

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW – DOM NA POŁUDNIOWEJ 2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C25/30	56,55		13,57		
	Stopy fundamentowe C25/30		5,4	2,16		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		29,85			
	bloczki betonowe na ścianę o gr. 9(12) cm					0,00
	bloczki betonowe na ścianę o gr. 24 cm					559,00
	bloczki betonowe na ścianę o gr. 38 cm					0,00
	monolit betonowy C20/25		2,06	0,10		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					5,00
	folia PE 0,2 mm x 3		446,48			
	folia kubełkowa		29,00			
	papa izolacyjna		16,97			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 18 cm		44,15	7,95		
	styropian ekstrudowany/styrodur 15 cm		0,00	0,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm		29,19	1,46		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		143,27			
	gazobeton 24 cm					1003,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					0,00
	cegła Porotherm 11,5 cm					0,00
	bloczki Ytong 24 cm					0,00
	cegła Max (288x220x188) 29 cm					0,00
	cegła U-220 (250x220x185) 25 cm					0,00
	cegła K-3 (250x220x120) 25 cm					0,00
	silikaty N25 (250x240x220) 24 cm					0,00
Inne:					0,00	
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE WEWNĘTRZNE		0,00			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					0,00
	cegła Porotherm 11,5 cm					0,00
	bloczki Ytong 24 cm					0,00
	cegła Max (288x220x188) 29 cm					0,00
	cegła U-220 (250x220x185) 25 cm					0,00
	cegła K-3 (250x220x120) 25 cm					0,00
	silikaty N25 (250x240x220) 24 cm					0,00
Inne:						
7	NADPROŻA PREFABRYKOWANE					
	nadproża L-19 1,2 m					18,00
	nadproża L-19 1,5 m					0,00
	nadproża L-19 1,8 m					0,00
	nadproża L-19 2,1 m					0,00
	nadproża L-19 2,4 m					0,00

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW – DOM NA POŁUDNIOWEJ 2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		140,25			0,00
	gazobeton 8 cm					47,00
	gazobeton 12 cm					936,00
	cegła Porotherm 11,5 cm					0,00
	cegła Porotherm 8 cm					0,00
	błoczki Ytong 11,5 cm					0,00
	pustak PD-1 (250x220x65) 6,5 cm					0,00
	pustak PD-2 (250x220x120) 12 cm					0,00
	cegła kratówka K-1 (250x65x120) 12 cm					0,00
	cegła dziurawka 6 cm					0,00
	cegła dziurawka 12 cm					0,00
	cegła pełna 6 cm					0,00
	cegła pełna 12 cm					0,00
	silikaty N12 (250x120x220) 12 cm					0,00
	silikaty N6,5 (250x65x220) 6,5 cm					0,00
Inne:						
9	ŚCIANY OSŁONOWE I DEKORACYJNE					
	cegła klinkierowa		0,00			0,00
	okładzina z płytek		0,00			
	deski elewacyjne		48,59			
	cokół	40,15				
10	KOMINY					
	cegła pełna					0,00
	cegła dziurawka					0,00
	wkłady Schiedel	13,65				
	kształtki wentylacyjne					42,00
	kształtki ceramiczne					46,00
11	ZAPRAWA MURARSKA					
	cementowo - wapienna			9,40		
12	TYNKI					
	cementowo - wapienne			6,36		
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciągi, nadproża, wieńce, wylewki, schody		83,56	11,89		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C20/25			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C20/25			0,56		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			27,94		
	szlichta piwnicy C12/15			0,00		
	szlichta garażu C12/15			0,00		
	szlichta parteru C12/15			6,20		
	szlichta piętra C12/15			0,00		
	szlichta poddasza C12/15			0,00		
nadbeton stropu C20/25			0,00			
17	STROPY GĘSTOŻEBROWE					
	belka stropowa 0,00	0,00				
	belka stropowa 0,00	0,00				
	belka stropowa 0,00	0,00				
	belka stropowa 0,00	0,00				
	belka stropowa 0,00	0,00				
	belka stropowa 0,00	0,00				
	belka stropowa 0,00	0,00				
	belka stropowa 0,00	0,00				
	pustak stropowy					0,00

