

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murlaty	14	14	780	1
		14	14	620	2
		14	14	460	2
		14	14	410	2
		14	14	400	1
		14	14	390	2
		14	14	240	1
		14	14	230	1
		14	14	200	2
		14	14	190	3
		14	14	140	1
		14	14	130	1
		14	14	100	2
		2	Krokwie	7	20
7	20			160	4
7	20			230	2
7	20			270	2
7	20			310	2
7	20			380	2
7	20			390	2
7	20			500	2
7	20			530	8
7	20			70	2
7	20			100	8
7	20			110	1
7	20			120	3
7	20			140	4
7	20			150	2
7	20			160	6
7	20			180	2
7	20			190	2
7	20			210	2
7	20			230	3
7	20			240	5
7	20			260	1
7	20			270	7
7	20			300	1
7	20			310	3
7	20			350	6
7	20			400	1
7	20			420	3
7	20			430	3
7	20			460	3
7	20			490	1
7	20			500	4
7	20			520	1
7	20			530	2
7	20			550	2
7	20			560	1
7	20	640	1		
7	14	190	4		
7	14	0	0		
7	14	0	0		

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
2a	Krokwie narożne	14	26	800	4
		14	26	650	2
		14	26	0	0
		14	26	0	0
		14	26	0	0
2b	Krokwie koszowe	14	26	640	1
		14	26	510	1
		14	26	480	3
		14	26	370	1
		14	26	0	0
3	Płatwie	14	24	750	1
		14	24	600	1
		14	24	500	2
		14	24	430	1
		14	24	0	0
		14	24	0	0
4	Belka stężająca	14	14	480	1
		14	14	370	1
		14	14	0	0
5	BD	5	14	65	79
		5	14	70	4
		5	14	85	4
		5	14	0	0
		5	14	0	0
6	Wymiany	7	20	80	2
		7	20	90	2
		7	20	0	0
7	Siodło	5	20	220	20
		5	20	0	0
		5	20	0	0
8	Słupki	14	14	100	10
		14	14	140	4
		14	14	170	2
		14	14	190	4

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	7	20	40	1
		7	20	100	3
		7	20	130	1
		7	20	220	2
		7	20	270	1
		7	20	320	16
		7	20	400	14
		7	20	500	7
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	14	0	0
		7	14	0	0
		7	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 – Magnat 4 war. B

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C25/30	88,14		22,92		
	Stopy fundamentowe C25/30		2,00	0,80		
	Płyta fundamentowa C25/30		0,00	0,00		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		50,22			
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12) cm					0
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24 cm					940
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38 cm					0
	monolit betonowy C25/30	1,90		0,12		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					8
	folia PE 0,2 mm x 3		544,29			
	folia kubełkowa		35,99			
	papa izolacyjna		26,44			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 18 cm		0,00	0,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur 15 cm		27,75	4,16		
	styropian ekstrudowany/styrodur 10 cm		17,58	1,76		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm		58,63	2,93		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		245,02			
	gazobeton 24 cm					0
	gazobeton 18 cm					0
	gazobeton 12 cm					0
	cegła Porotherm 25 cm					2696
	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		90,24			
	gazobeton 24 cm					0
	gazobeton 18 cm					0
	gazobeton 12 cm					0
	cegła Porotherm 25 cm					993
	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	
7	NADPROŻA PREFABRYKOWANE					
	nadproża L-19 1,2 m					16
	nadproża L-19 1,5 m					0
	nadproża L-19 1,8 m					0
	nadproża L-19 2,1 m					2
	nadproża L-19 2,4 m					0

## Zestawienie materiałów – Magnat 4 war. B

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		126,23			0
	gazobeton 8 cm					0
	gazobeton 12 cm					0
	cegła Porotherm 11,5 cm		107,04			857
	cegła Porotherm 8 cm		19,19			154
	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					
	plytka klinkierowa		0,00			0
	okładzina z płytek		0,00			0
	deski elewacyjne		0,00			
	cokół	48,80				
10	KOMINY					
	cegła pełna					0
	cegła dziurawka					0
	wkłady Schiedel	14,77				
	kształtki wentylacyjne					45
	kształtki ceramiczne					50
11	ZAPRAWA MURARSKA cementowo - wapienna			15,35		
12	TYNKI cementowo - wapienne			12,52		
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciągi, nadproża, wieńce, wylewki, schody		83,26	17,18		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C20/25			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C20/25			1,31		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			3,17		
	szlichta piwnicy C12/15			0,00		
	szlichta garażu C12/15			4,44		
	szlichta parteru C12/15			5,36		
	szlichta piętra C12/15			5,02		
	szlichta strychu 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				
	belka stropowa 0,00	0,00				
	pustak stropowy					0

