

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murłaty	14	14	1257	1
		14	14	560	1
		14	14	520	1
		14	14	215	2
		14	14	190	1
2	Krokwie	7	20	1050	7
		7	20	1040	1
		7	20	1030	1
		7	20	1020	1
		7	20	1000	1
		7	20	990	1
		7	20	960	1
		7	20	940	1
		7	20	930	14
		7	20	900	1
		7	20	870	1
		7	20	860	1
		7	20	840	1
		7	20	790	1
		7	20	750	1
		7	20	700	1
		7	20	690	1
		7	20	650	1
		7	20	610	1
		7	20	480	6
		7	20	470	6
		7	20	400	2
		7	20	310	2
		7	20	250	4
		7	20	220	2
		7	20	190	2
		7	20	130	2
		7	20	120	2
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
7	20	0	0		
7	20	0	0		
7	20	0	0		
7	20	0	0		
7	20	0	0		

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
2a	Krokwie narożne	14	26	0	0
		14	26	0	0
		14	26	0	0
		14	26	0	0
2b	Krokwie koszowe	14	26	630	2
		14	26	320	2
		14	26	0	0
		14	26	0	0
3	Płatwie	14	26	1222	1
		14	26	1157	1
		14	26	524	1
		14	26	522,5	1
		14	26	255	2
		14	26	190	1
		12	26	255	1
		18	26	699,5	1
4	BS	14	14	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
5	BD	5	15	68	1
		5	15	85	11
		5	15	0	0
		5	15	0	0
6	Wymiany	7	20	66	2
		7	20	68,5	2
		7	20	73	2
7	Siodło	5	20	293	26
		5	20	0	0
		5	20	0	0
8	Słupki	14	14	200	3
		14	14	348	3
		14	14	200	3
		14	14	97	3
		14	14	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

L.p.	Materiały	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Podciągi	12	24	0	0
		12	24	0	0
		12	24	0	0
		12	24	0	0
2	Belki stropowe	5	20	75	9
		5	20	117,5	12
		5	20	350	12
		5	20	0	0
		5	20	0	0
		5	20	0	0
		5	20	0	0
		5	20	0	0
		5	20	0	0
		5	20	0	0
		5	20	0	0
		5	20	0	0
		5	20	0	0
		5	20	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

## Zestawienie materiałów – Parterowy Wąski (więźba tradycyjna)

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C16/20	85,54		20,53		
	Stopy fundamentowe C16/20		10,64	4,26		
	Płyta fundamentowa C16/20		0,00	0,00		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		50,33			
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12) cm					0
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24 cm					942
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38 cm					0
	monolit betonowy C16/20		9,68	0,62		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					8
	folia PE 0,2 mm x 3		554,56			
	folia kubełkowa		36,01			
	papa izolacyjna		25,66			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 18 cm		54,02	9,72		
	styropian ekstrudowany/styrodur 15 cm		29,58	4,44		
	styropian ekstrudowany/styrodur 10 cm		0,00	0,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm		7,84	0,39		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		183,75			
	gazobeton 24 cm					0
	gazobeton 18 cm					0
	gazobeton 12 cm					0
	cegła Porotherm 25 cm					2022
	cegła Porotherm 11,5 cm					0
	błoczki Ytong 24 cm					0
	cegła Max (288x220x188) 29 cm					0
	cegła U-220 (250x220x185) 25 cm					0
	cegła K-3 (250x220x120) 25 cm					0
	silikaty N25 (250x240x220) 24 cm					0
Inne:					0	
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE WEWNĘTRZNE		50,27			
	gazobeton 24 cm					0
	gazobeton 18 cm					0
	gazobeton 12 cm					0
	cegła Porotherm 25 cm					553
	cegła Porotherm 11,5 cm					0
	błoczki Ytong 24 cm					0
	cegła Max (288x220x188) 29 cm					0
	cegła U-220 (250x220x185) 25 cm					0
	cegła K-3 (250x220x120) 25 cm					0
	silikaty N25 (250x240x220) 24 cm					0
Inne:						
7	NADPROŻA PREFABRYKOWANE					
	nadproża L-19 1,2 m					6
	nadproża L-19 1,5 m					2
	nadproża L-19 1,8 m					0
	nadproża L-19 2,1 m					0
	nadproża L-19 2,4 m					0

## Zestawienie materiałów – Parterowy Wąski (więźba tradycyjna)

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		99,88			0
	gazobeton 8 cm					0
	gazobeton 12 cm					0
	cegła Porotherm 11,5 cm		92,76			743
	cegła Porotherm 8 cm		7,12			57
	bloczki Ytong 11,5 cm					0
	pustak PD-1 (250x220x65) 6,5 cm					0
	pustak PD-2 (250x220x120) 12 cm					0
	cegła kratówka K-1 (250x65x120) 12 cm					0
	cegła dziurawka 6 cm					0
	cegła dziurawka 12 cm					0
	cegła pełna 6 cm					0
	cegła pełna 12 cm					0
	silikaty N12 (250x120x220) 12 cm					0
	silikaty N6,5 (250x65x220) 6,5 cm					0
Inne:						
9	ŚCIANY OSŁONOWE I DEKORACYJNE					
	płytki klinkierowa		0,00			0
	okładzina z płytek		0,00			0
	boniowanie					
	cokół	54,67				
10	KOMINY					
	cegła pełna					0
	cegła dziurawka					0
	wkłady Schiedel	14,56				
	kształtki wentylacyjne					45
	kształtki ceramiczne					49
11	ZAPRAWA MURARSKA cementowo - wapienna			11,53		
12	TYNKI cementowo - wapienne			8,88		
13	WYLEWKI BETONOWE podciągi, nadproża, wieńce, wylewki, schody		85,10	19,20		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C16/20			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C16/20			1,90		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			30,13		
	szlichta piwnicy C12/15			0,00		
	szlichta garażu C12/15			1,95		
	szlichta parteru C12/15			6,59		
	szlichta poddasza C12/15			6,15		
	szlichta strychu C12/15			0,00		
nadbeton stropu C16/20			0,00			

