

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murłaty	14	14	1528	1
		14	14	965	1
		14	14	903	1
		14	14	660	1
		14	14	638	1
		14	14	457	1
		14	14	367	1
		14	14	220	1
2	Krokwie	7	20	60	3
		7	20	150	2
		7	20	240	1
		7	20	250	1
		7	20	270	10
		7	20	280	10
		7	20	300	8
		7	20	310	3
		7	20	380	1
		7	20	400	5
		7	20	410	2
		7	20	420	4
		7	20	480	2
		7	20	490	1
		7	20	500	1
		7	20	510	1
		7	20	520	2
		7	20	530	4
		7	20	540	1
		7	20	580	2
		7	20	630	1
		7	20	660	2
		7	20	670	11
		10	20	510	2
		10	20	600	2
		10	20	620	2
		10	20	670	6
		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		

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
2a	Krokwie narożne	14	26	870	5
		14	26	0	0
		14	26	0	0
2b	Krokwie koszowe	14	26	870	1
		14	26	0	0
		14	26	0	0
3	Płatwie	14	24	669	1
		14	24	648	1
		14	24	588	1
		14	24	467	1
		14	24	378	1
		14	24	348	1
		14	24	224	1
		14	24	185	1
4	BS	14	14	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
5	BD	5	12	90	50
		5	12	95	10
		5	12	108	10
		5	12	133	10
		10	22	100	1
		10	22	902	1
		10	22	910	1
		10	22	402	1
		10	22	97	2
		10	22	262	2
		12	25	418	2
		12	25	536	1
6	Wymiany	7	20	97	20
		7	20	0	0
		7	20	0	0
7	Siodło	5	20	195	18
		5	20	0	0
		5	20	0	0
8	Słupki	14	14	399	5
		14	14	282	9
		14	14	234	1
		12	25	281	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	12	24	0	0
		12	24	0	0
		12	24	0	0
		12	24	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 partii materiału należy zweryfikować z dokumentacją budowlaną i kierownikiem budowy

Zestawienie materiałów – Hiacynt war. B

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C25/30	110,83		26,56		
	Stopy fundamentowe C25/30		14,50	5,80		
	Płyta fundamentowa C25/30		0,00	0,00		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		56,03			
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12) cm					49
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24 cm					967
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38 cm					0
	monolit betonowy C25/30		12,38	0,87		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					8
	folia PE 0,2 mm x 3		628,61			
	folia kubełkowa		42,13			
	papa izolacyjna		33,25			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 18 cm		56,31	10,14		
	styropian ekstrudowany/styrodur 15 cm		0,00	0,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur 10 cm		0,00	0,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm		63,85	3,19		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		189,31			
	gazobeton 24 cm					0
	gazobeton 18 cm					0
	gazobeton 12 cm					0
	cegła Porotherm 25 cm					2083
	cegła Porotherm 11,5 cm					0
	błoczki 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	
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE WEWNĘTRZNE		68,14			
	gazobeton 24 cm					0
	gazobeton 18 cm					0
	gazobeton 12 cm					0
	cegła Porotherm 25 cm					750
	cegła Porotherm 11,5 cm					0
	błoczki 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					18
	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 war. B

L.p.	MATERIAŁY	mb	m ²	m ³	kg	szt.
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		138,53			0
	gazobeton 8 cm					0
	gazobeton 12 cm					0
	cegła Porotherm 11,5 cm		119,33			955
	cegła Porotherm 8 cm		19,20			154
	bloczki 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
	deski elewacyjne		21,58			
	cokół	50,44				
10	KOMINY					
	cegła pełna					0
	cegła dziurawka					0
	wkłady Schiedel 0,00					
	kształtki wentylacyjne					0
kształtki ceramiczne					0	
11	ZAPRAWA MURARSKA cementowo - wapienna			13,56		
12	TYNKI cementowo - wapienne			11,67		
13	WYLEWKI BETONOWE podciągi, nadproża, wieńce, wylewki, schody		172,41	28,78		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C20/25			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C20/25			3,15		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			44,60		
	szlichta piwnicy C12/15			0,00		
	szlichta garażu C12/15			3,48		
	szlichta parteru C12/15			6,91		
	szlichta poddasza C12/15			7,13		
	szlichta strychu C12/15			0,00		
nadbeton stropu C20/25			0,00			

