

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW domu "Żabka ci"**

1

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt	
1	Ławy fundamentowe B-20			11,98		
	Stopy fundamentowe B-20			2,08		
2	Ściany fundamentowe		55,54			
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12)cm				0,00	
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24cm				1 038,60	
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38cm				0,00	
	monolit betonowy B-20			2,17		
3	Izolacje przeciwwilgociowe					
	folia PE 0,3mm x 3		312,80			
	folia kubełkowa		45,96			
	papa izolacyjna	110,00				
3a	Styropian (fundament)			0,00		
	Styropian ekstrudowany / styrodur			4,68		
4	Ściany konstrukcyjne zewnętrzne		121,00			
	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				1 331,00	
	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		38,80		
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					426,80	
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		Nadproże prefabrykowane lub Inne:	mb	0,00		

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW domu "Żabka ci"**

2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
6	Ściany działowe			29,70	
				w tym:	
	gazobeton 6cm			0,00	0,00
	gazobeton 12cm			0,00	0,00
	cegła Porotherm 11,5cm			29,70	237,60
	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			0,00	
	okładzina z płytek (itp..)			0,00	
8	Kominy				
	cegła pełna				0,00
	cegła klinkierowa				0,00
	wkłady Schiedel		18,75		
	kształtki wentylacyjne				0,00
	kształtki ceramiczne				0,00
	Inne:			0,00	
			0,00		
9	Zaprawa murarska cementowo-wapienna			7,35	
10	Zaprawa wapienna tynki			5,54	
11	Wylewki betonowe (podciągi,nadproża,wylewki, wieńce,schody) B-20			9,48	
12	Płyta żelbetowa B-20			0,00	
13	Słupy żelbetowe B-20			1,05	
14	Wylewki powierzchniowe				
	podkład fundamentowy B-7,5			5,72	
	szlichta piwnicy B-15			0,00	
	szlichta parteru B-15			5,85	
	szlichta piętra B-15			0,00	
	nadbeton stropu B-20			0,00	

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW domu "Żabka ci"**

3

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			54,44	
	fundamenty			40,00	
17	Okładziny styropianowe ścian				
	o grubości 5cm			0,00	
	o grubości 10cm			0,00	
	o grubości 24cm			2,19	
	o grubości 22cm			4,95	
	o grubości 20cm			23,82	
	Okładzina z wełny mineralnej 8cm			0,00	
	Okładzina z wełny mineralnej 12cm			0,00	
18	Ocieplenie szlicht				
	piwnica - styropian 10 cm			0,00	
	parter - styropian 15cm			12,53	
	piętro - styropian 2cm			0,00	
	piętro - styropian 4cm			0,00	

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW domu "Żabka ci"**

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		83,54		
19a	Stal zbrojeniowa (wykaz stali) zweryfikować z dokumentacją budowlaną			234,00	kg
				804,00	kg
20	Okladziny				
	terakota		30,45		
	glazura		0,00		
	panele podłogowe		52,79		
	podłoga drewniana		0,00		
	wykładzina dywanowa		0,00		
21	Parapety				
	zewewnętrzne - twarde PCV	7,81			
	wewnętrzne - konglomerat		2,13		
22	Wełna mineralna 18/20/25cm		142,48		
23	Wełna mineralna 10/12/14cm		86,00		
24	Wełna mineralna 5/7cm		0,00		
25	Płyta G-K		285,60		
26	Profile stalowe do płyty G-K	1 415,15			
27	Płyta OSB		189,20		
28	Tynk cienkowarstwowy lub inny zewn.		133,10		
29	Pokrycie dachowe		169,30		
30	Pokrycie dachowe nieocieplane		0,00		
31	Folia wiatrowa		278,98		
32	Folia paroizolacyjna		278,98		
33	Błacha na obróbki dachowe (arkusze 200x120 cm)				11,80
34	Rynny i rury spustowe .+ kształtki	49,00			28,00
35	Gąsiorzy dachowe				32,74
36	Okna - wg wykazu stolarki		14,07		
36a	Okna dachowe typu Velux				0,00
36b	Luksfery		0,00		
37	Drzwi				
	wewnętrzne				6,00
	zewewnętrzne				0,00
	zewewnętrzne - ozdobne				1,00
38	Brama garażowa				
	mała				0,00
	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				1,00

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW domu "Żabka ci"**

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				3,00
	zlewozmywak				1,00
43	Armatura:				
	bidet				0,00
	wanna				1,00
	prysznic				1,00
	umywalka				3,00
	zlewozmywak				1,00
	kran ogrodowy				1,00
44	Orurowanie - Pex w peszlu	65,00			
45	Kanalizacja - rury PCV + kształtki	32,00			
Instalacja CO					
46	Grzejniki				8,00
47	Orurowanie (z ogrzew. podł.)	182,90			
48	Rozdzielacze				1,00
49	Kocioł				
	gaz				1,00
	gaz				0,00
	Inne				0,00
Instalacja Gazowa					
50	Szafka zewnętrzna + zawór + orurowanie				1,00
Instalacja Elektryczna					
51	Tablica rozdzielcza				1,00
52	Kabel elektryczny	245,00			
53	Punkty elektryczne				47,00
54	Więźba dachowa /konstrukcje ścian/ wg załącznika nr1 + nr2			8,514	
55	Pozycje pozostałe : POMPA CIEPŁA wg opracowania kpl				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	Murłaty	14 x 14	650	4
			0	0
			0	0
			0	0
2	Krokwie, wymiany	7 x 20	650	31
			710	6
			380	1
			260	1
			130	9
			0	0
			110	2
			85	6
			75	2
			0	0
0	0			
2a	Płatwie	14 x 20	440	1
			660	1
			0	0
3	Płatwie	14 x 20	590	1
			480	1
			420	1
			340	2
			310	1
			280	2
			180	2
130	2			
4	Płatwie	14 x 22	510	1
			0	0
			0	0
5	Belki stropowe	7 x 20	480	7
		7 x 20	455	5
		7 x 20	340	4
		7 x 20	315	11
		7 x 20	290	5
		7 x 20	280	7
		7 x 20	255	4
		7 x 20	240	6
		7 x 20	160	1
		7 x 20	100	4
6	Słupy	14 x 14	202	4
		14 x 14	292	2
		0 x 0	0	0
7	Profile- krzyżak, miecze	8 x 16	140	4
		8 x 18	420	2
		7 x 20	150	12
		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