

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murlaty	14	14	1359	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	690	40
		7	20	500	1
		7	20	470	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 stężające	14	14	1359	2
		14	14	690	2
		14	14	598	2
		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	107	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	0	0
		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 partimateriału należy zweryfikować z dokumentacją budowlaną i kierownikiem budowy

L.p.	MATERIAŁY		mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe	C16/20			15,18		
	Stopy fundamentowe	C16/20			1,93		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE			56			
	bloczki betonowe na ścianę o gr.	9(12) cm					0,00
	bloczki betonowe na ścianę o gr.	24 cm					1048,00
	bloczki betonowe na ścianę o gr.	38 cm					0,00
	monolit betonowy	C16/20			0,78		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE						
	Izolacja powłokowa x 2						8,00
	folia PE 0,2 mm x 3			346,50			
	folia kubełkowa			56,40			
	papa izolacyjna			28,00			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)						
	styropian ekstrudowany/styrodur	18 cm			7,07		
	styropian ekstrudowany/styrodur	15 cm			2,87		
	styropian ekstrudowany/styrodur	5 cm			0,61		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE			149,04			
	gazobeton	24 cm					0,00
	gazobeton	18 cm					0,00
	gazobeton	12 cm					0,00
	cegła Porotherm	25 cm					1641,00
	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			46,01			
	gazobeton	24 cm					0,00
	gazobeton	18 cm					0,00
	gazobeton	12 cm					0,00
	cegła Porotherm	25 cm					507,00
	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					10,00
	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			125,48			0,00
	gazobeton	6 cm					0,00
	gazobeton	12 cm					0,00
	cegła Porotherm	11,5 cm					778,00
	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				
	silikaty N6,5 (250x65x220)	6,5 cm					0,00
	Inne:						

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
9	ŚCIANY OSŁONOWE I DEKORACYJNE					
	cegła klinkierowa					0,00
	okładzina z płytek		55,00			
	deski elewacyjne		2,52			
10	KOMINY					
	cegła pełna					0,00
	cegła dziurawka					0,00
	wkłady Schiedel	17,10				
	kształtki wentylacyjne					66,00
	kształtki ceramiczne					56,00
11	ZAPRAWA MURARSKA					
	cementowo - wapienna	0,00		0,00		
12	TYNKI					
	cementowo - wapienne			9,33		
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciagi, nadproża, wieńce, wylewki, schody			20,51		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C16/20			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C16/20			2,32		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			18,19		
	szlichta garażu C12/15			3,39		
	szlichta parteru C12/15			3,50		
	szlichta piętra C12/15			3,60		
	nadbeton stropu C16/20			8,25		
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					
	belka stropowa 0,00					
	belka stropowa 0,00					
	belka stropowa 0,00					
	belka stropowa 0,00					
	belka stropowa 0,00					
	belka stropowa 0,00					
	belka stropowa 0,00					
	belka stropowa 0,00					
	belka stropowa 0,00					
	belka stropowa 0,00					
		ustak stropowy				
18	STROP MONOLITYCZNY					
	beton			0,00		
	zbrojenie płyty fi 6 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			63,23		
	fundamenty			45,06		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 5 cm			0,00		
	styropian o grubości 10 cm			1,77		
	styropian o grubości 15 cm			9,62		
	styropian o grubości 20 cm			9,44		
	styropian o grubości 22 cm			29,40		
	wełna mineralna 18 cm			0,46		
wełna mineralna 20 cm			0,00			

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
21	OCIEPLENIE SZLICHT - STYROPIAN					
	piwnica	0 cm		0,00		
	parter	20 cm		14,01		
	piętro I	2 cm		6,41		
	piętro II	10 cm		0,00		
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ					
	stal zbrojeniowa (wykaz stali)				3084,00	
	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		147,37			
23	OKŁADZINY					
	terakota / gres		84,08			
	glazura		0,00			
	panele podłogowe		0,00			
	podłoga drewniana		97,22			
	wykładzina dywanowa		0,00			
24	PARAPETY					
	zewnątrzne - twarde PCV	4,61				
	wewnętrzne - konglomerat		0,62			
25	ZABUDOWY					
	wełna mineralna	5 cm		0,00		
	wełna mineralna	14 cm		94,40		
	wełna mineralna	20 cm		94,40		
	płyta G-K			94,40		
	profile stalowe do płyty G-K	94,40	283,20			
	płyta OSB			57,10		
	tynk cienkowarstwowy lub inny			173,25		
26	POKRYCIE DACHOWE					
	pokrycie dachowe		175,00			
	membrana dachowa		192,50			
	folia paraizolacyjna		232,10			
	blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120)					24,00
	rynny	27,50				
	rury spustowe	22,60				
	kształtki					36,00
gasiory dachowe					38,00	
27	OKNA					
	okna (wg wykazu stolarki)		38,52			
	okna dachowe typu Velux					8,00
	luksfery					0,00
28	DRZWI					
	wewnętrzne					12,00
	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	WIĘŻBA DACHOWA (wg załącznika nr 1)			7,99		

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					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				
<b>INSTALACJA CO</b>						
36	GRZEJNIKI					9
37	ORURUWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	308				
38	ROZDZIELACZE					3
39	KOCIOŁ					
	gaz					
	inne					1
<b>INSTALACJA GAZOWA</b>						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE					2
<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	KABEL ELEKTRYCZNY	570				
43	PUNKTY ELEKTRYCZNE					95
44	MIKRO ELEKTROWNIA WIATROWA					1
<b>INSTALACJA ODGROMOWA</b>						
45	BEDNARKA	76,35				
46	DRUT ODGROMOWY	79,3				
47	ŁĄCZNIKI					71
48	SKRZYNKI REWIZYJNE					2
<b>WENTYLACJA MECHANICZNA</b>						
49	RURY					
50	POZYCJE POZOSTAŁE					
	plyty elewacyjne kamienne					
	plyty elewacyjne HPL		39,68			
	plyty elewacyjne włókno - cemnet					
	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%.