

Zestawienie materiałów – Hiacynt 6

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C25/30	79,49		21,25		
	Stopy fundamentowe C25/30		14,83	5,93		
	Płyta fundamentowa C25/30		0,00	0,00		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		48,05			
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 12 cm					41
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 24 cm					831
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 38 cm					0
3	monolit betonowy C25/30					
	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					7
	folia PE 0,2 mm x 3		541,80			
4	folia kubełkowa		41,05			
	papa izolacyjna		63,07			
	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 18 cm		52,96	9,53		
5	styropian ekstrudowany/styrodur 15 cm		0,00	0,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur 10 cm		0,00	0,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm		65,67	3,28		
	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		160,80			
6	gazobeton 24 cm					0
	gazobeton 18 cm					0
	gazobeton 12 cm					0
	cegła Porotherm 25 cm					1769
	cegła Porotherm 11,5 cm					0
	błoczek Ytong 24 cm					0
	cegła Max (288x220x188) 29 cm					0
	cegła U-220 (250x220x185) 25 cm					0
	cegła K-3 (250x220x120) 25 cm					0
	silikaty N25 (250x240x220) 24 cm					0
Inne:					0	
7	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE WEWNĘTRZNE		56,09			
	gazobeton 24 cm					0
	gazobeton 18 cm					0
	gazobeton 12 cm					0
	cegła Porotherm 25 cm					618
	cegła Porotherm 11,5 cm					0
	błoczek Ytong 24 cm					0
	cegła Max (288x220x188) 29 cm					0
	cegła U-220 (250x220x185) 25 cm					0
	cegła K-3 (250x220x120) 25 cm					0
silikaty N25 (250x240x220) 24 cm					0	
Inne:						
7	NADPROŻA PREFABRYKOWANE					
	nadproża L-19 1,2 m					11
	nadproża L-19 1,5 m					0
	nadproża L-19 1,8 m					0
	nadproża L-19 2,1 m					0
nadproża L-19 2,4 m					0	

Zestawienie materiałów – Hiacynt 6

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		134,71			0
	gazobeton 8 cm					0
	gazobeton 12 cm					0
	cegła Porotherm 11,5 cm		115,52			925
	cegła Porotherm 8 cm		19,19			154
	błoczki Ytong 11,5 cm					0
	pustak PD-1 (250x220x65) 6,5 cm					0
	pustak PD-2 (250x220x120) 12 cm					0
	cegła kratówka K-1 (250x65x120) 12 cm					0
	cegła dziurawka 6 cm					0
	cegła dziurawka 12 cm					0
	cegła pełna 6 cm					0
	cegła pełna 12 cm					0
	silikaty N12 (250x120x220) 12 cm					0
	silikaty N6,5 (250x65x220) 6,5 cm					0
Inne:						
9	ŚCIANY OSŁONOWE I DEKORACYJNE					
	płytki klinkierowa		0,00			0
	okładzina z płytek		0,00			0
	płyty włókno cementowe		44,25			
	deski elewacyjne		34,19			
	tynek cienkowarstwowy		148,88			
cokół	34,46					
10	KOMINY					
	cegła pełna					0
	cegła dziurawka					0
	wkłady Schiedel	15,20				
	kształtki wentylacyjne					0
kształtki ceramiczne					0	
11	ZAPRAWA MURARSKA cementowo - wapienna			11,99		
12	TYNKI cementowo - wapienne			10,70		
13	WYLEWKI BETONOWE podciągi, nadproża, wieńce		42,55	10,64		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C20/25			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C20/25			5,43		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			34,29		
	szlichta piwnicy C12/15			0,00		
	szlichta garażu C12/15			3,31		
	szlichta parteru C12/15			5,75		
	szlichta poddasza C12/15			8,28		
	szlichta strychu C12/15			0,00		
	nadbeton stropu C20/25			0,00		
wylewka tarasy C20/25			15,98			
17	STROPY GĘSTOŻEBOWE					
	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					0	

Zestawienie materiałów – Hiacynt 6

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
18	STROP MONOLITYCZNY					
	beton		186,90	33,64		
	zbrojenie płyty fi 8 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 12 mm				4784,00	
	zbrojenie płyty fi 16 mm				0,00	
	(zweryfikować z dokumentacją budowlaną)					
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy			50,06		
	fundamenty			65,84		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 2 cm			0,10		
	styropian o grubości 3 cm			0,36		
	styropian o grubości 4 cm			0,00		
	styropian o grubości 5 cm			0,38		
	styropian o grubości 6 cm			0,38		
	styropian o grubości 9 cm			0,00		
	styropian o grubości 10 cm			0,00		
	styropian o grubości 13 cm			0,24		
	styropian o grubości 15 cm			3,25		
	styropian o grubości 16 cm			8,63		
	styropian o grubości 17 cm			5,81		
	styropian o grubości 18 cm			1,40		
	styropian o grubości 19 cm			0,00		
	styropian o grubości 20 cm			2,72		
	styropian o grubości 22 cm			17,49		
	styropian o grubości 27 cm			4,50		
	styropian o grubości 30 cm			0,00		
	styropian o grubości 34 cm			0,00		
	wełna + welon 16 cm			6,35		
wełna + welon 18 cm			0,82			
21	OCIEPLENIE SZLICHT - STYROPIAN					
	piwnica 5 cm			0,00		
	parter 5 cm			0,00		
	parter 20 cm			22,99		
	piętro 10 cm			16,56		
strych 30 cm			0,00			
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ					
	stal zbrojeniowa (wykaz stali)				8601,00	
	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		313,60			
23	OKŁADZINY					
	terakota / gres		313,73			
	gres mrozoodporny		73,00			
	glazura		0,00			
	panele podłogowe		0,00			
	podłoga drewniana		0,00			
	żywica		0,00			
wykładzina		0,00				
24	PARAPETY					
	zewewnętrzne - twarde PCV	15,24				
	wewnętrzne - konglomerat		2,06			
25	ZABUDOWY					
	wełna mineralna 14,cm		211,50			
	wełna mineralna 16 cm		0,00			
	wełna mineralna 20 cm		311,00			
	wełna mineralna 22 cm		0,00			
	płyta G-K		224,00			
	profile stalowe do płyty G-K	672,00				
folia paraizolacyjna		224,00				
płyta OSB		0,00				

