

ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW domu "Słoneczny z garażem 2"

1

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
1	Ławy fundamentowe B-20			14,70	
	Stopy fundamentowe B-20			2,68	
2	Ściany fundamentowe		43,30		
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12)cm				0,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24cm				809,71
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38cm				0,00
	monolit betonowy B-20			2,38	
3	Izolacje przeciwwilgociowe				
	folia PE 0,3mm x 3		414,07		
	folia kubełkowa		37,68		
	papa izolacyjna	97,60			
3a	Styropian (fundament)			0,00	
	Styropian ekstrudowany / styrodur			4,80	
4	Ściany konstrukcyjne zewnętrzne		136,75		
	gazobeton 30cm				0,00
	gazobeton 24cm				0,00
	gazobeton 18cm				0,00
	gazobeton 12cm				0,00
	cegła Porotherm 44cm				0,00
	cegła Porotherm 30cm				0,00
	cegła Porotherm 25cm				1 504,25
	cegła Porotherm 11,5cm				0,00
	błoczki Ytong 40cm				0,00
	błoczki Ytong 36,5cm				0,00
	błoczki Ytong 30cm				0,00
	cegła Max (288x220x188)	29cm			0,00
	cegła U-220 (250x220x185)	25cm			0,00
	cegła K-3 (250x220x120)	25cm			0,00
	silikaty N24 (250x240x220)	24cm			0,00
	silikaty N28 (250x180x220)	18cm			0,00
	Inne:				0,00
					0,00
	5	Ściany konstrukcyjne wewnętrzne		9,57	
gazobeton 30cm					0,00
gazobeton 24cm					0,00
gazobeton 18cm					0,00
cegła Porotherm 44cm					0,00
cegła Porotherm 30cm					0,00
cegła Porotherm 25cm					105,27
błoczki Ytong 40cm					0,00
błoczki Ytong 36,5cm					0,00
błoczki Ytong 30cm					0,00
cegła Max (288x220x188)		29cm			0,00
cegła U-220 (250x220x185)		25cm			0,00
cegła K-3 (250x220x120)		25cm			0,00
silikaty N24 (250x240x220)		24cm			0,00
silikaty N28 (250x180x220)		18cm			0,00
Inne:				0,00	
				0,00	
5a	Naiproze prefabrykowane tub				
	Inne: mb	0,00			

ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW domu "Słoneczny z garażem 2"

2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
6	Ściany działowe			69,10	
				w tym:	
	gazobeton 6cm			0,00	0,00
	gazobeton 12cm			0,00	0,00
	cegła Porotherm 11,5cm			69,10	552,80
	błoczki Ytong 11,5cm			0,00	0,00
	pustak PD-1 (250x220x65) 6,5cm			0,00	0,00
	pustak PD-2 (250x220x120) 12cm			0,00	0,00
	cegła kratówka K-1 (250x65x120) 12cm			0,00	0,00
	cegła dziurawka 6cm			0,00	0,00
	cegła dziurawka 12cm			0,00	0,00
	cegła pełna 6cm			0,00	0,00
	cegła pełna 12cm			0,00	0,00
	silikaty N12 (250x120x220) 12cm			0,00	0,00
	silikaty N6,5 (250x65x220) 6,5cm			0,00	0,00
Inne:			0,00	0,00	
			0,00	0,00	
7	Ściany osłonowe i dekoracyjne 12/6cm			0,00	
	cegła klinkierowa				
	okładzina z płytek (itp..)			17,73	
8	Kominy				
	cegła pełna				105,00
	cegła klinkierowa				0,00
	wkłady Schiedel		10,80		
	kształtki wentylacyjne				40,00
	kształtki ceramiczne				0,00
	Inne:			0,00	
			0,00		
9	Zaprawa murarska cementowo-wapienna			7,76	
10	Zaprawa wapienna tynki			5,71	
11	Wylewki betonowe (podciągi,nadproża,wylewki, wieńce,schody) B-20			10,90	
12	Płyta żelbetowa B-20			0,00	
13	Słupy żelbetowe B-20			0,53	
14	Wylewki powierzchniowe				
	podkład fundamentowy B-7,5			7,01	
	szlichta garażu B-15			2,44	
	szlichta parteru B-15			6,34	
	szlichta piętra B-15			0,00	
nadbeton stropu B-20			0,00		

ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW domu "Słoneczny z garażem 2"

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
15	Stropy gęstożebrowe belki stropowe o długościach:				
1	0,00 m				0,00
2	0,00 m				0,00
3	0,00 m				0,00
4	0,00 m				0,00
5	0,00 m				0,00
6	0,00 m				0,00
7	0,00 m				0,00
8	0,00 m				0,00
9	0,00 m				0,00
10	0,00 m				0,00
11	0,00 m				0,00
12	0,00 m				0,00
13	0,00 m				0,00
14	0,00 m				0,00
15	0,00 m				0,00
16	0,00 m				0,00
17	0,00 m				0,00
18	0,00 m				0,00
19	0,00 m				0,00
20	0,00 m				0,00
21	0,00 m				0,00
22	0,00 m				0,00
23	0,00 m				0,00
24	0,00 m				0,00
25	0,00 m				0,00
15a	Pustaki stropowe				0,00
15b	Strop monolityczny beton B-20			0,00	
	Zbrojenie płyty fi 8			0,00	kg
	Zbrojenie płyty fi 12			0,00	kg
	Zbrojenie płyty fi 16			0,00	kg
	<i>(zweryfikować z dokumentacją budowlaną)</i>			0,00	
16	Zasyпка piaskowa ławy			66,80	
	fundamenty			52,50	
17	Okładziny styropianowe ścian o grubości 5cm			0,00	
	o grubości 10cm			2,24	
	o grubości 18cm			21,65	
	o grubości 15cm			2,42	
	o grubości 20cm			0,00	
	Okładzina z wełny mineralnej 8cm			0,00	
	Okładzina z wełny mineralnej 12cm			0,00	
18	Ocieplenie szlicht piwnica - styropian 10 cm			2,44	
	parter - styropian 15cm			13,58	
	piętro - styropian 2cm			0,00	
	piętro - styropian 5cm			0,00	

ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW domu "Słoneczny z garażem 2"

4

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
19	Stal zbrojeniowa - zweryfikować z dokumentacją budowlaną				
a	ławy fundamentowe (wg.proj.) fi 12-16	0,00			
	ławy fundamentowe (wg.proj.) fi 6-8	0,00			
b	stal fi 12-16mm (zgod. z dok. budowl.)	0,00			
c	stal fi 10-12mm (zgod. z dok. budowl.)	0,00			
d	stal fi 6-8mm	0,00			
e	stal fi 6-8mm	0,00			
f	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		114,97		
19a	Stal zbrojeniowa (wykaz stali) zweryfikować z dokumentacją budowlaną			257,00	kg
				947,00	kg
20	Okładziny				
	terakota		49,85		
	glazura		0,00		
	panele podłogowe		65,12		
	podłoga drewniana		0,00		
	wykładzina dywanowa		0,00		
21	Parapety				
	zewewnętrzne - twarde PCV	10,23			
	wewnętrzne - konglomerat		2,79		
22	Wełna mineralna 18/20/25cm		0,00		
23	Wełna mineralna 20cm+5cm+3cm		120,90		
24	Wełna mineralna 5/7cm		0,00		
25	Płyta G-K		151,13		
26	Profile stalowe do płyty G-K	1 088,10			
27	Płyta OSB		265,98		
28	Tynk cienkowarstwowy lub inny zewn.		174,68		
29	Pokrycie dachowe		0,00		
30	Pokrycie dachowe nieocieplane		205,96		
31	Folia wiatrowa		357,30		
32	Folia paroizolacyjna		132,99		
33	Błacha na obróbki dachowe (arkusze 200x120 cm)				13,92
34	Rynny i rury spustowe .+ kształtki	54,40			26,00
35	Gąsiorzy dachowe				53,99
36	Okna - wg wykazu stolarki		17,97		
36a	Okna dachowe typu Velux				0,00
36b	Luksfery		0,00		
37	Drzwi				
	wewnętrzne				10,00
	zewewnętrzne				0,00
	zewewnętrzne - ozdobne				1,00
38	Brama garażowa				
	mała				1,00
	duża				0,00
39	Płatwie stalowe (IN 240/220 PE 240/220 IN 160 itp...) - według projektu	0,00			
40	Słup stalowy 100x100x5 mm (itp...)	0,00			
41	Schody drewniane na konstrukcji stalowej				0,00

ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW domu "Słoneczny z garażem 2"

5

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
INSTALACJE					
Wodno-kanalizacyjne					
42	Przybory:				
	misa wc + spluczka				1,00
	bidet				0,00
	wanna				1,00
	kabina prysznicowa				1,00
	umywalka				2,00
	zlewozmywak				1,00
43	Armatura:				
	bidet				0,00
	wanna				1,00
	prysznic				1,00
	umywalka				2,00
	zlewozmywak				1,00
	kran ogrodowy				1,00
44	Orurowanie - Pex w peszlu	73,00			
45	Kanalizacja - rury PCV + kształtki	42,00			
Instalacja CO					
46	Grzejniki				10,00
47	Orurowanie (z ogrzew. podł.)	150,20			
48	Rozdzielacze				1,00
49	Kocioł				
	gaz				1,00
	gaz				0,00
	Inne				0,00
Instalacja Gazowa					
50	Szafka zewnętrzna + zawór + orurowanie				2,00
Instalacja Elektryczna					
51	Tablica rozdzielcza				1,00
52	Kabel elektryczny	380,00			
53	Punkty elektryczne				73,00
54	Więźba dachowa /konstrukcje ścian/ wg załącznika nr1 + nr2			9,735	
55	Pozycje pozostałe :				
	POMPA CIEPŁA wg opracowania MIKRO ELEKTROWNIA WIATROWA				1,00 1,00

*Materiały zawarte w zestawieniu należy zawsze zweryfikować z dokumentacją budowlaną
Zestawienie materiałów nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art.66 ust.2 kodeksu
cywilnego i nie może stanowić podstaw do roszczeń w stosunku do firmy MG Projekt.
Długości elementów drewnianych podano w wartościach netto.
Ilość materiałów przyjęto z tolerancją 8-12 %*

**WYKAZ DREWNA
NA
WIĘZBĘ DACHU**

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój cm	Długość cm	Sztuk
1	Murlaty, płatew	14 x 14	610	6
			0	0
			280	2
			0	0
			0	0
2	Krokwie	7 x 18	600	10
			560	39
			470	2
			390	1
			230	2
			170	2
			130	2
			70	2
			0	0
0	0			
2a	Elementy kratownicy	7 x 20	610	4
			185,5	5
			230	4
			0	0
			0	0
3	Płatwie	14 x 18	310	1
			140	2
			0	0
			0	0
			0	0
4	Płatwie	14 x 20	730	1
			660	1
			650	1
			630	1
			460	1
			360	1
			0	0
			0	0
5	Belki stropowe	7 x 18	470	10
		7 x 18	410	13
		7 x 18	340	15
		7 x 18	325	12
		7 x 18	320	1
		7 x 18	260	10
		7 x 18	115	2
		7 x 18	110	1
6	Słupy	14 x 14	246	2
		14 x 14	166	3
		14 x 14	136	4
7	Profile	7 x 18	150	13
		0 x 0	0	0
		0 x 0	0	0

Uwaga:

Długości elementów drewnianych podano w wartościach netto (bez naddatków)

Każdorazowo zakup większej partii materiału należy zweryfikować z dokumentacją budowlaną i kierownikiem budowy