

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Niezapominajka z garażem 2**

1

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
1	Ławy fundamentowe B-20			13,93	
	Stopy fundamentowe B-20			3,84	
2	Ściany fundamentowe		73,08		
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 9(12)cm				0,00
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 24cm				1 366,60
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 38cm				0,00
	monolit betonowy ściany fund. B-20			3,20	
	monolit betonowy fund. taras. B-20			2,12	
3	Izolacje przeciwwilgociowe				
	folia PE 0,3mm x 3		519,75		
	folia kubełkowa		63,60		
	papa izolacyjna	156,00			
3a	Styropian (fundament)			0,00	
	Styropian ekstrudowany / styrodur			6,24	
4	Ściany konstrukcyjne zewnętrzne		169,80		
	gazobeton 30cm				0,00
	gazobeton 24cm				1 120,68
	gazobeton 18cm				0,00
	gazobeton 12cm				0,00
	cegła Porotherm 44cm				0,00
	cegła Porotherm 30cm				0,00
	cegła Porotherm 25cm				0,00
	cegła Porotherm 11,5cm				0,00
	błoczek Ytong 40cm				0,00
	błoczek Ytong 36,5cm				0,00
	błoczek Ytong 30cm				0,00
	cegła Max (288x220x188)				0,00
	cegła U-220 (250x220x185)				0,00
	cegła K-3 (250x220x120)				0,00
	silikaty N24 (250x240x220)				0,00
	silikaty N28 (250x180x220)				0,00
	Inne:				0,00
					0,00
	5	Ściany konstrukcyjne wewnętrzne		37,50	
gazobeton 30cm					0,00
gazobeton 24cm					247,50
gazobeton 18cm					0,00
cegła Porotherm 44cm					0,00
cegła Porotherm 30cm					0,00
cegła Porotherm 25cm					0,00
błoczek Ytong 40cm					0,00
błoczek Ytong 36,5cm					0,00
błoczek Ytong 30cm					0,00
cegła Max (288x220x188)					0,00
cegła U-220 (250x220x185)					0,00
cegła K-3 (250x220x120)					0,00
silikaty N24 (250x240x220)					0,00
silikaty N28 (250x180x220)					0,00
Inne:					0,00
				0,00	
5a	Nadproże prefabrykowane lub Inne:	mb	0,00		

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Niezapominajka z garażem 2**

2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
	Ściany działowe			78,60	
				w tym:	
	gazobeton 6cm		5,10		33,66
	gazobeton 12cm		73,50		485,10
	cegła Porotherm 11,5cm		0,00		0,00
	błoczek 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
6	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..)		30,25		
8	Kominy				
	cegła pełna				2 100,00
	cegła klinkierowa				0,00
	wkłady Schiedel		0,00		
	kształtki wentylacyjne				153,00
	kształtki ceramiczne				24,40
	Inne:		0,00		
			0,00		
9	Zaprawa murarska cementowo-wapienna			10,77	
10	Zaprawa wapienna tynki			8,22	
11	Wylewki betonowe (podciągi,nadproża,wylewki, wieńce,schody) B-20			15,05	
12	Płyta żelbetowa B-20			0,00	
13	Słupy żelbetowe B-20			1,25	
14	Wylewki powierzchniowe				
	podkład fundamentowy B-7,5			8,13	
	szlichta garażu B-15			3,42	
	szlichta parteru B-15			4,26	
	szlichta piętra B-15			5,02	
	nadbeton stropu B-20			6,44	

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Niezapominajka z garażem 2**

3

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
15	Stropy gęstożebrowe belki stropowe o długościach:				
1	6,30 m				9,00
2	5,10 m				6,00
3	4,50 m				7,00
4	3,60 m				2,00
5	3,40 m				4,00
6	3,00 m				11,00
7	2,10 m				1,00
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				570,00
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 (zweryfikować z dokumentacją budowlaną)			0,00	kg
16	Zasyпка piaskowa ławy fundamenty			77,40 66,00	
17	Okładziny styropianowe ścian				
	o grubości 5cm			0,00	
	o grubości 10cm			0,00	
	o grubości 12cm			0,00	
	o grubości 15cm			0,00	
	o grubości 20cm			0,00	
	Okładzina z wełny mineralnej 8cm			0,00	
	Okładzina z pianki poliuretanowej 10cm			16,40	
18	Ocieplenie szlicht				
	garaż - styropian 10 cm			3,42	
	parter - styropian 10cm			10,64	
	piętro - styropian 2cm			0,00	
	piętro - styropian 5cm			5,02	

