

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murłaty	14	14	1060	1
		14	14	920	1
		14	14	860	1
		14	14	630	2
		14	14	590	4
		14	14	560	1
		14	14	290	1
		14	14	220	1
		14	14	120	2
2	Krokwie koszowe	14	26	700	2
		14	26	630	2
		14	26	450	2
3	Krokwie narożne	14	26	800	4
		14	26	630	4
		14	26	450	2
4	Krokwie	7	20	590	17
		7	20	550	3
		7	20	530	5
		7	20	520	1
		7	20	490	1
		7	20	460	9
		7	20	450	5
		7	20	430	1
		7	20	410	8
		7	20	400	4
		7	20	370	2
		7	20	360	5
		7	20	330	1
		7	20	320	13
		7	20	280	2
		7	20	270	10
		7	20	230	24
		7	20	210	4
		7	20	200	1
		7	20	190	2
		7	20	140	2
		7	20	130	4
		7	20	110	10
5	Belki stężące	5	20	180	2
5		20	160	24	
5		20	110	89	
5	Belki stężące	14	20	780	1
		14	20	580	2
6	Jętki	5	20	543	30
		7	15	0	0
		7	15	0	0

Uwaga:

długości elementów drewnianych podano w wartościach netto (bez naddatków)

Każdorazowo zakup większej partimateriału 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
2	Belki stropowe	7	20	580	27
		7	20	530	2
		7	20	480	1
		7	20	400	5
		7	20	360	21
		7	20	350	2
		7	20	340	26
		7	20	330	13
		7	20	315	1
		7	20	250	1
		7	20	240	13
7	20	100	15		

Uwaga:
długości elementów drewnianych podano w wartościach netto (bez naddatków)

Każdorazowo zakup większej partin materiału należy zweryfikować z dokumentacją budowlaną i kierownikiem budowy

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C25/30 Stopy fundamentowe C25/30			26,07 1,45		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		86,26			
	bloczki betonowe na ścianę o gr. 9(12) cm					0,00
	bloczki betonowe na ścianę o gr. 24 cm					1614,00
	bloczki betonowe na ścianę o gr. 38 cm					0,00
	monolit betonowy C25/30			0,29		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					13,00
	folia PE 0,2 mm x 3		183,33			
	folia kubelkowa		68,81			
	papa izolacyjna		24,51			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 18 cm			13,37		
	styropian ekstrudowany/styrodur 15 cm			0,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm			0,00		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		120,30			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					1368,00
	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		53,99			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					648,00
	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					9,00
	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
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		87,07			0,00
	gazobeton 6 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 11,5 cm					641,00
	cegła Porotherm 8 cm					228,00
	bloczki 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:						

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
9	ŚCIANY OSŁONOWE I DEKORACYJNE					
	cegła klinkierowa		34,37			1650,00
	okładzina z płytek		7,55			
	deski elewacyjne		5,11			
10	KOMINY					
	cegła pełna					0,00
	cegła dziurawka					0,00
	wkłady Schiedel	11,40				
	kształtki wentylacyjne					35,00
	kształtki ceramiczne					18,00
11	ZAPRAWA MURARSKA					
	cementowo - wapienna	0,00		0,00		
12	TYNKI					
	cementowo - wapienne			7,26		
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciągi, nadproża, wieńce, wylewki, schody			15,53		
14	PLYTA ŻELBETOWA C20/25			0,00		
15	SLUPY ŻELBETOWE C20/25			0,75		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			9,61		
	szlichta garażu C12/15			3,44		
	szlichta parteru C12/15			8,94		
	szlichta piętra 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			
	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			0,00		
	zbrojenie płyty fi 8 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 12 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 16 mm				0,00	
	(zwyfikować z dokumentacją budowlaną)					
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy			107,34		
	fundamenty			52,68		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 5 cm			0,00		
	styropian o grubości 10 cm			0,00		
	styropian o grubości 15 cm			0,00		
	styropian o grubości 19 cm			12,72		
	styropian o grubości 22 cm			39,45		
	wełna mineralna 18 cm			0,46		
wełna mineralna 20 cm			0,00			

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
21	OCIEPLENIE SZLICHT - STYROPIAN					
	piwnica 0 cm			0,00		
	parter 15 cm			27,50		
	piętro I 2 cm			0,00		
	piętro II 10 cm			0,00		
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ					
	stal zbrojeniowa (wykaz stali)				1759,72	
	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		183,33			
23	OKŁADZINY					
	terakota / gres		81,70			
	glazura		0,00			
	panele podłogowe		0,00			
	podłoga drewniana		101,63			
	wykładzina dywanowa		0,00			
24	PARAPETY					
	zewnątrzne - twarde PCV	9,80				
	wewnętrzne - konglomerat		2,67			
25	ZABUDOWY					
	wełna mineralna 5 cm		0,00			
	wełna mineralna 14 cm		181,50			
	wełna mineralna 20 cm		181,50			
	płyta G-K		181,50			
	profile stalowe do płyty G-K 181,50	544,50				
	płyta OSB		181,50			
	tynk cienkowarstwowy lub inny		131,99			
26	POKRYCIE DACHOWE					
	pokrycie dachowe		294,00			
	membrana dachowa		323,40			
	folia paraizolacyjna		352,80			
	blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120)					45,00
	rynny	85,04				
	rury spustowe	28,72				
	kształtki					32,00
	gąsior dachowy	77,47				225,00
27	OKNA					
	okna (wg wykazu stolarki)		40,55			
	okna dachowe typu Velux					0,00
	luksfery					0,00
28	DRZWI					
	wewnętrzne					10,00
	wewnętrzne ze świetlikiem					1,00
	zewnątrzne					1,00
	zewnątrzne ozdobne					0,00
29	BRAMA GARAŻOWA					
	mała					0,00
	duża					1,00
30	ELEMENTY DREWNIANE					
	płatwie stalowe IPE240	0,00				
	słupy stalowe 100x100x5	0,00				
	schody drewniane na konstrukcji stalowej					0,00
31	WIEŻBA DACHOWA (wg załącznika nr 1)			0,00		

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA						
32	PRZYBORY					
	misa wc + spluczka					3
	bidet					1
	wanna					2
	kabina prysznicowa					2
	umywalka					3
	zlewozmywak					1
33	ARMATURA					
	bidet					1
	wanna					2
	prysznic					2
	umywalka					3
	zlewozmywak					1
	kran ogrodowy					1
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	55				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	42				
INSTALACJA CO						
36	GRZEJNIKI					9
37	ORURUWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	266,6				
38	ROZDZIELACZE					2
39	KOCIOŁ					
	gaz					
	inne					1
INSTALACJA GAZOWA						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE					2
INSTALACJA ELEKTRYCZNA						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	KABEL ELEKTRYCZNY	468				
43	PUNKTY ELEKTRYCZNE					78
44	PRZYDOMOWA MIKROELEKTROWNIA WIATROWA					1
WENTYLACJA MECHANICZNA						
45	RURY					
46	POZYCJE POZOSTAŁE					
	płyty elewacyjne kamienne					
	płyty elewacyjne HPL		76,93			
	płyty elewacyjne włókno - cement					
	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%.