

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Wiselka wr B**

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt	
1	Ławy fundamentowe B-20			8,09		
	Stopy fundamentowe B-20			2,68		
2	Ściany fundamentowe		40,00			
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 9(12)cm				0,00	
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 24cm				748,00	
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 38cm				0,00	
	monolit betonowy B-20			0,00		
3	Izolacje przeciwwilgociowe					
	folia PE 0,3mm x 3		247,59			
	folia kubełkowa		36,72			
	papa izolacyjna	86,00				
3a	Styropian (fundament)			0,00		
	Styropian ekstrudowany / styrodur			4,14		
4	Ściany konstrukcyjne zewnętrzne		129,58			
	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				1 425,38	
	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		17,15		
		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					188,65	
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
Wisielka wr B**

2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
	Ściany działowe		72,30		
			w tym:		
	gazobeton 6cm		0,00		0,00
	gazobeton 12cm		0,00		0,00
	cegła Porotherm 8cm		6,00		48,00
	cegła Porotherm 11,5cm		66,30		530,40
	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
	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		31,00		
	okładzina - deski elewacyjne				
	okładzina z płytek (itp..) kamień		38,28		
8	Kominy				
	cegła pełna				0,00
	cegła klinkierowa				0,00
	wkłady Schiedel	29,35			
	kształtki wentylacyjne				36,00
	kształtki ceramiczne				0,00
	Inne:		0,00		
			0,00		
9	Zaprawa murarska cementowo-wapienna			7,77	
10	Zaprawa wapienna tynki			5,83	
11	Wylewki betonowe (podciągi,nadproża,wylewki, wieńce,schody) B-20			9,11	
12	Płyta żelbetowa B-20			0,00	
13	Słupy żelbetowe B-20			0,19	
14	Wylewki powierzchniowe				
	podkład fundamentowy B-7,5			4,47	
	szlichta garażu B-15			0,00	
	szlichta parteru B-15			4,54	
	szlichta piętra B-15			2,99	
	nadbeton stropu B-20			4,27	

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Wiselka wr B**

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
15	Stropy gęstożebrowe belki stropowe o długościach:				
1	3,60 m				13,00
2	4,00 m				5,00
3	7,10 m				7,00
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				390,00
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			42,56	
				33,50	
17	Okładziny styropianowe ścian o grubości 8cm o grubości 10cm o grubości 12cm o grubości 15cm o grubości 20cm Okładzina z wełny mineralnej 8cm Okładzina z wełny mineralnej 15cm			0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				21,42	
18	Ocieplenie szlicht garaż - styropian 5 cm parter - styropian 15cm piętro - styropian 2cm piętro - styropian 5cm			0,00	
				9,72	
				0,00	
				2,99	

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Wisetka wr B**

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		124,66		
19a	Stal zbrojeniowa (wykaz stali) zweryfikować z dokumentacją budowlaną			257,00	kg
				1 029,00	kg
20	Okładziny				
	terakota		36,45		
	glazura		36,00		
	panele podłogowe		0,00		
	podłoga drewniana		83,30		
	wykładzina dywanowa		0,00		
21	Parapety				
	zewnątrzne - twarde PCV	11,55			
	wewnętrzne - konglomerat		3,15		
22	Wełna mineralna 18/20/25cm		145,95		
23	Wełna mineralna 14cm		3,32		
24	Wełna mineralna 5cm		3,32		
25	Płyta G-K		182,43		
26	Profile stalowe do płyty G-K	656,75			
27	Płyta OSB		3,65		
28	Tynk cienkowarstwowy lub inny zewn.		157,07		
29	Pokrycie dachowe		173,42		
30	Pokrycie dachowe nieocieplane		0,00		
31	Folia wiatrowa		188,87		
32	Folia paroizolacyjna		188,87		
33	Blacha na obróbki dachowe (arkusze 200x120 cm)				22,00
34	Rynny i rury spustowe .+ kształtki	39,00			66,00
35	Gąsiorzy dachowe				39,60
36	Okna - wg wykazu stolarki		21,77		
36a	Okna dachowe typu Velux				1,00
36b	Luksfery		0,00		
37	Drzwi				
	wewnętrzne				9,00
	zewnątrzne				1,00
	zewnątrzne - 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				0,00

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Wisetka wr B**

5

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
INSTALACJE					
Wodno-kanalizacyjne					
Przybory:					
	misa wc + sputczka				2,00
	bidet				0,00
42	wanna				1,00
	kabina prysznicowa				0,00
	umywalka				3,00
	zlewozmywak				1,00
Armatura:					
	bidet				0,00
	wanna				1,00
43	prysznic				0,00
	umywalka				3,00
	zlewozmywak				1,00
	kran ogrodowy				1,00
44	Orurowanie - Pex w peszlu	75,00			
45	Kanalizacja - rury PCV + kształtki	69,60			
Instalacja CO					
46	Grzejniki				9,00
47	Orurowanie (z ogrzew. podł.)	262,50			
48	Rozdzielacze				2,00
Kocioł					
49	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	380,00			
53	Punkty elektryczne				76,00
54	Więźba dachowa /konstrukcje ścian/ wg załącznika nr1 + nr2			7,405	
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 rozstrzygnięć 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	280	1	
			300	1	
			420	2	
			1000	1	
			0	0	
	Murlaty	14 x 20	250	2	
2	Krokwie	7 x 20	110	2	
			200	2	
			220	2	
			290	2	
			360	1	
			380	1	
			640	27	
			720	9	
			0	0	
3	Krokwie	10 x 20	640	1	
			720	1	
			0	0	
4	Jętki	7 x 20	405	15	
			5 x 20	135	15
			5 x 20	420	2
			0 x 0	0	0
5	Płatwie	12 x 22	162	4	
			12 x 12	180	1
			10 x 25	300	1
6	Belki	12 x 12	1300	1	
			5 x 16	120	2
			5 x 22	835	6
7	Wymiany	7 x 20	68	2	
			82	3	
			250	2	
			0	0	
8	Słupy	7 x 16	180	2	
			14 x 14	110	2
			14 x 14	260	4
			14 x 14	280	2
			0 x 0	0	0
9	Zastrzały	5 x 14	100	6	
			0 x 0	0	0
10	Profile - ściana lukarny - front	5 x 12	180	1	
			5 x 14	32	12
			5 x 14	210	2
			5 x 14	298	3
			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