

ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW projekt indywidualny p. Latkowsky

1

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
1	Ławy fundamentowe C25/30			6,75	
	Stopy fundamentowe C25/30			4,96	
2	Ściany fundamentowe		29,20		
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12)cm				0,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24cm				546,04
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38cm				0,00
	monolit betonowy C25/30			4,48	
3	Izolacje przeciwwilgociowe				
	folia PE 0,3mm x 3		293,58		
	folia kubełkowa		27,72		
	papa izolacyjna	50,00			
3a	Styropian (fundament)			0,00	
	Styropian ekstrudowany / styrodur			4,88	
4	Ściany konstrukcyjne zewnętrzne		144,40		
	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				1 588,40
	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
MATERIAŁÓW projekt indywidualny p. Latkowsky

2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
6	Ściany działowe		130,62		
			w tym:		
	gazobeton 6cm		0,00		0,00
	gazobeton 12cm		0,00		0,00
	cegła Porotherm 11,5cm		125,80		1 006,40
	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
	cegła kratówka K-1 (250x65x120) 12cm		0,00		0,00
	cegła dziurawka 6cm		4,82		144,60
	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		
8	Kominy				
	cegła pełna				0,00
	cegła klinkierowa				0,00
	wkłady Schiedel	16,80			
	kształtki wentylacyjne				0,00
	kształtki ceramiczne				0,00
	Inne:	0,00			
	0,00				
9	Zaprawa murarska cementowo-wapienna			9,13	
10	Zaprawa wapienna tynki			6,96	
11	Wylewki betonowe (podciągi,nadproża,wylewki, wieńce,schody) C20/25			15,14	
12	Płyta żelbetowa C20/25			1,61	
13	Słupy żelbetowe C20/25			1,97	
14	Wylewki powierzchniowe				
	podkład fundamentowy B-7,5			2,53	
	szlichta garażu B-15			1,88	
	szlichta parteru B-15			4,39	
	szlichta piętra B-15			3,86	
nadbeton stropu C20/25			4,41		

ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW projekt indywidualny p. Latkowscy

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
15	Stropy gęstożebrowe belki stropowe o długościach:				
1	5,10 m				14,00
2	3,90 m				17,00
3	3,40 m				3,00
4	1,70 m				3,00
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				424,90
15b	Strop monolityczny beton C20/25			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			24,10	
	fundamenty			0,00	
17	Okładziny styropianowe ścian o grubości 5cm			0,00	
	o grubości 10cm			0,00	
	o grubości 12cm			0,00	
	o grubości 15cm			0,00	
	o grubości 20cm			38,02	
	Okładzina z wełny mineralnej 8cm			0,00	
	Okładzina z wełny mineralnej 12cm			0,00	
18	Ocieplenie szlicht piwnica - styropian			0,00	
	parter - styropian 15cm			9,40	
	piętro - styropian 2cm			0,00	
	piętro - styropian 8cm			6,17	

ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW projekt indywidualny p. Latkowscy

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		139,80		
19a	Stal zbrojeniowa (wykaz stali) zweryfikować z dokumentacją budowlaną		2 289,00		kg
20	Okladziny				
	terakota		74,11		
	glazura		0,00		
	panele podłogowe		72,84		
	podłoga drewniana		0,00		
	wykładzina dywanowa		0,00		
21	Parapety				
	zewnątrzne - twarde PCV	6,60			
	wewnętrzne - konglomerat		1,80		
22	Wełna mineralna 18/20/25cm		134,90		
23	Wełna mineralna 20 + 5cm		83,60		
24	Wełna mineralna 5/7cm		0,00		
25	Płyta G-K		273,12		
26	Profile stalowe do płyty G-K	1 359,43			
27	Płyta OSB		183,92		
28	Tynk cienkowarstwowy lub inny zewn.		209,11		
29	Pokrycie dachowe		160,29		
30	Pokrycie dachowe nieocieplane		0,00		
31	Folia wiatrowa		266,53		
32	Folia paroizolacyjna		266,53		
33	Błacha na obróbki dachowe (arkusze 200x120 cm)				10,60
34	Rynny i rury spustowe .+ kształtki	66,00			22,00
35	Gąsiorry dachowe				96,89
36	Okna - wg wykazu stolarki		37,67		
36a	Okna dachowe typu Velux				0,00
36b	Luksfery		3,36		
37	Drzwi				
	wewnętrzne				11,00
	zewnątrzne				0,00
	zewnątrzne - ozdobne				1,00
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 projekt indywidualny p. Latkowscy

5

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
INSTALACJE					
Wodno-kanalizacyjne					
42	Przybory:				
	misa wc + spluczka				3,00
	bidet				0,00
	wanna				2,00
	kabina prysznicowa				0,00
	umywalka				3,00
	zlewozmywak				1,00
43	Armatura:				
	bidet				0,00
	wanna				2,00
	prysznic				0,00
	umywalka				3,00
	zlewozmywak				1,00
	kran ogrodowy				1,00
44	Orurowanie - Pex w peszlu	45,00			
45	Kanalizacja - rury PCV + kształtki	78,00			
Instalacja CO					
46	Grzejniki				10,00
47	Orurowanie (z ogrzew. podł.)	360,15			
48	Rozdzielacze				4,00
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	370,00			
53	Punkty elektryczne				74,00
54	Mikro elektrownia wiatrowa				1,00
55	Więźba dachowa /konstrukcje ścian/ wg załącznika nr1 + nr2			10,906	
56	Pozycje pozostałe : deski lub płyty elewacyjne		33,50		

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	555	2
			490	1
			460	2
			390	2
			305	1
			180	2
			0	0
			0	0
2	Krokwie	7 x 20	140	2
			220	3
			240	10
			270	7
			290	2
			320	4
			330	5
			360	3
			420	3
			430	5
			450	2
			470	2
			520	5
			560	1
			610	6
			0	0
0	0			

**WYKAZ DREWNA
NA
WIĘZBĘ DACHU**

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój cm	Długość cm	Sztuk
2a	Krokwie	14 x 24	860	3
			560	3
			320	1
			0	0
			0	0
3	Jętki	0 x 0	0	0
			0	0
4	Płatwie	14 x 24	625	1
			440	1
			410	2
			0	0
			0	0
5	Belki i płatwie stropowe	14 x 24	365	3
		14 x 24	485	6
		7 x 20	485	24
		7 x 20	370	1
		7 x 20	365	21
		7 x 20	320	1
		7 x 20	73	2
6	Słupy	14 x 14	101	9
		0 x 0	0	0
		0 x 0	0	0
7	Profile	5 x 20	112	38
		5 x 20	82	15
		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