

L.p.	MATERIAŁY		mb	m ²	m ³	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe	C16/20	229,6		74,40		
	Stopy fundamentowe	C16/20		63,66	25,46		
	Płyta fundamentowa	C16/20		15,68	6,27		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE			254,29			
	błoczki betonowe na ścianę o gr.	9(12) cm					0,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr.	24 cm					4756,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr.	38 cm					0,00
	monolit betonowy	C16/20			4,97		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE						
	Izolacja powłokowa x 2						36,00
	folia PE 0,2 mm x 3			1318,35			
	folia kubełkowa			226,54			
	papa izolacyjna			78,17			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)						
	styropian ekstrudowany/styrodur	20 cm		135,00	27,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur	15 cm		87,60	13,14		
	styropian ekstrudowany/styrodur	5 cm			0,00		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE			441,32			
	gazobeton	24 cm					0,00
	gazobeton	18 cm					0,00
	gazobeton	12 cm					0,00
	cegła Porotherm	25 cm					4968,00
	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			566,26			
	gazobeton	24 cm					0,00
	gazobeton	18 cm					0,00
	gazobeton	12 cm					0,00
	cegła Porotherm	25 cm					6264,00
	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
	monolit betonowy			67,72	16,94		
7	NADPROŻA PREFABRYKOWANE						
	nadproża L-19	1,2 m					19,00
	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			336,87			0,00
	gazobeton	6 cm					0,00
	gazobeton	12 cm					0,00
	cegła Porotherm	11,5 cm		300,96			3311,00
	cegła Porotherm	8 cm		35,91			288,00
	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:					
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		10,13			
	kształtki wentylacyjne					93,00
	kształtki ceramiczne					102,00
11	ZAPRAWA MURARSKA					
	cementowo - wapienna	1598,74			47,96	
12	TYNKI					
	cementowo - wapienne				38,01	
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciągi, nadproża, wieńce, wylewki, schody			384,30	98,77	
14	PŁYTA ŻELBETOWA	C16/20				0,00
15	SŁUPY ŻELBETOWE	C16/20				14,67
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy	C8/10				82,53
	szlichta garażu	C12/15				6,08
	szlichta parteru	C12/15				23,46
	szlichta piętra	C12/15				22,36
	szlichta strychu	C12/15				17,06
	nadbeton stropu	C16/20				0,00
17	STROPY GĘSTOŻEBROWE					
	belka stropowa	1,70				0,00
	belka stropowa	2,20				0,00
	belka stropowa	3,50				0,00
	belka stropowa	0,00				0,00
	pustak stropowy					0,00
18	STROP MONOLITYCZNY					
	beton			1124,49	215,16	
	zbrojenie płyty	fi 8 mm				0,00
	zbrojenie płyty	fi 12 mm				33903,00
	zbrojenie płyty	fi 16 mm				0,00
	(zweryfikować z dokumentacją budowlaną)					
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy				229,60	
	fundamenty				164,02	
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości	5 cm				0,00
	styropian o grubości	8 cm				0,00
	styropian o grubości	10 cm				2,34
	styropian o grubości	13 cm				0,48
	styropian o grubości	17cm				0,45
	styropian o grubości	20 cm				0,00
	styropian o grubości	22 cm				136,87
	styropian o grubości	25 cm				3,99
	pianka poliuretanowa	7 cm				0,60
	pianka poliuretanowa	14cm				0,55
	wełna mineralna	18 cm				0,00
	wełna mineralna	20 cm				0,00
21	OCIEPLENIE SZLICHT - STYROPIAN					
	piwnica	10 cm				4,32
	parter	20 cm				106,00
	piętro I	8 cm				35,77

