

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murłaty	14	14	1152	1
		14	14	1038	1
		14	14	430	2
		14	14	287	2
		14	14	112	1
		14	14	87	1
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
2	Krokwie	7	20	100	2
		7	20	120	2
		7	20	190	2
		7	20	210	2
		7	20	280	2
		7	20	300	4
		7	20	320	1
		7	20	370	2
		7	20	380	5
		7	20	410	1
		7	20	460	9
		7	20	470	4
		7	20	490	1
		7	20	500	1
		7	20	520	10
		7	20	550	1
		7	20	560	1
		7	20	580	2
		7	20	620	1
		7	20	630	1
		7	20	670	2
		7	20	700	1
		7	20	710	2
		7	20	730	29
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
2a	Krokwie narożne	14	24	0	0
		14	24	0	0
		14	24	0	0
		14	24	0	0
		14	24	0	0
2b	Krokwie koszowe	14	26	680	2
		14	26	610	2
		14	26	0	0
		14	26	0	0
		14	26	0	0
3	Płatwie	14	26	1826	2
		14	26	1291	1
		14	26	226	1
		14	26	0	0
		14	26	0	0
		14	26	0	0
		14	26	0	0
		14	26	0	0
4	Płatwie z drewna klejonego	14	30	0	0
		14	40	0	0
		14	40	0	0
5	Belki na więzary	5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
6	Wymiany	7	20	73	2
		7	20	66	4
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
7	BS	14	26	771,5	1
		14	26	590	1
		14	26	0	0
8	Zastrzały	7	20	170	1
		7	20	0	0
		7	20	0	0
9	Słupy	14	14	74	6
		14	14	136	4
		14	14	151	1
		14	14	174	1
		14	14	229	5
		14	14	0	0
		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	14	20	0	0
		14	20	0	0
2	Belki stropowe	5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	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

Zestawienie materiałów – Parterowy 4 war. B

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C16/20	96,21		23,09		
	Stopy fundamentowe C16/20		5,77	2,31		
	Płyta fundamentowa C16/20		0,00	0,00		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		78,74			
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 9(12) cm					0,00
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 24 cm					1473,00
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 38 cm					0,00
	monolit betonowy C16/20		3,91	0,23		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					12,00
	folia PE 0,2 mm x 3		639,23			
	folia kubełkowa		47,10			
	papa izolacyjna		28,86			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 20 cm		55,61	11,12		
	styropian ekstrudowany/styrodur 15 cm		20,98	3,15		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm		15,13	0,76		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		171,77			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					1890,00
	cegła Porotherm 11,5 cm					0,00
	błoczek 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: 25 cm						
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE WEWNĘTRZNE		71,49			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					787,00
	cegła Porotherm 11,5 cm					0,00
	błoczek 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					5,00
	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					1,00

Zestawienie materiałów – Parterowy 4 war. B

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		135,85			0,00
	gazobeton 6 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 11,5 cm		112,11			897,00
	cegła Porotherm 8 cm		23,74			190,00
	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		70,97			
	boniowanie	0,00				
	cokół	51,12				
10	KOMINY					
	cegła pełna					0,00
	cegła dziurawka					0,00
	wkłady Schiedel	13,56				
	kształtki wentylacyjne					42,00
	kształtki ceramiczne					46,00
11	ZAPRAWA MURARSKA					
	cementowo - wapienna 457,85			13,74		
12	TYNKI					
	cementowo - wapienne			11,44		
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciąg, nadproża, wieńce, wylewki, schody		60,99	17,09		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C16/20			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C16/20			1,06		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			10,20		
	szlichta piwnicy C12/15			0,00		
	szlichta garażu C12/15			4,03		
	szlichta parteru C12/15			6,80		
	szlichta poddasza C12/15			9,49		
	szlichta strychu C12/15			0,00		
nadbeton stropu C16/20			0,00			

