

**ZESTAWIENIE  
MATERIAŁÓW domu "Smyk 2"**

1

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
1	Ławy fundamentowe B-20			5,41	
	Stopy fundamentowe B-20			3,80	
2	Ściany fundamentowe		32,96		
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12)cm				0,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24cm				616,35
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38cm				0,00
	monolit betonowy B-20			3,80	
3	Izolacje przeciwwilgociowe				
	folia PE 0,3mm x 3		135,77		
	folia kubełkowa		58,56		
	papa izolacyjna	50,00			
3a	Styropian ( fundament )			0,00	
	Styropian ekstrudowany / styrodur			4,26	
4	Ściany konstrukcyjne zewnętrzne		89,40		
	gazobeton 30cm				0,00
	gazobeton 24cm				590,04
	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		6,80	
gazobeton 30cm					0,00
gazobeton 24cm					44,88
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 domu "Smyk 2"**

2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
6	Ściany działowe			63,22	
				w tym:	
	gazobeton 6cm			0,00	0,00
	gazobeton 12cm			54,71	361,09
	cegła Porotherm 11,5cm			0,00	0,00
	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			8,51	255,30
	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	19,90			
	kształtki wentylacyjne				0,00
	kształtki ceramiczne				0,00
	Inne:			0,00	
			0,00		
9	Zaprawa murarska cementowo-wapienna			5,77	
10	Zaprawa wapienna tynki			4,43	
11	Wylewki betonowe ( podciągi,nadproża,wylewki, wieńce,schody ) B-20			9,14	
12	Płyta żelbetowa B-20			0,00	
13	Słupy żelbetowe B-20			0,70	
14	Wylewki powierzchniowe				
	podkład fundamentowy B-7,5			2,58	
	szlichta piwnicy B-15			0,00	
	szlichta parteru B-15			2,43	
	szlichta piętra B-15			1,30	
nadbeton stropu B-20			2,10		

**ZESTAWIENIE  
MATERIAŁÓW domu "Smyk 2"**

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
15	<b>Stropy gęstożebrowe</b> <b>belki stropowe o długościach:</b>				
1	5,40 m				10,00
2	3,40 m				4,00
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
15a	<b>Pustaki stropowe</b>				217,50
15b	<b>Strop monolityczny</b> <b>beton B-20</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>			0,00	kg
	<i>( zweryfikować z dokumentacją budowlaną )</i>			0,00	
16	<b>Zasyпка piaskowa</b> <b>ławy</b>			24,60	
	<b>fundamenty</b>			12,50	
17	<b>Okładziny styropianowe ścian</b>				
	<b>o grubości 5cm</b>			0,00	
	<b>o grubości 10cm</b>			0,00	
	<b>o grubości 12cm</b>			0,00	
	<b>o grubości 16cm</b>			7,90	
	<b>o grubości 18cm</b>			12,80	
	<b>Okładzina z wełny mineralnej 8cm</b>			0,00	
	<b>Okładzina z wełny mineralnej 12cm</b>			0,00	
18	<b>Ocieplenie szlicht</b>				
	<b>piwnica - styropian 10 cm</b>			0,00	
	<b>parter - styropian 10cm</b>			3,47	
	<b>piętro - styropian 8cm</b>			2,08	
	<b>piętro - styropian 5cm</b>			0,00	

**ZESTAWIENIE  
MATERIAŁÓW domu "Smyk 2"**

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
19	Stal zbrojeniowa - zweryfikować z dokumentacją budowlaną				
a	ławy fundamentowe ( wg.proj.) fi 12-16	100,86			
	ławy fundamentowe ( wg.proj.) fi 6-8	147,60			
b	stal fi 12-16mm ( zgod. z dok. budowl.)	82,08			
c	stal fi 10-12mm ( zgod. z dok. budowl.)	493,05			
d	stal fi 6-8mm	27,00			
e	stal fi 6-8mm	476,31			
f	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		60,70		
19a	Stal zbrojeniowa ( wykaz stali ) zweryfikować z dokumentacją budowlaną			stal gładka 0,00 kg	
				stal żebrowana 0,00 kg	
20	Okładziny				
	terakota		18,12		
	glazura		0,00		
	panele podłogowe		42,58		
	podłoga drewniana		0,00		
	wykładzina dywanowa		0,00		
21	Parapety				
	zewewnętrzne - twarde PCV	5,72			
	wewnętrzne - konglomerat		1,56		
22	Wełna mineralna 18/20/25cm		83,13		
23	Wełna mineralna 10/12/14cm		0,00		
24	Wełna mineralna 5/7cm		0,00		
25	Płyta G-K		103,91		
26	Profile stalowe do płyty G-K	374,09			
27	Płyta OSB		0,00		
28	Tynk cienkowarstwowy lub inny zewn.		98,34		
29	Pokrycie dachowe		98,78		
30	Pokrycie dachowe nieocieplane		13,23		
31	Folia wiatrowa		121,99		
32	Folia paroizolacyjna		107,58		
33	Błacha na obróbki dachowe ( arkusze 200x120 cm )				13,20
34	Rynny i rury spustowe .+ kształtki	53,00			38,00
35	Gąsiorry dachowe				24,29
36	Okna - wg wykazu stolarki		10,93		
36a	Okna dachowe typu Velux				4,00
36b	Luksfery		0,00		
37	Drzwi				
	wewnętrzne				9,00
	zewewnętrzne				0,00
	zewewnętrzne - ozdobne				1,00
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 domu "Smyk 2"**

5

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
<b>INSTALACJE</b>					
<b>Wodno-kanalizacyjne</b>					
42	Przybory:				
	misa wc + spluczka				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	37,50			
45	Kanalizacja - rury PCV + kształtki	21,00			
<b>Instalacja CO</b>					
46	Grzejniki				8,00
47	Orurowanie ( z ogrzew. podł.)	101,50			
48	Rozdzielacze				2,00
49	Kocioł				
	gaz				1,00
	gaz				0,00
	Inne				0,00
<b>Instalacja Gazowa</b>					
50	Szafka zewnętrzna + zawór + orurowanie				1,00
<b>Instalacja Elektryczna</b>					
51	Tablica rozdzielcza				1,00
52	Kabel elektryczny	350,00			
53	Punkty elektryczne				64,00
54	Więźba dachowa /konstrukcje ścian/ wg załącznika nr1 + nr2			4,262	
55	Pozycje pozostałe :				
	POMPA CIEPŁA wg opracowania kpl				1,00
	Mikro elektrownia wiatrow 1 kpl.				

*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
2a	Płatwie	10 x 14	165	2
			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
3	Jętki	7 x 20	360	12
			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
4	Płatwie	14 x 20	435	2
			185	2
			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
			0	0
5	Belki stropowe	0 x 0	0	0
		0 x 0	0	0
		0 x 0	0	0
		0 x 0	0	0
		0 x 0	0	0
6	Słupy	14 x 14	226	4
		10 x 14	45	1
		0 x 0	0	0
7	Profile	7 x 20	100	3
		0 x 0	0	0
		0 x 0	0	0
		0 x 0	0	0
		0 x 0	0	0
		0 x 0	0	0
		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