

Zestawienie materiałów – Parterowy 3

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C16/20	92,75		22,26		
	Stopy fundamentowe C16/20		5,77	2,31		
	Płyta fundamentowa C16/20		0,00	0,00		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		74,66			
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12) cm					0,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24 cm					1397,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38 cm					0,00
	monolit betonowy C16/20		3,91	0,23		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					11,00
	folia PE 0,2 mm x 3		338,39			
	folia kubełkowa		73,78			
	papa izolacyjna		26,35			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 20 cm		53,91	10,78		
	styropian ekstrudowany/styrodur 15 cm		20,97	3,15		
	styropian ekstrudowany/styrodur 10 cm		0,00	0,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm		14,28	0,71		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		173,63			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					1910,00
	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: 25 cm						
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE WEWNĘTRZNE		58,64			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					646,00
	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					5,00
	nadproża L-19 1,5 m					0,00
	nadproża L-19 1,8 m					0,00
	nadproża L-19 2,1 m					1,00
	nadproża L-19 2,4 m					0,00

Zestawienie materiałów – Parterowy 3

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		131,41			0,00
	gazobeton 6 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 11,5 cm		113,67			910,00
	cegła Porotherm 8 cm		17,74			142,00
	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			0,00
	okładzina z płytek		0,00			
	deski elewacyjne		77,64			
	boniowanie	0,00				
cokół	47,36					
10	KOMINY					
	cegła pełna					0,00
	cegła dziurawka					0,00
	wkłady Schiedel 14,96					
	kształtki wentylacyjne					46,00
kształtki ceramiczne					50,00	
11	ZAPRAWA MURARSKA					
	cementowo - wapienna 438,34			13,15		
12	TYNKI					
	cementowo - wapienne			10,75		
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciągi, nadproża, wieńce, wylewki, schody		28,71	9,26		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C16/20			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C16/20			1,99		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			8,00		
	szlichta piwnicy C12/15			0,00		
	szlichta garażu C12/15			3,44		
	szlichta parteru C12/15			6,41		
	szlichta piętra C12/15			0,00		
	szlichta strychu C12/15			8,79		
nadbeton stropu C16/20			0,00			

Zestawienie materiałów – Parterowy 3

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		206,94	37,25		
	zbrojenie płyty fi 8 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 12 mm				4837,00	
	zbrojenie płyty fi 16 mm				0,00	
	(zweryfikować z dokumentacją budowlaną)					
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy			92,75		
	fundamenty			56,58		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 2,5 cm			0,06		
	styropian o grubości 3 cm			0,13		
	styropian o grubości 5 cm			0,00		
	styropian o grubości 6 cm			0,35		
	styropian o grubości 9 cm			0,00		
	styropian o grubości 10 cm			0,55		
	styropian o grubości 12 cm			0,00		
	styropian o grubości 14 cm			0,00		
	styropian o grubości 16 cm			12,42		
	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			0,00		
	styropian o grubości 22 cm			42,02		
	styropian o grubości 24,5 cm			0,95		
	styropian o grubości 30 cm			7,55		
pianka poliuretanowa 6 cm			0,00			
pianka poliuretanowa 10 cm			0,00			
pianka poliuretanowa 12 cm			0,00			
pianka poliuretanowa 15 cm			0,00			
węlna mineralna 16 cm			0,00			
węlna mineralna 20 cm			0,00			
21	OCIEPLENIE SZLICHT - STYROPIAN					
	piwnica 10 cm			0,00		
	parter 10 cm			0,00		
	parter 20 cm			25,65		
	piętro 8 cm			0,00		
	strych 30 cm			35,15		

Zestawienie materiałów – Parterowy 3

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		338,39		3094,00	
23	OKŁADZINY terakota / gres glazura panele podłogowe podłoga drewniana posadzka strychu wykładzina dywanowa		73,45 0,00 0,00 89,17 175,77 0,00			
24	PARAPETY zewnątrzne - twarde PCV wewnętrzne - konglomerat	5,31	1,45			
25	ZABUDOWY wełna mineralna 10 cm wełna mineralna 14 cm wełna mineralna 20 cm płyta G-K profile stalowe do płyty G-K płyta OSB tynk cienkowarstwowy lub inny	0,00 0,00	0,00 0,00 301,00 0,00 0,00 191,00			
26	POKRYCIE DACHOWE pokrycie dachowe membrana dachowa folia paraizolacyjna blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120) styropian gr. 29 cm rynny koryto odwodnieniowe 12x12 koryto odwodnieniowe 20x20 rury spustowe kształtki gąsiorzy dachowe	30,24 0,00 0,00 19,80 55,41	301,00 331,10 361,20	0,00		38 36,00 161,00
27	OKNA okna (wg wykazu stolarki) okna dachowe typu Velux witryny aluminiowe pustaki szklane		25,31 0,00 0,80			2,00 0,00
28	DRZWI wewnętrzne wewnętrzne ze świetlikiem wewnętrzne dwuskrzydłowe zewnątrzne zewnątrzne małe zewnątrzne ozdobne					10,00 1,00 0,00 1,00 1,00 0,00
29	BRAMA GARAŻOWA mała duża					0,00 1,00
30	ELEMENTY DODATKOWE rura kwadratowa 100x100x5 słupy stalowe 100x100x5 płatwie stalowe 100x100x6 klucz drewniany 20x20x25 rama stalowa IN240 schody drewniane na konstrukcji stalowej	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00				0,00
31	WIĘŻBA DACHOWA (wg załącznika nr 1)			11,16		

Zestawienie materiałów – Parterowy 3

L.p.	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					3
	zlewozmywak					1
	zmywarka					0
pralka					1	
33	ARMATURA					
	bidet					0
	wanna					1
	prysznic					1
	umywalka					3
	zlewozmywak					1
	zmywarka					0
	pralka					1
kran ogrodowy					1	
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	75				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	40				
INSTALACJA CO						
36	GRZEJNIKI					11
37	ORUROWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	285				
38	ROZDZIELACZE					2
39	KOCIOŁ					
	gaz					
	inne					1
INSTALACJA GAZOWA						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE	10				2
INSTALACJA ELEKTRYCZNA						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	KABEL ELEKTRYCZNY	576				
43	PUNKTY ELEKTRYCZNE					96
44	MIKRO ELEKTROWNIA WIATROWA					1
INSTALACJA ODGROMOWA						
45	BEDNARKA	85,58				
46	DRUT ODGROMOWY	20				
47	ŁĄCZNIKI					20
48	SKRZYNKI REWIZYJNE					4
WENTYLACJA MECHANICZNA						
49	RURY	200				
50	POZYCJE POZOSTAŁE					
	plyty elewacyjne kamienne		0,00			
	plyty elewacyjne HPL		0,00			
	plyty elewacyjne włókno - cement		0,00			
	plyty z betonu architektonicznego		0,00			
	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%.