Zestawienie materiałów – Hiacynt war. B

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		226,02	39,83		
	zbrojenie płyty fi 8 mm				0,00	
	zbrojenie płyty fi 12 mm				5412,00	
	zbrojenie płyty fi 16 mm (zweryfikować z dokumentacją budowlaną)				0,00	
19	ZASYPKA PIASKOWA					
	ławy			110,83		
	fundamenty			59,37		
20	OKŁADZINY ŚCIAN					
	styropian o grubości 2 cm			0,91		
	styropian o grubości 3 cm			0,13		
	styropian o grubości 5 cm			0,26		
	styropian o grubości 8 cm			0,00		
	styropian o grubości 9 cm			0,00		
	styropian o grubości 10 cm			0,00		
	styropian o grubości 13 cm			0,00		
	styropian o grubości 15 cm			8,28		
	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			0,00		
	styropian o grubości 22 cm			26,83		
	styropian o grubości 27 cm			2,55		
	styropian o grubości 30 cm			0,00		
	styropian o grubości 34 cm			0,00		
wełna + welon 16 cm			6,99			
wełna + welon 18 cm			3,88			
21	OCIEPLENIE SZLICHT - STYROPIAN					
	piwnica 5 cm			0,00		
	parter 5 cm			0,00		
	parter 20 cm			27,65		
	piętro 10 cm			14,27		
	strych 30 cm			0,00		

Zestawienie materiałów – Hiacynt war. B

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		315,74		3853,00	
23	OKŁADZINY terakota / gres terakota mrozoodporna glazura panele podłogowe podłoga drewniana żywica wykładzina		315,74 109,23 0,00 0,00 0,00 0,00			
24	PARAPETY zewewnętrzne - twarde PCV wewnętrzne - konglomerat	7,65	2,09			
25	ZABUDOWY wełna mineralna 5 cm wełna mineralna 14 cm wełna mineralna 20 cm płyta G-K profile stalowe do płyty G-K płyta OSB tynk cienkowarstwowy lub inny		52,44 139,68 273,51 202,96 608,88 41,70 173,13			
26	POKRYCIE DACHOWE pokrycie dachowe membrana dachowa folia paraizolacyjna blacha na obróbki dachowe (arkusze 200 x 120) rynny rury spustowe kształtki gąsiory dachowe		267,10 293,81 320,52			34 42 160
27	OKNA okna (wg wykazu stolarki) okna dachowe typu Velux okno połaciowe z funkcją wylazu luksfery		51,35			9 1 0
28	DRZWI wewnętrzne pełne wewnętrzne szczelne wewnętrzne z nawiewnikami wewnętrzne EI 30 wewnętrzne przesuwne wewnętrzne przesuwne z doswietlem bocznym wewnętrzne podwójne zewewnętrzne zewewnętrzne małe zewewnętrzne ozdobne					8 2 4 0 2 1 0 1 1 0
29	BRAMA GARAŻOWA mała duża					0 1
30	ELEMENTY DODATKOWE płatwie stalowe 150x100x12 słupy stalowe 100x100x6 dwuteownik IPE 240 kształtowniki stalowe schody strychowe 70x120 schody drewniane na konstrukcji stalowej ściana z Porothermu 18,8 cm folia PE 0,2mm x 3 dach płaski (system pokrycia, np. Icopal)					0 0 0 0 0 0 5,19 109,23 49,60
31	WIĘŻBA DACHOWA (wg załącznika nr 1)			13,28		

Zestawienie materiałów – Hiacynt war. B

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					1
zmywarka					1	
33	ARMATURA					
	bidet					1
	wanna					2
	prysznic					2
	umywalka					5
	zlewozmywak					1
	pralka					1
	zmywarka					1
kran ogrodowy					1	
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	93,00				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	78,00				
INSTALACJA CO						
36	GRZEJNIKI					8
37	ORURUWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	798,50				
38	ROZDZIELACZE					2
39	KOCIOŁ					
	gaz					
	inne					1
INSTALACJA GAZOWA						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE	0,00				0
INSTALACJA ELEKTRYCZNA						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	PANELE FOTOWOLTAICZNE					14
43	KABEL ELEKTRYCZNY	942				
44	PUNKTY ELEKTRYCZNE					157
WENTYLACJA MECHANICZNA						
45	RURY	288				
46	POZYCJE POZOSTAŁE					
	płyty elewacyjne kamienne		0,00			
	płyty elewacyjne HPL		0,00			
	płyty elewacyjne włókno - cement		43,71			
	blacha płaska w kolorze grafitowym		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%.