Zestawienie materiałów – Parterowy 4 war. B

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	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		221,47	39,86		
	zbrojenie płyty fi 8 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 12 mm				5099,00	
	zbrojenie płyty fi 16 mm (zweryfikować z dokumentacją budowlaną)				0,00	
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy			96,21		
	fundamenty			56,45		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 2,5 cm			0,06		
	styropian o grubości 3 cm			0,13		
	styropian o grubości 5 cm			0,00		
	styropian o grubości 6 cm			0,35		
	styropian o grubości 9 cm			0,00		
	styropian o grubości 10 cm			0,55		
	styropian o grubości 13 cm			0,11		
	styropian o grubości 14,5 cm			0,25		
	styropian o grubości 15 cm			1,22		
	styropian o grubości 16 cm			11,36		
	styropian o grubości 16,5 cm			0,14		
	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			0,00		
	styropian o grubości 22 cm			37,84		
	styropian o grubości 23 cm			0,20		
styropian o grubości 24,5 cm			1,02			
styropian o grubości 30 cm			4,88			
pianka poliuretanowa 12 cm			0,00			
pianka poliuretanowa 15 cm			0,00			
wełna mineralna 16 cm			0,00			
wełna mineralna 20 cm			0,00			
21	OCIEPLENIE SZLICHT - STYROPIAN					
	piwnica 10 cm			0,00		
	parter 10 cm			0,00		
	parter 20 cm			27,20		
	poddasze 20 cm			37,96		
	strych 30 cm			0,00		

Zestawienie materiałów – Parterowy 4 war. B

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ					
	stal zbrojeniowa (wykaz stali)				3212,00	
	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		366,06			
23	OKŁADZINY					
	terakota / gres		82,51			
	glazura		0,00			
	panele podłogowe		0,00			
	podłoga drewniana		93,74			
	posadzka strychu		189,81			
24	PARAPETY					
	zewnątrzne - twarde PCV	5,31				
	wewnętrzne - konglomerat		1,45			
25	ZABUDOWY					
	wełna mineralna 10 cm		0,00			
	wełna mineralna 14 cm		0,00			
	wełna mineralna 20 cm		314,40			
	płyta G-K		0,00			
	profile stalowe do płyty G-K	0,00	0,00			
	płyta OSB		0,00			
	tynk cienkowarstwowy lub inny		189,00			
26	POKRYCIE DACHOWE					
	pokrycie dachowe		314,40			
	membrana dachowa		345,84			
	folia paraizolacyjna		377,28			
	blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120)					40,00
	styropian gr. 29 cm			0,00		
	rynny	30,80				
	koryto odwodnieniowe 12x12	0,00				
	koryto odwodnieniowe 20x20	0,00				
	rury spustowe	17,58				
	kształtki					36,00
gąsior dachowe	57,90				168,00	
27	OKNA					
	okna (wg wykazu stolarki)		71,91			
	okna dachowe typu Velux					0,00
	witryny aluminiowe		0,00			
28	pustaki szklane		0,80			0,00
	DRZWI					
	wewnętrzne					10,00
	wewnętrzne ze świetlikiem					0,00
	wewnętrzne podwójne					1,00
	zewnątrzne					1,00
	zewnątrzne małe					1,00
zewnątrzne ozdobne					0,00	
29	BRAMA GARAŻOWA					
	mała					0,00
	duża					1,00
30	ELEMENTY DODATKOWE					
	rura kwadratowa 100x100x5	0,00				
	słupy stalowe 100x100x5	0,00				
	płatwie stalowe 100x100x6	0,00				
	klucz drewniany 20x20x25	0,00				
	rama stalowa IN240	0,00				
schody drewniane na konstrukcji stalowej					0,00	
31	WIĘŻBA DACHOWA (wg załącznika nr 1)			11,17		

Zestawienie materiałów – Parterowy 4 war. B

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					1
	zmywarka					0
pralka					1	
33	ARMATURA					
	bidet					0
	wanna					1
	prysznic					1
	umywalka					3
	zlewozmywak					1
	zmywarka					0
	pralka					1
kran ogrodowy					1	
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	75				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	40				
INSTALACJA CO						
36	GRZEJNIKI					11
37	ORUROWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	292,1				
38	ROZDZIELACZE					2
39	KOCIOŁ					
	gaz					
	inne					1
INSTALACJA GAZOWA						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE	10				2
INSTALACJA ELEKTRYCZNA						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	KABEL ELEKTRYCZNY	576				
43	PUNKTY ELEKTRYCZNE					96
INSTALACJA ODGROMOWA						
44	BEDNARKA	87,58				
45	DRUT ODGROMOWY	20				
46	ŁĄCZNIKI					20
47	SKRZYNKI REWIZYJNE					4
WENTYLACJA MECHANICZNA						
48	RURY	200				
49	POZYCJE POZOSTAŁE					
	płyty elewacyjne kamienne		0,00			
	płyty elewacyjne HPL		0,00			
	płyty elewacyjne włókno - cement		0,00			
	płyty z betonu architektonicznego		0,00			
	deski elewacyjne					

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%.