miękki	kg	20,04
27.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	13,25
28.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
29.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
30.	Dyble stalowe	szt	494,56
31.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	258,22
32.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,45
33.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,45
34.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubekowa"	m2	41,43
35.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	383,58
36.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	296,40
37.	Gaz propan, butan	kg	18,82
38.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	62,04
39.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,20
40.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	845,22
41.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,84
42.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	106,77
43.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	90,08
44.	Klamry ciesielskie	kg	91,45
45.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
46.	Klej kostny	kg	1,41
47.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	15,69
48.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	10,00
49.	Kołki do wstrzeliwania	szt	334,95
50.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 66x118cm	szt	1,00
51.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm	szt	6,00
52.	Kotwy	szt	228,19
53.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	11,00
54.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	7,00
55.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	8,03
56.	Ksylomit popularny	kg	3,64
57.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	13,24
58.	Kształtowniki profilowane C-75x0,60	m	155,88
59.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	234,08
60.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	4,91
61.	Kształtowniki profilowane U-75x0,60	m	57,79
62.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	49,28
63.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	20,87
64.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	21,64
65.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	165,47
66.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	36,03

67.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,92
68.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,50
69.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
70.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	187,26
71.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoża pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	45,39
72.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	119,06
73.	Łączniki wzdlużne lw 60/110	szt	46,82
74.	Masa asfaltowa	kg	13,65
75.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	226,32
76.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	69,13
77.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 125 cm	szt	9,00
78.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 150 cm	szt	1,00
79.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 175 cm	szt	2,00
80.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 225 cm	szt	4,00
81.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 300 cm	szt	1,00
82.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	11,44
83.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	50,51
84.	Okapy z blachy powlekanej	m	29,60
85.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.66x118cm FAKRO	szt	1,00
86.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm FAKRO	szt	6,00
87.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	18,42
88.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	12,00
89.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	148,36
90.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	10,85
91.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	216,81
92.	Papier ścierny	ark	12,84
93.	Papier ścierny	m2	1,24
94.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,96
95.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	149,78
96.	Pianka poliuretanowa	dm3	12,61
97.	Piasek	m3	0,62
98.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	292,78
99.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	11,40
100.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	8,34
101.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	3,03
102.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	2,99
103.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 50 mm	m2	128,63
104.	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	128,63
105.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 80 mm	m2	79,84
106.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	13,63
107.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	60,93
108.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	49,46
109.	Płytki z betonu komórkowego M500-700 49x24x12cm	szt	46,26
110.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	46,07
111.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	21,90
112.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,09
113.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,01
114.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,11
115.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,21
116.	Pustak stropowy z betonu lekkiego "TERIVA-I" o wys.21 cm (TERIVA 4.0)	szt	508,81
117.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	509,52
118.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 44 P+W 440x250x238mm	szt	2 666,68
119.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 8 P+W 80x500x238mm	szt	241,44
120.	Rura spustowa z polichloru winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	23,11
121.	Rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	28,48
122.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	5,00
123.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
124.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	181,19
125.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	17,84
126.	Siatka z włókna szklanego	m2	305,33
127.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 150 cm	szt	1,00
128.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
129.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	9,00
130.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
131.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	szt	17,00
132.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,24
133.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	194,46
134.	Środek impregnacynjo-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	114,00
135.	Taśma spoinowa	m	413,55
136.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	10 161,69
137.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	55,84
138.	Uszczelki	m	28,76
139.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,14

140.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,06
141.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	8 543,34
142.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
143.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
144.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	2,00
145.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	9,20
146.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,06
147.	Zaprawa ciepłochronna sucha POROTHERM TM	kg	2 141,53
148.	Zaprawa do klinkieru sucha	kg	183,36
149.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	809,53
150.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	719,67
151.	Zaprawa spoinująca	kg	45,43
152.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	691,32
153.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1 076,04
154.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,49
155.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,98
156.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,29