

**ZESTAWIENIE  
MATERIAŁÓW  
Cypisek 3**

1

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt	
1	Ławy fundamentowe B-20			11,82		
	Stopy fundamentowe B-20			2,58		
2	Ściany fundamentowe		53,55			
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12)cm				0,00	
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24cm				1 001,39	
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38cm				0,00	
	monolit betonowy (fun.ścian i taras.)			7,49		
3	Izolacje przeciwwilgociowe					
	folia PE 0,3mm x 3		383,20			
	folia kubełkowa		54,84			
	papa izolacyjna	126,00				
3a	Styropian ekstrudowany-styrodur 8 cm			1,23		
	Styropian ekstrudowany-styrodur 15 cm			6,74		
4	Ściany konstrukcyjne zewnętrzne		150,70			
	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				1 657,70	
	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)				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		14,10		
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					155,10	
błoczki Ytong 40cm					0,00	
błoczki Ytong 36,5cm					0,00	
błoczki 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  
Cypisek 3**

2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
	<b>Ściany działowe</b>		<b>57,40</b>		
			<b>w tym:</b>		
	gazobeton 6cm		0,00		0,00
	gazobeton 12cm		0,00		0,00
	cegła Porotherm 11,5cm		53,20		425,60
	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		4,20		126,00
	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..)		14,67		
	<b>Kominy</b>				
	cegła pełna				0,00
	cegła klinkierowa				0,00
8	wkłady Schiedel	12,76			
	kształtki wentylacyjne				0,00
	kształtki ceramiczne				0,00
	Inne:	0,00			
		0,00			
9	Zaprawa murarska cementowo-wapienna			8,27	
10	Zaprawa wapienna tynki			6,01	
11	Wylewki betonowe ( podciągi,nadproża,wylewki, wieńce,schody ) B-20			14,28	
12	Płyta żelbetowa B-20			0,00	
13	Słupy żelbetowe B-20			1,33	
14	Wylewki powierzchniowe				
	podkład fundamentowy B-7,5			6,53	
	szlichta garaż B-15			2,15	
	szlichta parteru B-15			5,72	
	szlichta strych nieużytkowy B-15			4,42	
	nadbeton stropu B-20			6,02	

**ZESTAWIENIE  
MATERIAŁÓW  
Cypisek 3**

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
15	<b>Stropy gęstożebrowe belki stropowe o długościach:</b>				
1	0,90 m				5,00
2	1,80 m				5,00
3	2,55 m				5,00
4	2,70 m				1,00
5	3,10 m				3,00
6	3,40 m				6,00
7	3,70 m				5,00
8	3,80 m				5,00
9	4,95 m				5,00
10	5,10 m				7,00
11	5,80 m				2,00
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>				525,00
15b	<b>Strop monolityczny beton B-20</b>			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	<b>Zasyпка piaskowa ławy fundamenty</b>			62,20	
				52,33	
17	<b>Okładziny styropianowe ścian</b>				
	o grubości 8cm			0,50	
	o grubości 10cm			3,19	
	o grubości 15cm			6,52	
	o grubości 18cm			16,15	
	o grubości 20cm			0,00	
	Okładzina z wełny mineralnej 8cm			0,00	
	Okładzina z wełny mineralnej 12cm			0,00	
18	<b>Ocieplenie szlicht</b>				
	piwnica - styropian 10 cm			0,00	
	parter - styropian 15 cm			12,27	
	piętro - styropian 15 cm			13,25	
	piętro - styropian 5cm			0,00	

**ZESTAWIENIE  
MATERIAŁÓW  
Cypisek 3**

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		191,60		
19a	Stal zbrojeniowa ( wykaz stali ) zweryfikować z dokumentacją budowlaną			283,00	kg
				1 135,00	kg
20	Okładziny				
	terakota		43,52		
	glazura		52,00		
	panele podłogowe		0,00		
	podłoga drewniana		62,00		
	wykładzina dywanowa		110,50		
21	Parapety				
	zewnątrzne - twarde PCV	12,87			
	wewnętrzne - konglomerat		3,51		
22	Wełna mineralna 18 cm		166,60		
23	Wełna mineralna 18 cm		21,50		
24	Wełna mineralna 5/7cm		0,00		
25	Płyta G-K		26,88		
26	Profile stalowe do płyty G-K	193,50			
27	Płyta OSB		47,30		
28	Tynk cienkowarstwowy lub inny zewn.		188,45		
29	Pokrycie dachowe		197,96		
30	Pokrycie dachowe nieocieplane		0,00		
31	Folia wiatrowa		239,25		
32	Folia paroizolacyjna		239,25		
33	Blacha na obróbki dachowe ( arkusze 200x120 cm )				29,00
34	Rynny i rury spustowe .+ kształtki	45,60			81,00
35	Gąsior dachowy				52,40
36	Okna - wg wykazu stolarki		20,43		
36a	Okna dachowe typu Velux				0,00
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				1,00

**ZESTAWIENIE  
MATERIAŁÓW  
Cypisek 3**

5

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
<b>INSTALACJE</b>					
Wodno-kanalizacyjne					
42	Przybory:				
	misa wc + sputczka				2,00
	bidet				0,00
	wanna				1,00
	kabina prysznicowa				1,00
	umywalka				2,00
	zlewozmywak				1,00
43	Armatura:				
	bidet				0,00
	wanna				1,00
	prysznic				1,00
	umywalka				2,00
	zlewozmywak				1,00
	kran ogrodowy				1,00
44	Orurowanie - Pex w peszlu	62,00			
45	Kanalizacja - rury PCV + kształtki	52,80			
Instalacja CO					
46	Grzejniki				10,00
47	Orurowanie ( z ogrzew. podł.)	189,00			
48	Rozdzielacze				1,00
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	445,00			
53	Punkty elektryczne				89,00
54	Więźba dachowa /konstrukcje ścian/ wg załącznika nr1 + nr2			8,289	
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 20	150	2
			0	0
		14 x 14	295	1
			430	2
			570	1
			725	1
			1335	1
0	0			
2	Krokwie	7 x 20	160	2
			220	2
			270	2
			350	2
			450	6
			485	16
			560	24
			640	14
0	0			
3	Wymiany	7 x 20	70	2
			95	2
			0	0
4	Jętki	7 x 20	250	20
			0	0
5	Zastrzały	7 x 20	150	6
			0	0
6	Płatwie	14 x 14	235	1
		14 x 20	495	1
		14 x 25	443	1
		14 x 25	1335	1
		0 x 0	0	0
7	Słupy	14 x 14	248	2
		14 x 14	255	3
		0 x 0	0	0
8	Jętka ozdobna	5 x 14	220	1
	Słupek ozdobny	0 x 0	0	0
		5 x 18	0,5	1
9	Belki stropowe	0 x 0	0	0
		5 x 20	55	2
		5 x 20	130	2
		5 x 20	235	2
		5 x 20	348	16
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