

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Amelia**

1

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
1	Ławy fundamentowe B-20			10,79	
	Stopy fundamentowe B-20			1,45	
2	Ściany fundamentowe		52,20		
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12)cm				0,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24cm				976,14
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38cm				0,00
	monolit betonowy B-20			2,85	
3	Izolacje przeciwwilgociowe				
	folia PE 0,3mm x 3		315,00		
	folia kubełkowa		41,76		
	papa izolacyjna	114,00			
3a	Styropian (fundament)			0,00	
	Styropian ekstrudowany / styrodur			3,76	
4	Ściany konstrukcyjne zewnętrzne		120,80		
	gazobeton 30cm				0,00
	gazobeton 24cm				797,28
	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
	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		35,80	
gazobeton 30cm					0,00
gazobeton 24cm					88,44
gazobeton 18cm					147,84
cegła Porotherm 44cm					0,00
cegła Porotherm 30cm					0,00
cegła Porotherm 25cm					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	
5a	Nadproże prefabrykowane lub Inne:	mb	0,00		

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Amelia**

2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
	Ściany działowe			64,00	
				w tym:	
	gazobeton 6cm			0,00	0,00
	gazobeton 12cm			64,00	422,40
	cegła Porotherm 11,5cm			0,00	0,00
	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
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 z drewna (deska elewacyjna)			23,50	
	okładzina z płytek (itp..)			24,20	
8	Kominy				
	cegła pełna				0,00
	cegła klinkierowa				0,00
	wkłady Schiedel	13,66			
	kształtki wentylacyjne				0,00
	kształtki ceramiczne				0,00
	Inne:	0,00			
		0,00			
9	Zaprawa murarska cementowo-wapienna			8,18	
10	Zaprawa wapienna tynki			6,37	
11	Wylewki betonowe (podciągi,nadproża,wylewki, wieńce,schody) B-20			11,79	
12	Płyta żelbetowa B-20			1,06	
13	Słupy żelbetowe B-20			1,52	
14	Wylewki powierzchniowe				
	podkład fundamentowy B-7,5			5,96	
	szlichta garażu B-15			1,82	
	szlichta parteru B-15			4,80	
	szlichta piętra B-15			2,11	
	nadbeton stropu B-20			3,08	

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Amelia**

3

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
15	Stropy gęstożebrowe belki stropowe o długościach:				
1	3,30 m				15,00
2	3,40 m				13,00
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				303,75
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 <i>(zweryfikować z dokumentacją budowlaną)</i>			0,00	kg
16	Zasyпка piaskowa ławy			56,77	
	fundamenty			43,20	
17	Okładziny styropianowe ścian o grubości 8cm			0,00	
	o grubości 10cm			0,00	
	o grubości 12cm			0,00	
	o grubości 15cm			0,00	
	o grubości 20cm			0,00	
	Okładzina z pianki poliuretanowej 10cm			14,54	
	Okładzina z wełny mineralnej 12cm			0,00	
18	Ocieplenie szlicht garaż - styropian 5 cm			0,91	
	parter - styropian 15cm			10,28	
	piętro - styropian 2cm			0,00	
	piętro - styropian 5cm			2,11	

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Amelia**

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		128,90		
19a	Stal zbrojeniowa (wykaz stali) zweryfikować z dokumentacją budowlaną			272,00	kg
				1 417,00	kg
20	Okładziny				
	terakota		50,00		
	glazura		44,00		
	panele podłogowe		0,00		
	podłoga drewniana		80,00		
	wykładzina dywanowa		0,00		
21	Parapety				
	zewnątrzne - twarde PCV	12,65			
	wewnętrzne - konglomerat		3,45		
22	Wełna mineralna 20cm + 5cm		107,27		
23	Wełna mineralna 20cm + 5cm		30,00		
24	Wełna mineralna 5/7cm		0,00		
25	Płyta G-K		171,59		
26	Profile stalowe do płyty G-K	752,72			
27	Płyta OSB		33,00		
28	Tynk cienkowarstwowy lub inny zewn.		159,90		
29	Pokrycie dachowe		127,46		
30	Pokrycie dachowe nieocieplane		64,08		
31	Folia wiatrowa		241,62		
32	Folia paroizolacyjna		171,82		
33	Błacha na obróbki dachowe (arkusze 200x120 cm)				25,50
34	Rynny i rury spustowe .+ kształtki	34,00			71,00
35	Gąsior dachowy				54,52
36	Okna - wg wykazu stolarki		22,87		
36a	Okna dachowe typu Velux				1,00
36b	Luksfery		0,00		
37	Drzwi				
	wewnętrzne				8,00
	zewnątrzne				1,00
	zewnątrzne - ozdobne				0,00
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
Amelia**

5

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
INSTALACJE					
Wodno-kanalizacyjne					
42	Przybory:				
	misa wc + spluczka				2,00
	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	60,90			
45	Kanalizacja - rury PCV + kształtki	42,24			
Instalacja CO					
46	Grzejniki				13,00
47	Orurowanie (z ogrzew. podł.)	256,52			
48	Rozdzielacze				2,00
49	Kocioł				
	gaz				0,00
	gaz				1,00
	Inne				0,00
Instalacja Gazowa					
50	Szafka zewnętrzna + zawór + orurowanie				1,00
Instalacja Elektryczna					
51	Tablica rozdzielcza				1,00
52	Kabel elektryczny	465,00			
53	Punkty elektryczne				93,00
54	Więźba dachowa /konstrukcje ścian/ wg załącznika nr1 + nr2			0,000	
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	240	2
			310	1
			410	1
			500	2
			520	1
2	Krokwie	7 x 20	180	1
			200	3
			210	5
			380	1
			420	1
			460	2
			490	2
			510	6
			530	1
			560	4
			580	1
			600	1
			650	8
			670	23
0	0			
2a	Krokwie	5 x 14	120	16
			160	4
			0	0
2b	Krokwie	14 x 20	540	2
			0	0
3	Belki drewniane (stropowe)	7 x 20	85	2
			125	1
			185	1
			415	23
			0	0
4	Wymiany	7 x 20	70	2
		7 x 20	90	2
		7 x 20	116	4
5	Płatwie	7 x 7	190	4
		7 x 20	350	1
		7 x 24	550	2
		14 x 20	350	1
		0 x 0	0	0
6	Jętki	5 x 14	100	4
		7 x 20	380	11
		0 x 0	0	0
7	Jętka - krzyżak ozdobny	5 x 22	405	2
	Stupek - krzyżak ozdobny	5 x 16	180	2
8	Wiązar nr 1 (mat. na 2 szt.)	5 x 15	110	2
		5 x 15	120	2
		7 x 20	185	2
9	Nadproże drewniane Stupek Stupek	5 x 20	110	4
		5 x 10	155	8
		14 x 14	0,5	1
		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