

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW – QUBIK

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C30/37	0		0,00		
	Płyta fundamentowa C30/37		143,1	35,78		
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 C25/30		0,00	0,00		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					0,00
	folia PE 0,2 mm x 3		450,77			
	folia kubełkowa		0,00			
	papa izolacyjna		0,00			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 20 cm		174,54	34,91		
	styropian ekstrudowany/styrodur 10 cm		58,29	5,83		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm		0,00	0,00		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		200,53			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					0,00
	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 A18 (250x180x220) 18 cm					0,00
silikaty N18 (250x180x220) 18 cm					3490,00	
Inne: 25 cm					0,00	
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE WEWNĘTRZNE		91,79			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					0,00
	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 N18 (250x180x220) 18 cm					1598,00
Inne:						
7	NADPROŻA PREFABRYKOWANE					
	nadproża L-19 1,2 m					14,00
	nadproża L-19 1,5 m					2,00
	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 – QUBIK

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		99,27			0,00
	gazobeton 6 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 11,5 cm					0,00
	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		83,38			1451,00
	silikaty N8 (250x80x220) 8 cm		15,89			277,00
Inne:						
9	ŚCIANY OSŁONOWE I DEKORACYJNE					
	cegła klinkierowa		0,00			0,00
	okładzina z płytek		0,00			
	deski elewacyjne		5,14			
	cokół	39,03				
10	KOMINY					
	cegła pełna					0,00
	cegła dziurawka					0,00
	wkłady Schiedel	0,00				
	kształtki wentylacyjne					0,00
	kształtki ceramiczne					0,00
11	ZAPRAWA MURARSKA					
	cementowo - wapienna			11,75		
12	TYNKI					
	cementowo - wapienne			12,44		
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciągi, nadproża, wieńce, wylewki, schody		47,16	12,22		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C20/25			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C20/25			1,99		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			15,74		
	szlichta piwnicy C12/15			0,00		
	szlichta garażu C12/15			3,42		
	szlichta parteru C12/15			4,60		
	szlichta piętra C12/15			3,71		
	szlichta strychu C12/15			0,00		
	nadbeton stropu C20/25			0,00		
17	STROPY GĘSTOŻEBROWE		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				

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW – QUBIK

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
18	STROP MONOLITYCZNY					
	beton		252,98	45,35		
	zbrojenie płyty fi 8 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 12 mm				5949,00	
	zbrojenie płyty fi 16 mm (zweryfikować z dokumentacją budowlaną)				0,00	
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy			0,00		
	fundamenty			85,71		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 2 cm			0,00		
	styropian o grubości 3 cm			0,11		
	styropian o grubości 5 cm			0,00		
	styropian o grubości 6 cm			0,00		
	styropian o grubości 8 cm			0,00		
	styropian o grubości 10 cm			0,00		
	styropian o grubości 12 cm			0,43		
	styropian o grubości 15 cm			0,00		
	styropian o grubości 16 cm			0,00		
	styropian o grubości 18 cm			0,00		
	styropian o grubości 20 cm			0,00		
	styropian o grubości 21 cm			0,00		
	styropian o grubości 22 cm			8,96		
	styropian o grubości 24 cm			0,00		
	styropian o grubości 29 cm			0,00		
	pianka poliuretanowa 8 cm			0,50		
pianka poliuretanowa 15 cm			0,00			
wełna mineralna 15 cm			0,00			
wełna mineralna 2 cm			0,00			
21	OCIEPLENIE SZLICHT - STYROPIAN					
	piwnica 10 cm			0,00		
	parter-garaż 15 cm			5,13		
	parter 20 cm			18,40		
	piętro I 8 cm			5,93		
strych 30 cm			0,00			
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ					
	stal zbrojeniowa (wykaz stali)				6468,00	
	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		246,86			
23	OKŁADZINY					
	terakota / gres		54,24			
	terakota mrozoodporna		0,00			
	glazura		0,00			
	wykładzina		0,00			
	parkiet winylowy		0,00			
	podłoga drewniana		111,87			
żywica		34,22				
24	PARAPETY					
	zewnątrzne - twarde PCV	10,91				
	wewnętrzne - konglomerat		2,98			

