

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murlaty	14	14	1225	2
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
2	Krokwie	7	20	580	36
		7	20	390	1
		7	20	360	1
		7	20	108	2
		7	20	70	2
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
2a	Belki stężące	14	14	1225	2
		14	14	623	1
		14	14	531	1
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
3	Jętki	5	20	543	30
		7	15	0	0
		7	15	0	0
4	Siodło	5	20	145	29
		14	22	0	0
5	Wymian	7	20	168,5	2
		7	20	90	2
		7	20	89	2
		7	20	86	2
		7	20	81	10
		7	20	62	1
		7	20	52	1
		7	20	45	2
		7	20	0	0
6	B.D.	5	20	158,5	2
		5	20	60	1
		5	20	0	0
		5	20	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	mb	m ²	m ³	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C16/20			15,03		
	Stopy fundamentowe C16/20			2,16		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		57,05			
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12) cm					0,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24 cm					1067,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38 cm					0,00
	monolit betonowy C16/20			0,36		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					8,00
	folia PE 0,2 mm x 3		389,44			
	folia kubełkowa		55,06			
	papa izolacyjna		28,98			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 18 cm			7,70		
	styropian ekstrudowany/styrodur 15 cm			4,09		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm			0,60		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		156,14			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					1718,00
	cegła Porotherm 11,5 cm					0,00
	błoczki 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		44,11			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					486,00
	cegła Porotherm 11,5 cm					0,00
	błoczki 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					11,00
	nadproża L-19 1,5 m					0,00
	nadproża L-19 1,8 m					1,00
	nadproża L-19 2,1 m					0,00
	nadproża L-19 2,4 m					0,00
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		124,77			0,00
	gazobeton 6 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 11,5 cm					757,00
	cegła Porotherm 8 cm					242,00
	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:					

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
9	ŚCIANY OSŁONOWE I DEKORACYJNE					
	cegła klinkierowa					0,00
	okładzina z płytek		0,00			
	deski elewacyjne		0,00			
10	KOMINY					
	cegła pełna					0,00
	cegła dziurawka					0,00
	wkłady Schiedel	16,41				
	kształtki wentylacyjne					66,00
kształtki ceramiczne					50,00	
11	ZAPRAWA MURARSKA					
	cementowo - wapienna	0,00		0,00		
12	TYNKI					
	cementowo - wapienne			8,52		
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciągi, nadproża, wieńce, wylewki, schody			18,48		
14	PLYTA ŻELBETOWA C16/20			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C16/20			2,39		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			17,24		
	szlichta garażu C12/15			3,39		
	szlichta parteru C12/15			3,51		
	szlichta piętra C12/15			3,87		
	nadbeton stropu C16/20			9,10		
17	STROPY GĘSTOŻEBROWE					
	belka stropowa 1,70					17,00
	belka stropowa 2,20					9,00
	belka stropowa 3,50					12,00
	belka stropowa 4,40					7,00
	belka stropowa 5,10					14,00
	belka stropowa 0,00					
	belka stropowa 0,00					
	belka stropowa 0,00					
pustak stropowy					758,00	
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	
(zweryfikować z dokumentacją budowlaną)						
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy			62,63		
	fundamenty			36,01		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 5 cm			0,00		
	styropian o grubości 8 cm			0,00		
	styropian o grubości 10 cm			0,68		
	styropian o grubości 15 cm			12,89		
	styropian o grubości 18 cm			2,17		
	styropian o grubości 20 cm			2,32		
	styropian o grubości 22 cm			40,91		
	styropian o grubości 24 cm			5,29		
	pianka poliuretanowa 3 cm			0,17		
	pianka poliuretanowa 8 cm			0,25		
	pianka poliuretanowa 10 cm			0,09		
	wełna mineralna 15 cm			5,23		
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 20 cm			14,02		
	piętro I 14 cm			0,76		
	piętro I 8 cm			5,75		
	piętro II 10 cm			0,00		
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ					
	stal zbrojeniowa (wykaz stali)				3083,00	
	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		181,36			
23	OKŁADZINY					
	terakota / gres		84,51			
	glazura		0,00			
	panele podłogowe		0,00			
	podłoga drewniana		96,85			
	wykładzina dywanowa		0,00			
24	PARAPETY					
	zewewnętrzne - twarde PCV	0,00				
	wewnętrzne - konglomerat		0,00			
25	ZABUDOWY					
	wełna mineralna 5 cm		0,00			
	wełna mineralna 14 cm		82,90			
	wełna mineralna 20 cm		82,90			
	płyta G-K		82,90			
	profile stalowe do płyty G-K	82,90	248,70			
	płyta OSB		43,97			
	tynk żywiczny - cokół		5,92			
	tynk cienkowarstwowy lub inny		139,80			
26	POKRYCIE DACHOWE					
	pokrycie dachowe		138,00			
	membrana dachowa		151,80			
	folia paraizolacyjna		165,60			
	blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120)					18,00
	rynny	24,06				
	rury spustowe	19,20				
	kształtki					24,00
	gąsiorzy dachowe					34,00
27	OKNA					
	okna (wg wykazu stolarki)		42,20			
	okna dachowe typu Velux					8,00
	luksfery					0,00
28	DRZWI					
	wewnętrzne					13,00
	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	WIĘŻBA 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					4
	zlewozmywak					1
33	ARMATURA					
	bidet					1
	wanna					2
	prysznic					2
	umywalka					4
	zlewozmywak					1
	kran ogrodowy					1
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	77				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	63				
INSTALACJA CO						
36	GRZEJNIKI					9
37	ORURUWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	284,8				
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	570				
43	PUNKTY ELEKTRYCZNE					95
INSTALACJA ODGROMOWA						
44	BEDNARKA	49,59				
45	DRUT ODGROMOWY	50,23				
46	ŁĄCZNIKI					54
47	SKRZYNIKI REWIZYJNE					2
WENTYLACJA MECHANICZNA						
48	RURY					
49	POZYCJE POZOSTAŁE					
	płyty elewacyjne kamienne					
	płyty elewacyjne HPL		7,75			
	płyty elewacyjne włókno - cement		34,857			
	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%.