## Zestawienie materiałów – Magnat 4 war. B

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
18	STROP MONOLITYCZNY					
	beton		167,70	35,91		
	zbrojenie płyty fi 8 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 12 mm				4664,00	
	zbrojenie płyty fi 16 mm				0,00	
	(zweryfikować z dokumentacją budowlaną)					
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy			88,14		
	fundamenty			50,79		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 2 cm			0,00		
	styropian o grubości 3 cm			0,11		
	styropian o grubości 5 cm			0,00		
	styropian o grubości 8 cm			0,00		
	styropian o grubości 9 cm			0,00		
	styropian o grubości 10 cm			0,64		
	styropian o grubości 14 cm			0,00		
	styropian o grubości 15 cm			10,05		
	styropian o grubości 16 cm			0,00		
	styropian o grubości 17 cm			0,00		
	styropian o grubości 18 cm			31,19		
	styropian o grubości 19 cm			0,00		
	styropian o grubości 20 cm			0,00		
	styropian o grubości 22 cm			10,41		
	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			21,44		
	piętro 6 cm			6,02		
	strych 30 cm			0,00		
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ					
	stal zbrojeniowa (wykaz stali)				2719,00	
	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		251,96			
23	OKŁADZINY					
	terakota / gres		59,06			
	terakota mrozoodporna		32,93			
	glazura		0,00			
	panele podłogowe		0,00			
	podłoga drewniana		156,30			
	żywica		34,80			
	wykładzina		0,00			

## Zestawienie materiałów – Magnat 4 war. B

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
24	PARAPETY					
	zewnątrzne - twarde PCV	16,50				
	wewnętrzne - konglomerat		4,50			
25	ZABUDOWY					
	wełna mineralna 10 cm		112,25			
	wełna mineralna 20 cm		341,29			
	wełna mineralna (izolacja komina) 5 - 15cm		6,35			
	płyta G-K		112,25			
	profile stalowe do płyty G-K	336,75				
	płyta OSB		112,25			
tynk cienkowarstwowy lub inny			233,46			
26	POKRYCIE DACHOWE					
	pokrycie dachowe		229,04			
	membrana dachowa		251,94			
	folia paraizolacyjna		274,85			
	blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120)					29
	rynny	70,00				
	rury spustowe	71,03				
	kształtki					78
gasiory dachowe	65,01				189	
27	OKNA					
	okna (wg wykazu stolarki)		45,00			
	okna dachowe typu Velux					0
	luksfery		0,00			0
28	DRZWI					
	wewnętrzne pełne					5
	wewnętrzne szczelne					4
	wewnętrzne z nawiewnikami					4
	wewnętrzne przesuwne					1
	wewnętrzne z naświetlem obustronnym					1
	zewnątrzne					1
	zewnątrzne małe					1
zewnątrzne ozdobne					0	
29	BRAMA GARAŻOWA					
	mała					0
	duża					1
30	ELEMENTY DODATKOWE					
	płatwie stalowe 150x100x12					0
	słupy stalowe 100x100x6					0
	dwuteownik IPE 240					0
	kształtowniki stalowe					0
	folia paroizolacyjna		112,25			
	folia PE 0,2 mm		98,79			
	wyłaz dachowy 80x80					1
	schody strychowe 70x120					2
schody drewniane na konstrukcji stalowej					0	
31	WIEŻBA DACHOWA (wg załącznika nr 1)			11,09		

## Zestawienie materiałów – Magnat 4 war. B

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
<b>INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA</b>						
32	PRZYBORY					
	misa wc + spłuczka					3
	bidet					1
	wanna					1
	kabina prysznicowa					3
	umywalka					6
	zlewozmywak					1
	pralka					1
zmywarka					1	
33	ARMATURA					
	bidet					1
	wanna					1
	prysznic					3
	umywalka					6
	zlewozmywak					1
	pralka					1
	zmywarka					1
kran ogrodowy					1	
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	119,00				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	86,00				
<b>INSTALACJA CO</b>						
36	GRZEJNIKI					14
37	ORURUWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	435,00				
38	ROZDZIELACZE					2
39	KOCIOŁ					
	gaz					
	inne					1
<b>INSTALACJA GAZOWA</b>						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE	6,50				
<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	KABEL ELEKTRYCZNY	882,00				
43	PUNKTY ELEKTRYCZNE					147
<b>WENTYLACJA MECHANICZNA</b>						
44	RURY	258,00				
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%.