

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁOWE
Sosenka A**

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt	
1	Ławy fundamentowe C25/30			4,02		
	Stopy fundamentowe C25/30			0,61		
2	Ściany fundamentowe		23,90			
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12)cm				0,00	
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24cm				446,93	
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38cm				0,00	
	monolit betonowy C25/30			0,44		
3	Izolacje przeciwwilgociowe					
	folia PE 0,3mm x 3		130,73			
	folia kubełkowa		17,40			
	papa izolacyjna	52,00				
3a	Styropian (fundament)			0,00		
	Styropian ekstrudowany / styrodur			1,20		
4	Ściany konstrukcyjne zewnętrzne		69,00			
	gazobeton 30cm				0,00	
	gazobeton 24cm				455,40	
	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		0,00		
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					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
MATERIAŁOWE
Sosenka A**

2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
				9,80	
				w tym:	
	Ściany działowe				
	gazobeton 6cm			0,00	0,00
	gazobeton 12cm			9,80	64,68
	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 12/6cm			0,00	
	cegła klinkierowa			0,00	
	okładzina z płytek (itp..)			0,00	
	Kominy				
	cegła pełna				0,00
	cegła klinkierowa				0,00
8	wkłady Schiedel	0,00			
	kształtki wentylacyjne				82,50
	kształtki ceramiczne				11,00
	Inne:	0,00			
		0,00			
9	Zaprawa murarska cementowo-wapienna			3,08	
10	Zaprawa wapienna tynki			2,05	
11	Wylewki betonowe (podciągi,nadproża,wylewki, wieńce,schody) C20/25			3,78	
12	Płyta żelbetowa C20/25			0,00	
13	Słupy żelbetowe C20/25			0,05	
	Wylewki powierzchniowe				
14	podkład fundamentowy B-7,5			2,69	
	szlichta piwnicy B-15			0,00	
	szlichta parteru B-15			1,75	
	szlichta piętra B-15			0,00	
	nadbeton stropu C20/25			0,00	

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁOWE
Sosenka A**

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
Suma					
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 <i>(zweryfikować z dokumentacją budowlaną)</i>			0,00	kg
16	Zasyпка piaskowa ławy fundamenty			25,60	
				17,50	
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			7,72	
Okładzina z wełny mineralnej 12cm			0,00		
18	Ocieplenie szlicht				
	piwnica - styropian 10 cm			0,00	
	parter - styropian 10cm			3,49	
	piętro - styropian 2cm			0,00	
	piętro - styropian 5cm			0,00	

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁOWE
Sosenka A**

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
19	Stal zbrojeniowa - zweryfikować z dokumentacją budowlaną				
a	ławy fundamentowe (wg.proj.) fi 12-16	104,96			
	ławy fundamentowe (wg.proj.) fi 6-8	153,60			
b	stal fi 14-16mm (zgod. z dok. budowl.)	1,80			
c	stal fi 10-12mm (zgod. z dok. budowl.)	142,24			
d	stal fi 6-8mm	0,00			
e	stal fi 6-8mm	132,75			
f	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		34,90		
20	Okladziny				
	terakota		4,50		
	glazura		0,00		
	panele podłogowe		30,35		
	podłoga drewniana		0,00		
	wykładzina dywanowa		30,94		
21	Parapety				
	zewewnętrzne - twarde PCV	5,61			
	wewnętrzne - konglomerat		1,53		
22	Wełna mineralna 22 + 8cm		83,30		
23	Wełna mineralna 10/12/14cm		30,95		
24	Wełna mineralna 5/7cm		18,80		
25	Płyta G-K		189,81		
26	Profile stalowe do płyty G-K	907,20			
27	Płyta OSB		68,09		
28	Tynk cienkowarstwowy lub inny zewn.		84,92		
29	Pokrycie dachowe		98,98		
30	Pokrycie dachowe nieocieplane		0,00		
31	Folia wiatrowa		141,85		
32	Folia paroizolacyjna		183,21		
33	Blacha na obróbki dachowe (arkusze 200x120 cm)				8,60
34	Rynny i rury spustowe .+ kształtki	38,00			28,00
35	Gąsiorzy dachowe				23,76
36	Okna - wg wykazu stolarki		11,25		
36a	Okna dachowe typu Velux				1,00
36b	Luksfery		0,00		
37	Drzwi				
	wewnętrzne				3,00
	zewewnętrzne				1,00
	zewewnętrzne - ozdobne				0,00
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
MATERIAŁOWE
Sosenka A**

5

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
INSTALACJE					
Wodno-kanalizacyjne					
42	Przybory:				
	misa wc + spluczka				1,00
	bidet				0,00
	wanna				0,00
	kabina prysznicowa				1,00
	umywalka				1,00
	zlewozmywak				1,00
43	Armatura:				
	bidet				0,00
	wanna				0,00
	prysznic				1,00
	umywalka				1,00
	zlewozmywak				1,00
	kran ogrodowy				1,00
44	Orurowanie - Pex w peszlu	22,00			
45	Kanalizacja - rury PCV + kształtki	26,00			
Instalacja CO					
46	Grzejniki				6,00
47	Orurowanie (z ogrzew. podł.)	104,00			
48	Rozdzielacze				2,00
49	Kocioł				
	gaz				0,00
	gaz				0,00
	Inne				0,00
Instalacja Gazowa					
50	Szafka zewnętrzna + zawór + orurowanie				0,00
Instalacja Elektryczna					
51	Tablica rozdzielcza				1,00
52	Kabel elektryczny	250,00			
53	Punkty elektryczne				49,00
54	Więźba dachowa /konstrukcje ścian/ wg załącznika nr1 + nr2			3,051	
55	Pozycje pozostałe : POMPA CIEPŁA wg opracowania 1 kpl Mikro elektroownia wiatrow 1 kpl.	<p><i>Ceny zawarte w tym zestawieniu zostały podane w kwotach netto.</i></p> <p><i>Ilości materiałów przyjęto z tolerancją 8-12%. Każdorazowo zakup większej partii materiału należy zweryfikować z dokumentacją budowlaną i kierownikiem budowy. Długości krokwi podano w wartościach netto.</i></p> <p><i>W kosztorysie nie ujęto narzutów transportowych, rabatów handlowych i wszelkich operacji logistycznych. Zestawienie materiałowo-kosztowe nie handlowej w rozumieniu art.66 ust.2 kodeksu cywilnego i nie może stanowić do roszczeń w stosunku do firmy MG Projekt.</i></p>			

Materiały zawarte w zestawieniu należy zawsze zweryfikować z dokumentacją budowlaną
Zestawienie materiałów nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art.66 ust.2 kodeksu

**WYKAZ DREWNA
NA
WIĘZBĘ DACHU**

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój cm	Długość cm	Sztuk
1	Murłaty	10 x 10	300	4
			0	0
			0	0
			0	0
2	Elementy wiązarów W1, W2, W-wiatrowy	22 x 5	739	9
			582	4
			540	18
			155	11
			0	0
			0	0
			0	0
2a	Elementy wiązara W1,W2	19 x 5	85 197	18 1
3	Jętki	0 x 0	0	0
			0	0
			0	0
4	Płatwie	10 x 10	300	2
			0	0
			0	0
5	Belki stropowe	22 x 5	545	6
		22 x 5	293	1
		22 x 5	50	3
		22 x 5	85	3
		0 x 0	0	0
6	Słupy	10 x 10	260	1
		0 x 0	0	0
		0 x 0	0	0
7	Profile	0 x 0	0	0
		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