

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murłaty	14	14	1055	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
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		10	10	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		2	Krokwie	7	20
7	20			110	2
7	20			180	2
7	20			200	2
7	20			280	2
7	20			290	2
7	20			310	1
7	20			330	1
7	20			370	3
7	20			380	1
7	20			390	2
7	20			410	1
7	20			420	1
7	20			460	21
7	20			470	1
7	20			500	2
7	20			520	1
7	20			560	1
7	20			590	2
7	20			610	1
7	20			630	1
7	20			640	1
7	20			650	1
7	20			680	1
7	20			710	2
7	20			730	1
7	20			740	1
7	20			750	29
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	24	0	0
		14	24	0	0
2b	Krokwie koszowe	14	26	620	4
		14	26	0	0
		14	26	0	0
3	Płatwie	14	26	1733	2
		14	26	1195	1
		14	26	226	1
		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
6	Wymiany	7	20	82	4
		7	20	73	2
		7	20	66	3
		7	20	0	0
		7	20	0	0
7	BS	14	26	733	1
		14	26	590	1
		14	26	0	0
8	Zastrzały	7	20	170	1
		7	20	0	0
		7	20	0	0
9	Profile	5	14	0	0
		5	14	0	0
10	Słupy	14	14	289	4
		14	14	192	2
		14	14	174	4
		14	14	97	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 partimateriału należy zweryfikować z dokumentacją budowlaną i kierownikiem budowy

Zestawienie materiałów – Parterowy 3

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C16/20	92,75		22,26		
	Stopy fundamentowe C16/20		5,77	2,31		
	Płyta fundamentowa C16/20		0,00	0,00		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		74,66			
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 9(12) cm					0,00
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 24 cm					1397,00
	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					11,00
	folia PE 0,2 mm x 3		338,39			
	folia kubełkowa		73,78			
	papa izolacyjna		26,35			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 20 cm		53,91	10,78		
	styropian ekstrudowany/styrodur 15 cm		20,97	3,15		
	styropian ekstrudowany/styrodur 10 cm		0,00	0,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm		14,28	0,71		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		173,63			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					1910,00
	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		58,64			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					646,00
	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					1,00
	nadproża L-19 2,4 m					0,00

Zestawienie materiałów – Parterowy 3

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		131,41			0,00
	gazobeton 6 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 11,5 cm		113,67			910,00
	cegła Porotherm 8 cm		17,74			142,00
	błoczek 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		77,64			
	boniowanie	0,00				
	cokół	47,36				
10	KOMINY					
	cegła pełna					0,00
	cegła dziurawka					0,00
	wkłady Schiedel	14,96				
	kształtki wentylacyjne					46,00
	kształtki ceramiczne					50,00
11	ZAPRAWA MURARSKA					
	cementowo - wapienna 438,34			13,15		
12	TYNKI					
	cementowo - wapienne			10,75		
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciąg, nadproża, wieńce, wylewki, schody		28,71	9,26		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C16/20			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C16/20			1,99		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			8,00		
	szlichta piwnicy C12/15			0,00		
	szlichta garażu C12/15			3,44		
	szlichta parteru C12/15			6,41		
	szlichta piętra C12/15			0,00		
	szlichta strychu C12/15			8,79		
	nadbeton stropu C16/20			0,00		

Zestawienie materiałów – Parterowy 3

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			
	belka stropowa	0,00	0,00			
		pustak stropowy				
18	STROP MONOLITYCZNY					
	beton		206,94	37,25		
	zbrojenie płyty fi 8 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 12 mm				4837,00	
	zbrojenie płyty fi 16 mm (zweryfikować z dokumentacją budowlaną)				0,00	
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy			92,75		
	fundamenty			56,58		
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 12 cm			0,00		
	styropian o grubości 14 cm			0,00		
	styropian o grubości 16 cm			12,42		
	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			42,02		
	styropian o grubości 24,5 cm			0,95		
	styropian o grubości 30 cm			7,55		
	pianka poliuretanowa 6 cm			0,00		
pianka poliuretanowa 10 cm			0,00			
pianka poliuretanowa 12 cm			0,00			
pianka poliuretanowa 15 cm			0,00			
węlna mineralna 16 cm			0,00			
węlna mineralna 20 cm			0,00			
21	OCIEPLENIE SZLICHT - STYROPIAN					
	piwnica 10 cm			0,00		
	parter 10 cm			0,00		
	parter 20 cm			25,65		
	piętro 8 cm			0,00		
	strych 30 cm			35,15		

Zestawienie materiałów – Parterowy 3

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ					
	stal zbrojeniowa (wykaz stali)				3094,00	
	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		338,39			
23	OKŁADZINY					
	terakota / gres		73,45			
	glazura		0,00			
	panele podłogowe		0,00			
	podłoga drewniana		89,17			
	posadzka strychu		175,77			
24	wykładzina dywanowa		0,00			
	PARAPETY					
	zewnętrzne - twarde PCV	5,31				
25	wewnętrzne - konglomerat		1,45			
	ZABUDOWY					
	wełna mineralna 10 cm		0,00			
	wełna mineralna 14 cm		0,00			
	wełna mineralna 20 cm		373,86			
	płyta G-K		0,00			
	profile stalowe do płyty G-K	0,00	0,00			
	płyta OSB		0,00			
tynk cienkowarstwowy lub inny		191,00				
26	POKRYCIE DACHOWE					
	pokrycie dachowe		373,86			
	membrana dachowa		411,25			
	folia paraizolacyjna		448,63			
	blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120)					47,00
	styropian gr. 29 cm			0,00		
	rynny	30,24				
	koryto odwodnieniowe 12x12	0,00				
	koryto odwodnieniowe 20x20	0,00				
	rury spustowe	19,80				
	kształtki					36,00
gasiory dachowe	55,41				161,00	
27	OKNA					
	okna (wg wykazu stolarki)		25,31			
	okna dachowe typu Velux					2,00
	witryny aluminiowe		0,00			
28	pustaki szklane		0,80			0,00
	DRZWI					
	wewnętrzne					10,00
	wewnętrzne ze świetlikiem					1,00
	wewnętrzne dwuskrzydłowe					0,00
	zewnętrzne					1,00
zewnętrzne małe					1,00	
zewnętrzne 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)			11,16		

Zestawienie materiałów – Parterowy 3

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					10
37	ORUROWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	287,8				
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	85,58				
45	DRUT ODGROMOWY	20				
46	ŁĄCZNIKI					20
47	SKRZYNKI REWIZYJNE					4
WENTYLACJA MECHANICZNA						
48	RURY	200				
49	POZYCJE POZOSTAŁE					
	plyty elewacyjne kamienne		0,00			
	plyty elewacyjne HPL		0,00			
	plyty elewacyjne włókno - cement		0,00			
	plyty 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%.