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Niezapominajka 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		241,05		
19a	Stal zbrojeniowa (wykaz stali) zweryfikować z dokumentacją budowlaną			293,00	kg
				1 421,00	kg
20	Okładziny				
	terakota		167,00		
	glazura		48,00		
	panele podłogowe		75,00		
	podłoga drewniana		0,00		
	wykładzina dywanowa		0,00		
21	Parapety				
	zewewnętrzne - twarde PCV	11,77			
	wewnętrzne - konglomerat		3,21		
22	Wełna mineralna 18 + 10 cm		216,75		
23	Wełna mineralna 10/12/14cm		0,00		
24	Wełna mineralna 5/7cm		0,00		
25	Płyta G-K		270,94		
26	Profile stalowe do płyty G-K	975,38			
27	Płyta OSB		0,00		
28	Tynk cienkowarstwowy lub inny zewn.		217,58		
29	Pokrycie dachowe		257,55		
30	Pokrycie dachowe nieocieplane		0,00		
31	Folia wiatrowa		280,50		
32	Folia paroizolacyjna		280,50		
33	Blacha na obróbki dachowe (arkusze 200x120 cm)				21,20
34	Rynny i rury spustowe .+ kształtki	60,10			61,00
35	Gąsiory dachowe				58,61
36	Okna - wg wykazu stolarki		17,64		
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				0,00
	duża				1,00
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
Niezapominajka z garażem 2**

5

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
INSTALACJE					
Wodno-kanalizacyjne					
42	Przybory:				
	misa wc + spluczka				3,00
	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	53,00			
45	Kanalizacja - rury PCV + kształtki	131,00			
Instalacja CO					
46	Grzejniki				12,00
47	Orurowanie (z ogrzew. podł.)	363,00			
48	Rozdzielacze				3,00
49	Kocioł				
	gaz				0,00
	gaz				1,00
	Inne				0,00
Instalacja Gazowa					
50	Szafka zewnętrzna + zawór + orurowanie				2,00
Instalacja Elektryczna					
51	Tablica rozdzielcza				1,00
52	Kabel elektryczny	480,00			
53	Punkty elektryczne				96,00
54	Więźba dachowa /konstrukcje ścian/ wg załącznika nr1 + nr2			7,282	
55	Pozycje pozostałe :				

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	14 x 14	1370	2
			0	0
			0	0
2	Krokwie	5 x 18	670	38
			250	5
			200	1
			150	1
			180	4
			540	4
			0	0
3	Płatwie	14 x 16	270	1
			0	0
4	Płatwie	14 x 14	200	2
			275	2
5	Płatwie	14 x 18	275	2
			0	0
6	Płatwie	14 x 20	1370	1
			1200	1
			410	1
			170	2
			0	0
7	Jętki	5 x 15	510	3
		0 x 0	0	0
8	Słupy	5 x 16	50	1
		14 x 14	200	6
		20 x 20	200	2
9	Miecze	5 x 14	150	12
		5 x 14	0	0
10	Wymian	5 x 18	170	1
		5 x 18	90	1
11	Wiązar W1 Ilość materiału na 8 szt wiązarów (sklejka na nakładki łączeniowe dla wiązarów około 18 m ²)	5 x 22	808	8
		5 x 18	537	16
		5 x 14	248	16
		5 x 14	131	16
		5 x 14	128	16
12	Wiązar szczytowy (mat. na 2 szt) profil gięty	0 x 0	0	0
		0 x 0	0	0
		5 x 15	90	2
		5 x 15	45	2

Uwaga:

Długości elementów drewnianych podano
w wartościach netto (bez naddatków)

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