

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murłaty	14	14	1035	1
		14	14	914	1
		14	14	871	2
		14	14	739	2
		14	14	629	2
		14	14	614	1
		14	14	610	1
		14	14	404	1
		14	14	321,5	1
		14	14	284	1
		14	14	194	1
		14	14	184	2
		14	14	79,5	1
		14	14	74	2
		14	14	0	0
2	Krokwie	7	20	80	1
		7	20	90	1
		7	20	110	1
		7	20	120	11
		7	20	130	2
		7	20	160	1
		7	20	170	1
		7	20	180	1
		7	20	190	4
		7	20	200	16
		7	20	210	7
		7	20	220	16
		7	20	230	15
		7	20	240	4
		7	20	270	4
		7	20	280	1
		7	20	310	16
		7	20	330	7
		7	20	400	6
		7	20	410	8
		7	20	420	5
		7	20	460	1
		7	20	490	4
		7	20	500	10
		7	20	510	4
		7	20	540	2
		7	20	560	14
		7	20	590	2
		7	20	600	3
		7	20	610	1
		7	20	650	2
7	20	660	20		
7	15	320	8		
7	20	0	0		

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
2a	Krokwie narożne	16	26	870	3
		16	26	740	4
		16	26	510	2
		16	26	480	2
		16	26	400	1
		16	26	0	0
2b	Krokwie koszowe	16	26	740	4
		16	26	520	1
		16	26	450	2
		8	22	0	0
3	Płatwie	14	24	184	2
		14	24	187	2
		14	24	327	1
		14	24	377	2
		14	24	389	1
		14	24	552	1
		14	24	629	2
		14	24	871	2
		14	14	341	1
		10	20	0	0
4	BS	14	14	103	1
		14	14	298	1
		14	14	645	1
		14	14	887	1
		14	14	1053	1
5	Belki	14	14	135	2
		14	14	341	1
		7	20	320	2
		5	20	110	87
		5	20	120	2
		5	20	130	18
		5	20	160	31
		5	20	0	0
6	Wymiany	7	20	70,7	1
		7	20	73	2
		7	20	75	1
		7	20	82	4
		7	20	95	1
7	Siodło	5	20	99	30
		5	20	200	21
8	Słupy	14	14	85	1
		14	14	118	24
		14	14	139	1
		14	14	149	3
		14	14	168	2
		14	14	234	1

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	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Podciągi	14	20	0	0
		14	20	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
		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
		7	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

Zestawienie materiałów – Wyjątkowy 2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C16/20	141,48		35,63		
	Stopy fundamentowe C16/20		3,83	1,53		
	Płyta fundamentowa C16/20		0	0,00		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		111,91			
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12) cm					0,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24 cm					2093,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38 cm					0,00
	monolit betonowy C16/20		4,32	0,26		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					16,00
	folia PE 0,2 mm x 3		451,66			
	folia kubełkowa		146,72			
	papa izolacyjna		37,30			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 18 cm		4,14	0,75		
	styropian ekstrudowany/styrodur 15 cm		36,88	5,53		
	styropian ekstrudowany/styrodur 13 cm		30,78	4,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm		17,21	0,86		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		170,70			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					1878,00
	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: żelbetowe 25 cm					0,00	
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE WEWNĘTRZNE		113,21			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					1246,00
	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					12,00
	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

Zestawienie materiałów – Wyjątkowy 2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		178,76			0,00
	gazobeton 6 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 11,5 cm		173,23			1384,00
	cegła Porotherm 8 cm		5,53			45,00
	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		70,79			3398,00
	okładzina z płytek		0,00			
	deski elewacyjne cokół	42,28	22,30			
10	KOMINY					
	cegła pełna					0,00
	cegła dziurawka					0,00
	wkłady Schiedel 12,27					
	kształtki wentylacyjne					38,00
kształtki ceramiczne					41,00	
11	ZAPRAWA MURARSKA					
	cementowo - wapienna 574,58			17,24		
12	TYNKI					
	cementowo - wapienne			10,21		
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciągi, nadproża, wieńce, wylewki, schody		74,62	16,02		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C16/20			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C16/20			0,78		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			12,77		
	szlichta piwnicy C12/15			0,00		
	szlichta garażu C12/15			4,78		
	szlichta parteru C12/15			9,86		
	szlichta piętra C12/15			0,00		
	szlichta poddasza C12/15			10,33		
nadbeton stropu C16/20			0,00			