Zestawienie materiałów – Hiacynt 6

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
26	POKRYCIE DACHOWE					
	pokrycie dachowe (blacha		308,25			
	membrana dachowa		339,08			
	folia paroprzepuszczalna		369,90			
	blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120)					39
	rynny	71,40				
	rury spustowe	41,40				
27	kształtki					36
	gąsiorzy dachowe	58,70				
	OKNA					
	okna (wg wykazu stolarki)		37,66			
	okna dachowe typu Velux					10
28	okno połaciowe z funkcją wyłazu					1
	luksfery		0,00			0
28	DRZWI					
	wewnętrzne pełne					8
	wewnętrzne szczelne					2
	wewnętrzne z nawiewnikami					4
	wewnętrzne EI 30					0
	wewnętrzne przesuwne					2
	wewnętrzne z doswietlem bocznym					1
	wewnętrzne podwójne					0
	zewnętrzne					0
	zewnętrzne małe					0
	zewnętrzne ozdobne z doświetlami					1
29	BRAMA GARAŻOWA					
	mała					0
	duża					1
30	ELEMENTY DODATKOWE					
	konstrukcja stalowa z profili zamkniętych	6,00				
	słupy stalowe 100x100x10	4,72				
	rama stalowa IN 240	8,85				
	profile stalowe do podpitki	23,70				
	drewno na pergolę			0,44		
	schody drewniane na konstrukcji stalowej					1
	kominek					1
	pustaki Porotherm Profi		4,82			
	podbitka - płyty HPL		72,83			
	blacha stalowa (komin, elewacja + podciągi)		78,40			
płyta OSB		94,10				
31	dach płaski (system pokrycia, np. Icopal)					
	WIĘŻBA DACHOWA (wg załącznika nr 1)			16,62		

Zestawienie materiałów – Hiacynt 6

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					5
	zlewozmywak					1
	pralka/suszarka					2
	zmywarka					1
33	ARMATURA					
	bidet					1
	wanna					2
	prysznic					2
	umywalka					5
	zlewozmywak					1
	pralka					2
	zmywarka					1
	zawór czerpakny w garażu i kotłowni					2
	kran ogrodowy					1
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	125,00				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	56,00				
INSTALACJA CO						
36	GRZEJNIKI					14
37	ORURUWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	550,00				
38	ROZDZIELACZE					4
39	KOCIOŁ					
	gaz					
	inne					1
INSTALACJA GAZOWA						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE	4,00				1
INSTALACJA ELEKTRYCZNA						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	KABEL ELEKTRYCZNY	840,00				
43	PUNKTY ELEKTRYCZNE					140,00
WENTYLACJA MECHANICZNA						
44	RURY	380,00				

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%.

Załącznik nr 1

L.p.	Materiały	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murłaty	14	14	120	1
		14	14	180	1
		14	14	200	1
		14	14	420	1
		14	14	460	1
		14	14	480	2
		14	14	520	1
		14	14	620	1
		14	14	845	1
		14	14	850	1
		14	14	1280	1
		7	20	100	5
		7	20	130	5
		7	20	150	1
		7	20	190	3
		7	20	210	1
		7	20	270	1
		7	20	290	5
		7	20	300	14
		7	20	310	1
		7	20	320	14
		7	20	340	13
		7	20	380	3
		7	20	410	2
		7	20	420	15
		7	20	430	1
		7	20	470	3
		7	20	500	21
		7	20	530	4
		7	20	560	8
		7	20	570	9
		7	20	580	2
		7	20	590	1
		7	20	610	1
		7	20	620	3
7	20	630	10		
2a	Krokwie narożne	14	26	820	10
		14	20	0	0
3	Wymian	7	20	97	22
		7	20	80	4

L.p.	Materiały	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
4	Płatwie	14	20	450	1
		14	20	480	1
		14	20	620	1
		16	26	410	1
		16	26	450	1
		16	26	270	1
		16	26	490	1
		16	26	480	1
		16	26	880	1
5	Słupy	14	14	244	12
		14	14	288	1
		14	14	379	1
6	Belki drewniane	5	19	90	56
		5	19	95	13
		5	19	110	13
		5	19	140	20

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

Każdorazowo zakup większej partii materiału należy zweryfikować z dokumentacją budowlaną i kierownikiem budowy