Zestawienie materiałów – Parterowy Wąski (więźba tradycyjna)

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
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			
	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			
	belka stropowa	0,00	0,00			
		pustak stropowy				
18	STROP MONOLITYCZNY					
	beton		141,38	25,45		
	zbrojenie płyty fi 8 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 12 mm				3121,00	
	zbrojenie płyty fi 16 mm (zweryfikować z dokumentacją budowlaną)				0,00	
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy			85,54		
	fundamenty			51,22		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 2 cm			0,80		
	styropian o grubości 3 cm			0,10		
	styropian o grubości 5 cm			0,39		
	styropian o grubości 8 cm			0,00		
	styropian o grubości 9 cm			0,00		
	styropian o grubości 10 cm			0,69		
	styropian o grubości 13 cm			0,00		
	styropian o grubości 15 cm			0,00		
	styropian o grubości 16 cm			0,00		
	styropian o grubości 17 cm			0,00		
	styropian o grubości 18 cm			0,00		
	styropian o grubości 19 cm			0,00		
	styropian o grubości 20 cm			1,72		
	styropian o grubości 22 cm			46,46		
	styropian o grubości 25 cm			0,00		
	styropian o grubości 30 cm			0,00		
	styropian o grubości 34 cm			0,00		
wełna mineralna 10 cm			0,00			
wełna mineralna 20 cm			0,00			
21	OCIEPLENIE SZLICHT - STYROPIAN					
	piwnica 5 cm			0,00		
	parter 5 cm			0,00		
	parter 20 cm			26,37		
	poddasze 20 cm			24,60		
	strych 30 cm			0,00		

## Zestawienie materiałów – Parterowy Wąski (więźba tradycyjna)

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ					
	stal zbrojeniowa (wykaz stali)				2751,00	
	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		274,32			
23	OKŁADZINY					
	terakota / gres		56,31			
	glazura		0,00			
	panele podłogowe		0,00			
	podłoga drewniana		95,02			
	żywica		0,00			
	wykładzina		122,99			
24	PARAPETY					
	zewewnętrzne - twarde PCV	13,37				
	wewnętrzne - konglomerat		3,65			
25	ZABUDOWY					
	wełna mineralna 20 cm		204,00			
	wełna mineralna 14 cm		15,10			
	wełna mineralna 8 cm		29,49			
	wełna mineralna 20+5 cm		21,42			
	wełna mineralna 20+10 cm		8,47			
	płyta G-K		103,96			
	profile stalowe do płyty G-K	311,88				
	płyta OSB		40,00			
tynk cienkowarstwowy lub inny		238,02				
26	POKRYCIE DACHOWE					
	pokrycie dachowe		261,50			
	membrana dachowa		287,65			
	folia paraizolacyjna		313,80			
	blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120)					33
	rynny	19,00				
	rury spustowe	23,10				
	kształtki					42
gasiory dachowe	21,00				61	
27	OKNA					
	okna (wg wykazu stolarki)		26,62			
	okna dachowe typu Velux					0
	luksfery		0,00			0
28	DRZWI					
	wewnętrzne pełne					4
	wewnętrzne szczelne					2
	wewnętrzne z nawiewnikami					2
	wewnętrzne podwójne					1
	zewewnętrzne					1
	zewewnętrzne małe					0
	zewewnętrzne ozdobne					0
29	BRAMA GARAŻOWA					
	mała					1
	duża					0
30	ELEMENTY DODATKOWE					
	płatwie stalowe 150x100x12					0
	belka stalowa HEB 120					0
	belka stalowa HEB 180					0
	belka stalowa HEB 240					0
	łęgi drewniane 2,5 cm					9
	wyłaz dachowy VLT 029 45x73					1
	schody strychowe 70x120					1
schody drewniane na konstrukcji stalowej					0	
31	WIĘŻBA DACHOWA (wg załącznika nr 1)			9,93		

Zestawienie materiałów – Parterowy Wąski (więźba tradycyjna)

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
<b>INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA</b>						
32	PRZYBORY					
	misa wc + spłuczka					2
	bidet					1
	wanna					1
	kabina prysznicowa					1
	umywalka					3
	zlewozmywak					2
	pralka					1
zmywarka					1	
33	ARMATURA					
	bidet					1
	wanna					1
	prysznic					1
	umywalka					3
	zlewozmywak					2
	pralka					1
	zmywarka					1
kran ogrodowy					1	
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	93,00				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	50,00				
<b>INSTALACJA CO</b>						
36	GRZEJNIKI					8
37	ORURUWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	300,00				
38	ROZDZIELACZE					1
39	KOCIOŁ					
	gaz					
	inne					1
<b>INSTALACJA GAZOWA</b>						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE	21,00				2
<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	KABEL ELEKTRYCZNY	696,00				
43	PUNKTY ELEKTRYCZNE					116
<b>WENTYLACJA MECHANICZNA</b>						
44	RURY	28,50				
45	POZYCJE POZOSTAŁE					
	płyty elewacyjne kamienne		0,00			
	płyty elewacyjne HPL		0,00			
	płyty elewacyjne włókno - cement		0,00			
	blacha płaska w kolorze grafitowym		0,00			
	deski elewacyjne		0,00			

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 rozszczeń w stosunku do firmy MG Projekt. Długości elementów drewnianych podano w wartościach netto. Ilość materiałów przyjęto z tolerancją 8-12%.