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW – QUBIK

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
25	ZABUDOWY					
	wełna mineralna 10 cm		0,00			
	wełna mineralna 20 cm		68,91			
	plyta G-K		18,95			
	profile stalowe do plyty G-K	56,85				
	plyta OSB gr. 2,5 cm		68,91			
	tynek cienkowarstwowy lub inny		230,50			
26	POKRYCIE DACHOWE					
	pokrycie dachowe		0,00			
	membrana dachowa		0,00			
	folia paraizolacyjna		0,00			
	blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120)					9,00
	rynny	0,00				
	rury spustowe	27,20				
	kształtki					24,00
	gąsiorzy dachowe	0,00				71,00
27	OKNA					
	okna (wg wykazu stolarki)		70,35			
	okno dachowe					0,00
	okna dachowe z funkcją wyłazu					0,00
	luksfery					0,00
28	DRZWI					
	wewnętrzne pełne					9,00
	wewnętrzne szczelne					0,00
	wewnętrzne przesuwne					2,00
	wewnętrzne z nawiewnikami					3,00
	zewnętrzne, wejściowe, antywłamaniowe z doświetlami bocznymi					1,00
	zewnętrzne wejściowe antywłamaniowe					1,00
29	BRAMA GARAŻOWA					
	mała 2,50x2,25					0,00
	duża 5,00x2,25					1,00
30	ELEMENTY DODATKOWE					
	warstwa dociskowa z kruszywa gr. 3-11 cm		83,65			
	papa wierzchniego krycia		83,65			
	papa podkładowa		83,65			
	styropian w spadku gr. 2-7 cm		83,65			
	styropian gr. 8 cm		12,03			
	styropian gr. 12 cm		25,27			
	styropian gr. 15 cm		11,28			
	styropian gr. 20 cm		46,28			
	styropian gr. 30 cm		42,84			
	folia paroizolacyjna		89,72			
	OSB gr. 2 cm		47,14			
	obróbka blacharska		38,09			
	folia PE 0,2mm		120,64			
	plyta betonowa gr. 8 cm		18,48			
	podkład piaskowo-cementowy pod taras gr. 10 cm		18,48			
	tluczeń gr. 10 cm		18,48			
	barierka h=100cm	8,06				
	barierka h=110cm	20,04				
		schody strychowe 60x100				
	słup stalowy 120x120x6					3,00
	słup stalowy 120x120x12					10,00
	wylaz dachowy 45x73					1,00
31	WIĘŻBA DACHOWA (WG ZAŁĄCZNIKA nr 1)			2,86		

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW – QUBIK

Lp.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA						
32	PRZYBORY					
	misa wc + spłuczka					3
	bidet					1
	wanna					1
	kabina prysznicowa					2
	umywalka					5
	zlewozmywak/zmywarka					1
	pralka/suszarka					2
33	ARMATURA					
	bidet					1
	wanna					1
	prysznic					2
	umywalka					5
	zlewozmywak/zmywarka					1
	pralka/suszarka					2
	kran ogrodowy					1
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	103,00				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	52,00				
INSTALACJA CO						
36	GRZEJNIKI					14
37	ORURUWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	495,00				
38	ROZDZIELACZE					2
39	KOCIOŁ					
	gaz					1
	inne					0
INSTALACJA GAZOWA						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE	12,00				
INSTALACJA ELEKTRYCZNA						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	MIKROELEKTROWNIA WIATROWA					1
43	KABEL ELEKTRYCZNY	870,00				
44	PUNKTY ELEKTRYCZNE					145
WENTYLACJA MECHANICZNA						
45	RURY	140,00				
46	POZYCJE POZOSTAŁE					
	płyty elewacyjne kamienne		0,00			
	płyty elewacyjne HPL		0,00			
	płyty elewacyjne włókno - cement		0,00			
	blacha płaska		0,00			
	deski elewacyjne		0,00			

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%.