Zestawienie materiałów – Wyjątkowy 2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
17	STROPY GĘSTOŻEBROWE					
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	belka stropowa	0,00	0,00			
	pustak stropowy					
18	STROP MONOLITYCZNY					
	beton		272,93	49,13		
	zbrojenie płyty fi 8 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 12 mm				6362,00	
	zbrojenie płyty fi 16 mm (zweryfikować z dokumentacją budowlaną)				0,00	
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy			141,48		
	fundamenty			83,25		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 3 cm			0,10		
	styropian o grubości 6 cm			0,41		
	styropian o grubości 8 cm			0,00		
	styropian o grubości 9 cm			0,00		
	styropian o grubości 10 cm			0,00		
	styropian o grubości 12 cm			0,00		
	styropian o grubości 15 cm			10,62		
	styropian o grubości 16 cm			0,00		
	styropian o grubości 17 cm			0,00		
	styropian o grubości 18 cm			0,00		
	styropian o grubości 19 cm			0,00		
	styropian o grubości 20 cm			1,57		
	styropian o grubości 22 cm			29,84		
	styropian o grubości 24 cm			0,00		
	styropian o grubości 28 cm			0,00		
	pianka poliuretanowa 2,5 cm			0,07		
	pianka poliuretanowa 6 cm			0,12		
	pianka poliuretanowa 12 cm			0,70		
pianka poliuretanowa 15 cm			0,00			
wełna mineralna 16 cm			0,00			
wełna mineralna 20 cm			0,00			
21	OCIEPLENIE SZLICHT - STYROPIAN					
	piwnica 10 cm			0,00		
	parter 10 cm			0,00		
	parter 20 cm			39,45		
	piętro 8 cm			0,00		
	poddasze 8 cm			16,53		

Zestawienie materiałów – Wyjątkowy 2

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ stal zbrojeniowa (wykaz stali) siatka stalowa do zbrojenia szlicht		451,66		3619,00	
23	OKŁADZINY terakota / gres glazura panele podłogowe podłoga drewniana żywica wykładzina dywanowa		98,78 0,00 0,00 352,88 0,00 0,00			
24	PARAPETY zewewnętrzne - twarde PCV wewnętrzne - konglomerat	19,20	5,24			
25	ZABUDOWY wełna mineralna 11 cm wełna mineralna 14 cm wełna mineralna 16 cm wełna mineralna 20 cm płyta G-K profile stalowe do płyty G-K płyta OSB tynk cienkowarstwowy lub inny		10,86 55,60 2,25 78,36 391,78 391,78 8,97 75,25	1175,34		
26	POKRYCIE DACHOWE pokrycie dachowe membrana dachowa folia paraizolacyjna blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120) rynny rury spustowe kształtki gąsiorzy dachowe	100,72 26,82 138,93	459,70 505,67 551,64			58 54,00 403,00
27	OKNA okna (wg wykazu stolarki) okna dachowe typu Velux witryny aluminiowe luksfery		62,81 0,00 0,00			2,00 0,00
28	DRZWI wewnętrzne wewnętrzne ze świetlikiem wewnętrzne dwuskrzydłowe zewewnętrzne zewewnętrzne ozdobne					16,00 0,00 1,00 1,00 1,00
29	BRAMA GARAŻOWA mała duża					0,00 1,00
30	ELEMENTY DODATKOWE rura kwadratowa 100x100x5 słupy stalowe 100x100x6 płatwie stalowe 100x100x6 schody drewniane na konstrukcji stalowej	0,00 0,00 0,00				3,00 0,00 0,00
31	WIĘŻBA DACHOWA (wg załącznika nr 1)			22,57		

Zestawienie materiałów – Wyjątkowy 2

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					2
pralka					2	
33	ARMATURA					
	bidet					1
	wanna					2
	prysznic					2
	umywalka					4
	zlewozmywak					2
	pralka					2
kran ogrodowy					1	
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	104				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	75				
INSTALACJA CO						
36	GRZEJNIKI					17
37	ORURUWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	428,8				
38	ROZDZIELACZE					3
39	KOCIOŁ					
	gaz					
	inne					1
INSTALACJA GAZOWA						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE	13				2
INSTALACJA ELEKTRYCZNA						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	KABEL ELEKTRYCZNY	630				
43	PUNKTY ELEKTRYCZNE					105
44	MIKRO ELEKTROWNIA WIATROWA					1
INSTALACJA ODGROMOWA						
	BEDNARKA	112,09				
	DRUT ODGROMOWY	173,88				
	ŁĄCZNIKI					200
	SKRZYNKI REWIZYJNE					2
WENTYLACJA MECHANICZNA						
45	RURY	0				
45	POZYCJE POZOSTAŁE					
	płyty elewacyjne kamienne		0,00			
	płyty elewacyjne HPL		82,8			
	płyty elewacyjne włókno - cement		0			
	płyty z betonu architektonicznego		0			
	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%.