

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 partimateriału należy zweryfikować z dokumentacją budowlaną i kierownikiem budowy

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe Stopy fundamentowe	C16/20 C16/20		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	C16/20		0,29		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					13,00
	folia PE 0,2 mm x 3		183,33			
	folia kubełkowa		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.
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					
	zewewnętrzne - 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
	gąsiorzy dachowe	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
	zewewnętrzne					1,00
	zewewnętrzne 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 + spłuczka					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	37				
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
WENTYLACJA MECHANICZNA						
44	RURY					
45	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%.