

**ZESTAWIENIE  
MATERIAŁÓW  
Elka**

1

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt	
1	Ławy fundamentowe C25/30			15,36		
	Stopy fundamentowe C25/30			1,91		
2	Ściany fundamentowe		59,00			
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12)cm				0,00	
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24cm				1 103,30	
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38cm				0,00	
	monolit betonowy C25/30			0,00		
3	Izolacje przeciwwilgociowe					
	folia PE 0,3mm x 3		371,70			
	folia kubełkowa		33,00			
	papa izolacyjna	128,00				
3a	Styropian ( fundament )			0,00		
	Styropian ekstrudowany / styrodur			5,16		
4	Ściany konstrukcyjne zewnętrzne		145,99			
	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				1 605,89	
	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		44,20		
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					486,20	
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  
Elka**

2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
6	Ściany działowe			<b>77,00</b>	
				<b>w tym:</b>	
	gazobeton	6cm		0,00	0,00
	gazobeton	12cm		0,00	0,00
	cegła Porotherm	11,5cm		55,00	440,00
	cegła Porotherm	8cm		22,00	176,00
	bloczki 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..)		20,90		
8	Kominy				
	cegła pełna				0,00
	cegła klinkierowa				0,00
	wkłady Schiedel		32,36		
	kształtki wentylacyjne				0,00
	kształtki ceramiczne				0,00
	Inne:		0,00		
		0,00			
9	Zaprawa murarska cementowo-wapienna			9,79	
10	Zaprawa wapienna tynki			7,60	
11	Wylewki betonowe ( podciągi,nadproża,wylewki, wieńce,schody )	C20/25		15,22	
12	Płyta żelbetowa	C20/25		2,18	
13	Słupy żelbetowe	C20/25		1,15	
14	Wylewki powierzchniowe				
	podkład fundamentowy	B-7,5		6,72	
	szlichta garażu	B-15		1,91	
	szlichta parteru	B-15		4,40	
	szlichta piętra	B-15		4,56	
	nadbeton stropu	C20/25		6,23	

**ZESTAWIENIE  
MATERIAŁÓW  
Elka**

3

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
15	<b>Stropy gęstożebrowe</b> <b>belki stropowe o długościach:</b>				
1	1,30 m				3,00
2	2,00 m				8,00
3	3,30 m				5,00
4	3,40 m				8,00
5	3,60 m				15,00
6	4,60 m				2,00
7	6,55 m				12,00
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	<b>Pustaki stropowe</b>				532,50
15b	<b>Strop monolityczny</b> <b>beton C20/25</b>			0,00	
	<b>Zbrojenie płyty fi 8</b>			0,00	kg
	<b>Zbrojenie płyty fi 12</b>			0,00	kg
	<b>Zbrojenie płyty fi 16</b> <i>( zweryfikować z dokumentacją budowlaną )</i>			0,00	kg
16	<b>Zasyпка piaskowa</b> <b>ławy</b>			64,00	
	<b>fundamenty</b>			47,00	
17	<b>Okładziny styropianowe ścian</b>				
	<b>o grubości 8cm</b>			0,00	
	<b>o grubości 10cm</b>			0,00	
	<b>o grubości 12cm</b>			0,00	
	<b>o grubości 15cm</b>			0,00	
	<b>o grubości 18cm</b>			31,22	
	<b>Okładzina z wełny mineralnej 8cm</b>			0,00	
	<b>Okładzina z wełny mineralnej 12cm</b>			0,00	
18	<b>Ocieplenie szlicht</b>				
	<b>garaż - styropian - sufit 10 cm</b>			1,91	
	<b>parter - styropian 15cm</b>			11,01	
	<b>piętro - styropian 10cm</b>			9,13	
	<b>piętro - styropian 5cm</b>			0,00	

**ZESTAWIENIE  
MATERIAŁÓW  
Elka**

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		183,79		
19a	Stal zbrojeniowa ( wykaz stali ) zweryfikować z dokumentacją budowlaną			2 417,00	kg
20	Okładziny				
	terakota		66,00		
	glazura		60,00		
	panele podłogowe		0,00		
	podłoga drewniana		119,00		
	wykładzina dywanowa		0,00		
21	Parapety				
	zewewnętrzne - twarde PCV	7,70			
	wewnętrzne - konglomerat		2,10		
22	Wełna mineralna 20 + 5 cm		178,50		
23	Wełna mineralna 10/12/14cm		0,00		
24	Wełna mineralna 5/7cm		0,00		
25	Płyta G-K		223,13		
26	Profile stalowe do płyty G-K	803,25			
27	Płyta OSB		0,00		
28	Tynk cienkowarstwowy lub inny zewn.		190,81		
29	Pokrycie dachowe		212,10		
30	Pokrycie dachowe nieocieplane		0,00		
31	Folia wiatrowa		231,00		
32	Folia paroizolacyjna		231,00		
33	Blacha na obróbki dachowe ( arkusze 200x120 cm )				32,80
34	Rynny i rury spustowe .+ kształtki	50,00			94,00
35	Gąsior dachowy				70,75
36	Okna - wg wykazu stolarki		34,85		
36a	Okna dachowe typu Velux				3,00
36b	Luksfery		0,00		
37	Drzwi				
	wewnętrzne				11,00
	zewewnętrzne				1,00
	zewewnętrzne - 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  
Elka**

5

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
<b>INSTALACJE</b>					
<b>Wodno-kanalizacyjne</b>					
42	Przybory:				
	misa wc + spluczka				2,00
	bidet				1,00
	wanna				1,00
	kabina prysznicowa				1,00
	umywalka				3,00
	zlewozmywak				1,00
43	Armatura:				
	bidet				1,00
	wanna				1,00
	prysznic				1,00
	umywalka				3,00
	zlewozmywak				1,00
	kran ogrodowy				0,00
44	Orurowanie - Pex w peszlu	72,00			
45	Kanalizacja - rury PCV + kształtki	54,00			
<b>Instalacja CO</b>					
46	Grzejniki				17,00
47	Orurowanie ( z ogrzew. podł.)	335,00			
48	Rozdzielacze				3,00
49	Kocioł				
	gaz				0,00
	gaz				1,00
	Inne				0,00
<b>Instalacja Gazowa</b>					
50	Szafka zewnętrzna + zawór + orurowanie				2,00
<b>Instalacja Elektryczna</b>					
51	Tablica rozdzielcza				1,00
52	Kabel elektryczny	495,00			
53	Punkty elektryczne				99,00
54	Przydomowa mikro elektrownia wiatrowa				1,00
55	Więźba dachowa /konstrukcje ścian/ wg załącznika nr1 + nr2			8,462	
56	Pozycje pozostałe : POMPA CIEPŁA wg oracowania 1kpl				

*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	130	2
			200	1
			290	2
			520	1
			1360	2
			0	0
2	Krokwie	7 x 20	125	1
			130	16
			135	1
			160	2
			220	2
			260	2
			275	2
			370	1
			375	1
			400	2
			500	2
			515	1
			520	1
			585	1
600	44			
0	0			
3	Krokwie	7 x 18	140	4
			0	0
4	Krokwie	14 x 24	750	2
			0	0
5	Jętki	7 x 20	140	2
			380	20
			390	3
			0	0
6	Płatwie	14 x 14	150	4
		0 x 0	0	0
7	Płatwie	14 x 24	325	1
		14 x 24	405	1
		14 x 24	460	1
		14 x 24	510	1
		14 x 24	520	1
		0 x 0	0	0
8	Słupy	14 x 14	140	2
		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