	strych - pianka poliuretanowa	20 cm			68,24		
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ						
	stal zbrojeniowa (wykaz stali)					22598,00	
	siatka stalowa do zbrojenia szlicht			1318,35			
23	OKŁADZINY						
	terakota / gres			315,73			
	glazura			0,00			
	panele podłogowe			0,00			
	podłoga drewniana			422,63			
	wykładzina dywanowa			120,99			
	żywica			117,80			
24	PARAPETY						
	zewnątrzne - twarde PCV		22,83				
	wewnętrzne - konglomerat			6,23			
25	ZABUDOWY						
	wełna mineralna	5 cm		0,00			
	wełna mineralna	14 cm		0,00			
	wełna mineralna	20 cm		429,96			
	płyta G-K			429,96			
	profile stalowe do płyty G-K	429,96	1289,88				
	płyta OSB			429,96			
	tynk żywiczny - cokół			74,00			
	tynk cienkowarstwowy lub inny			0,00			
26	POKRYCIE DACHOWE						
	pokrycie dachowe			515,96			
	membrana dachowa			567,56			
	folia paraizolacyjna			619,15			
	blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120)					65,00	
	rynny		138,00				
	rury spustowe		84,00				
	kształtki					72,00	
	gąsiory dachowe					78,74	
27	OKNA						
	okna (wg wykazu stolarki)			317,24			
	okna dachowe typu Velux					4,00	
	luksfery					0,00	
28	DRZWI						
	wewnętrzne					33,00	
	wewnętrzne ze świetlikiem					5,00	
	wewnętrzne przesuwne					6,00	
	zewnętrzne					3,00	
	zewnętrzne ozdobne					0,00	
29	BRAMA GARAŻOWA						
	mała					3,00	
	duża					1,00	
30	ELEMENTY DREWNIANE						
	płatwie stalowe	IPE240	16,90				
	słupy stalowe	100x100x5	0,50				
	słupy stalowe	100x100x6	6,43				
	schody drewniane na konstrukcji stalowej					0,00	
31	WIĘŻBA DACHOWA (wg załącznika nr 1)				18,24		

INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA

32	PRZYBORY						
	misa wc + spłuczka						9
	bidet						2
	wanna						4
	kabina prysznicowa						8
	umywalka						10
	zlewozmywak						4
	pralka						1

	zmywarka					2
33	ARMATURA					
	bidet					2
	wanna					4
	prysznic					8
	umywalka					10
	zlewozmywak					4
	pralka					1
	zmywarka					2
	kran ogrodowy					1
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	155				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	156				
INSTALACJA CO						
36	GRZEJNIKI					12
37	ORURUWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	2670,8				
38	ROZDZIELACZE					3
39	KOCIOŁ					
	gaz					
	inne					1
INSTALACJA GAZOWA						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE					2
INSTALACJA ELEKTRYCZNA						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	KABEL ELEKTRYCZNY	2064				
43	PUNKTY ELEKTRYCZNE					344
INSTALACJA ODGROMOWA						
44	BEDNARKA	170,25				
45	DRUT ODGROMOWY	211,2				
46	ŁĄCZNIKI					190
47	SKRZYNKI REWIZYJNE					2
WENTYLACJA MECHANICZNA						
48	RURY	867				
49	POZYCJE POZOSTAŁE					
	okładzina kamienna na konstrukcji stalowej		62,28			
	płyty fasadowe ze spieku kwarcowego - grafit		117,11			
	płyty fasadowe ze spieku kwarcowego - biel		505,03			
	płyty elewacyjne kamienne					
	płyty elewacyjne HPL		0,00			
	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 rozszczeń w stosunku do firmy MG Projekt. Długości elementów drewnianych podano w wartościach netto. Ilość materiałów przyjęto z tolerancją 8-12%.

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murłaty	14	14	2429	1
		14	14	1609	1
		14	14	1472	1
		14	14	1219	1
		14	14	1031	1
		14	14	944	1
		14	14	834	1
		14	14	630	1
		14	14	565	1
		14	14	535	1
2	Krokwie	7	20	90	2
		7	20	100	14
		7	20	110	4
		7	20	170	15
		7	20	200	4
		7	20	230	2
		7	20	240	14
		7	20	270	1
		7	20	280	2
		7	20	300	1
		7	20	310	14
		7	20	370	2
		7	20	380	14
		7	20	450	14
		7	20	460	1
		7	20	470	1
		7	20	510	1
		7	20	520	14
		7	20	590	10
		7	20	600	62
7	20	0	0		
2a	Krokwie narożne	14	26	790	8
		14	26	350	2
		14	26	0	0
		14	26	0	0
3	Belki drewniane	5	20	549	2
		5	20	479	2
		5	15	330	15
		5	15	200	13
4	Płatwie	14	24	1519	1
		14	24	763	1
		14	24	0	0
5	Wymiany	7	20	51,5	4
		7	20	81	8
		7	20	87	2
		7	20	107,5	4
		7	20	116	1
		7	20	0	0
6	Słupy	14	14	286	8
		14	14	145	8
		14	14	0	0
		14	14	0	0

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

Każdorazowo zakup większej partimateriału należy zweryfikować z dokumentacją budowlaną i kierownikiem budowy

Strop drewniany

L.p.	Materiały	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Podciągi	12	24	0	0
		12	24	0	0
2	Belki stropowe	7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0