

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murłaty	14	14	638	1
		14	14	489	2
		14	14	446	2
		14	14	428	1
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
2	Płatwie	14	22	663	1
		14	22	0	0
		14	22	0	0
3	Siodło	5	20	126	22
		5	20	0	0
		5	20	0	2
4	Krokwie	7	20	600	35
		7	20	440	18
		7	20	140	12
		7	20	80	4
		12	24	130	4
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
		7	20	0	0
5	Belki stężące	14	14	1041	1
		14	14	0	0
6	Belka drewniana	7	20	40	2
		5	20	176	9
		10	10	143,5	4
7	Słupy	12	12	226	2
		10	10	96,5	4
		10	10	21,5	4
8	Jętki	5	20	316	19
		5	20	131	6
		5	20	0	0
9	Wymiany	7	20	124	1
		7	20	106	1
		7	20	81	4
		7	20	73,5	2

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 C16/20			0,00		
	Stopy fundamentowe C16/20			0,00		
	Płyta fundamentowa C16/20			21,07		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		0			
	bloczki betonowe na ścianę o gr. 9(12) cm					0,00
	bloczki betonowe na ścianę o gr. 24 cm					0,00
	bloczki betonowe na ścianę o gr. 38 cm					0,00
	monolit betonowy C16/20			0,00		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					0,00
	folia PE 0,2 mm x 3		104,90			
	folia kubełkowa		0,00			
	papa izolacyjna		24,51			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 20 cm			16,85		
	styropian ekstrudowany/styrodur 14 cm			3,22		
	styropian ekstrudowany/styrodur 10 cm			4,08		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		146,58			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					1613,00
	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		18,52			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					204,00
	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					4,00
	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		61,82			0,00
	gazobeton 6 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 11,5 cm					495,00
	cegła Porotherm 8 cm					0,00
	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		0,00			0,00
	okładzina z płytek		12,51			
	deski elewacyjne		0,00			
10	KOMINY					
	cegła pełna					0,00
	cegła dziurawka					0,00
	wkłady Schiedel	15,60				
	kształtki wentylacyjne					52,00
kształtki ceramiczne					48,00	
11	ZAPRAWA MURARSKA					
	cementowo - wapienna	0,00		0,00		
12	TYNKI					
	cementowo - wapienne			4,90		
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciąg, nadproża, wieńce, wylewki, schody			13,22		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C16/20			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C16/20			1,36		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			8,43		
	szlichta garażu C12/15			2,00		
	szlichta parteru C12/15			2,10		
	szlichta piętra C12/15			2,14		
	nadbeton stropu C16/20			0,00		
17	STROPY GĘSTOŻEBROWE					
	belka stropowa 1,90	17,10				9,00
	belka stropowa 3,30	29,70				9,00
	belka stropowa 5,50	27,50				5,00
	belka stropowa 0,00	0,00				
	belka stropowa 0,00	0,00				
	belka stropowa 0,00	0,00				
	pustak stropowy					286,00
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			0,00		
	fundamenty			0,00		
	płyta fundamentowa			48,75		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 5 cm			0,33		
	styropian o grubości 10 cm			0,00		
	styropian o grubości 15 cm			18,33		
	styropian o grubości 19 cm			0,00		
	styropian o grubości 23 cm			1,15		
	pianka poliuretanowa 4 cm			0,07		
	pianka poliuretanowa 5 cm			0,09		
	pianka poliuretanowa 8 cm			0,04		
	wełna mineralna 18 cm			0,00		
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 10 cm			6,21		
	piętro I 4 cm			1,71		
	piętro II 0 cm			0,00		
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ					
	stal zbrojeniowa (wykaz stali)				3685,00	
	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		104,90			
23	OKŁADZINY					
	terakota / gres		56,09			
	glazura		0,00			
	panele podłogowe		0,00			
	podłoga drewniana		45,78			
	wykładzina dywanowa		0,00			
24	PARAPETY					
	zewewnętrzne - twarde PCV	8,20				
	wewnętrzne - konglomerat		8,20			
25	ZABUDOWY					
	wełna mineralna 5 cm		0,00			
	wełna mineralna 10 cm		159,30			
	wełna mineralna 20 cm		159,30			
	płyta G-K		75,93			
	profile stalowe do płyty G-K 159,30	477,90				
	płyta OSB		25,64			
	tynk cienkowarstwowy lub inny		122,22			
26	POKRYCIE DACHOWE					
	pokrycie dachowe		158,25			
	membrana dachowa		174,08			
	folia paraizolacyjna		159,31			
	blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120)					20,00
	rynny	21,10				
	rury spustowe	10,20				
	kształtki					16,00
	gąsiorzy dachowe	31,65				92,00
27	OKNA					
	okna (wg wykazu stolarki)		12,16			
	okna dachowe typu Velux					2,00
	luksfery					0,00
28	DRZWI					
	wewnętrzne					7,00
	wewnętrzne ze świetlikiem					0,00
	zewnętrzne					0,00
	zewnętrzne ozdobne					1,00
29	BRAMA GARAŻOWA					
	mała					1,00
	duża					0,00
30	ELEMENTY DODATKOWE					
	płatwie stalowe HEB 240	0,00				
	słupy stalowe 100x100x5	0,00				
	schody drewniane na konstrukcji stalowej					0,00
31	WIĘŻBA DACHOWA (wg załącznika nr 1)			6,78		

Lp.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA						
32	PRZYBORY					
	misa wc + spłuczka					2
	bidet					0
	wanna					1
	kabina prysznicowa					1
	umywalka					2
	zlewozmywak					1
33	ARMATURA					
	bidet					0
	wanna					1
	prysznic					1
	umywalka					2
	zlewozmywak					1
	kran ogrodowy					1
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	54				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	41				
INSTALACJA CO						
36	GRZEJNIKI					7
37	ORURUWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	169,4				
38	ROZDZIELACZE					2
39	KOCIOŁ					
	gaz					
	inne					1
INSTALACJA GAZOWA						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE					1
INSTALACJA ELEKTRYCZNA						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	KABEL ELEKTRYCZNY	348				
43	PUNKTY ELEKTRYCZNE					58
INSTALACJA ODGROMOWA						
44	BEDNARKA	53,45				
	DRUT ODGROMOWY	50,65				
	ŁĄCZNIKI					77
	SKRZYNKI REWIZYJNE					4
WENTYLACJA MECHANICZNA						
45	RURY					
46	POZYCJE POZOSTAŁE					
	płyty elewacyjne kamienne					
	płyty elewacyjne HPL					
	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%.