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW – DOM NA POŁUDNIOWEJ 2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
18	STROP MONOLITYCZNY					
	beton		0,00	0,00		
	zbrojenie płyty fi 8 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 12 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 16 mm (zweryfikować z dokumentacją budowlaną)				0,00	
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy			56,55		
	fundamenty			46,66		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 2 cm			0,00		
	styropian o grubości 3 cm			0,00		
	styropian o grubości 5 cm			0,00		
	styropian o grubości 6 cm			0,00		
	styropian o grubości 8 cm			0,00		
	styropian o grubości 10 cm			0,46		
	styropian o grubości 11 cm			0,00		
	styropian o grubości 15 cm			0,00		
	styropian o grubości 16 cm			0,00		
	styropian o grubości 17 cm			6,23		
	styropian o grubości 18 cm			0,00		
	styropian o grubości 19 cm			4,74		
	styropian o grubości 20 cm			0,00		
	styropian o grubości 22 cm			19,87		
	styropian o grubości 27 cm			0,00		
	styropian o grubości 30 cm			0,00		
pianka PUR 10 cm			0,00			
wełna mineralna 18 cm			0,00			
wełna mineralna 20 cm			0,00			
21	OCIEPLENIE SZLICHT - STYROPIAN					
	piwnica 5 cm			0,00		
	parter 10 cm			0,00		
	parter 20 cm			24,81		
	piętro I 10 cm			0,00		
poddasze 15 cm			0,00			
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ					
	stal zbrojeniowa (wykaz stali)				814,00	
	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		124,03			
23	OKŁADZINY					
	terakota / gres		44,37			
	terakota mrozoodporna		65,62			
	glazura		0,00			
	panele podłogowe		0,00			
	wykładzina		0,00			
	podłoga drewniana		79,66			
żywica		0,00				
24	PARAPETY					
	zewewnętrzne - twarde PCV	8,14				
	wewnętrzne - konglomerat		2,22			

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW – DOM NA POŁUDNIOWEJ 2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
25	ZABUDOWY					
	wełna mineralna 14,5 cm		380,89			
	wełna mineralna 5 cm		130,37			
	płyta G-K		130,37			
	profile stalowe do płyty G-K	391,11				
	płyta OSB		0,00			
	tynk cienkowarstwowy lub inny		100,39			
26	POKRYCIE DACHOWE					
	pokrycie dachowe		239,15			
	membrana dachowa		263,07			
	folia paraizolacyjna		286,98			
	blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120)					30,00
	rynny	36,80				
	rury spustowe	15,75				
	kształtki					30,00
gąsiorzy dachowe	18,10				53,00	
27	OKNA					
	okna (wg wykazu stolarki)		26,19			
	okna dachowe typu Velux					0,00
	luksfery		0,00			
28	DRZWI					
	wewnętrzne pełne					5,00
	wewnętrzne z bocznym naświetlem					0,00
	wewnętrzne przesuwne					0,00
	wewnętrzne szczelne, EI-30					1,00
	wewnętrzne z nawiewnikami					4,00
	zewnętrzne wejściowe, antywłamaniowe					1,00
	zewnętrzne małe					0,00
zewnętrzne ozdobne					0,00	
29	BRAMA GARAŻOWA					
	mała					0,00
	duża					0,00
30	ELEMENTY DODATKOWE					
	deska czołowa 3 cm		7,46			
	deska szalówka		45,87			
	folia paroizolacyjna		130,37			
	folia PE 0,2mm		206,70			
	lakierowana drewniana okładzina elewacyjna		6,41			
	belka drewniana 14x24	2,73				3,00
	belka drewniana 14x24	7,49				1,00
	belka drewniana 14x24	1,00				1,00
	słupek drewniany 14x14	2,74				3,00
	słupek drewniany 6x14	2,74				6,00
	płatew drewniana 14x24	2,73				3,00
	krokiew 7x14	4,70				8,00
	wyłaz dachowy VLT029 45x73					1,00
wyłaz strychowy 70x100					1,00	
31	WIĄZARY DACHOWE - ilość drewna zgodnie z projektem produkcyjno - wykonawczym - osobne opracowanie			6,89*		

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW – DOM NA POŁUDNIOWEJ 2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA						
32	PRZYBORY					
	misa wc + spłuczka					2
	bidet					0
	wanna					1
	kabina prysznicowa					1
	umywalka					3
	zlewozmywak/zmywarka					1
pralka					1	
33	ARMATURA					
	bidet					0
	wanna					1
	prysznic					1
	umywalka					3
	zlewozmywak/zmywarka					1
	pralka					1
kran ogrodowy					1	
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	60,00				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	35,00				
INSTALACJA CO						
36	GRZEJNIKI					6
37	ORURUWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	250,00				
38	ROZDZIELACZE					1
39	KOCIOŁ					
	gaz					1
	inne					
INSTALACJA GAZOWA						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE	8,00				
INSTALACJA ELEKTRYCZNA						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	MIKROELEKTROWNIA WIATROWA					1
43	KABEL ELEKTRYCZNY	552,00				
44	PUNKTY ELEKTRYCZNE					92
WENTYLACJA MECHANICZNA						
45	RURY	185,00				
46	POZYCJE POZOSTAŁE					
	płyty elewacyjne kamienne		0,00			
	płyty elewacyjne HPL		0,00			
	płyty elewacyjne włókno - cement		0,00			
	blacha płaska		0,00			
	deski elewacyjne		0,00			
	drewno klejone			0,15*		

Materiały zawarte w zestawieniu należy zawsze zweryfikować z dokumentacją budowlaną. Zestawienie materiałowe nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 ust. 2 kodeksu cywilnego i nie może stanowić podstawy do roszczeń w stosunku do firmy MG Projekt. Długości elementów drewnianych podano w wartościach netto. Ilość materiałów przyjęto z tolerancją 8-12%.

*ilość drewna może ulec zmianie na etapie projektu wykonawczego konstrukcji dachu