

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
1	Murułaty	14	14	1319	1
		14	14	909	1
		14	14	824	1
		14	14	745	1
		14	14	620	2
		14	14	424	1
		14	22	389	1
		14	22	353	1
		14	14	190	1
		14	22	183	1
		14	14	126	1
		14	14	70	1
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		14	14	0	0
		2	Krokwie	7	20
7	20			80	2
7	20			110	2
7	20			130	2
7	20			150	2
7	20			170	2
7	20			200	1
7	20			240	5
7	20			260	2
7	20			280	30
7	20			290	12
7	20			340	1
7	20			360	2
7	20			380	10
7	20			400	4
7	20			450	2
7	20			460	1
7	20			470	8
7	20			530	2
7	20			560	2
7	20			570	10
7	20			600	2
7	20			660	9
7	20			680	9
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		
7	20	0	0		

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój (cm)		Długość (cm)	Sztuk
2a	Krokwie narożne	14	26	880	4
		14	26	780	4
		14	26	470	4
		14	26	390	2
		14	26	380	1
2b	Krokwie koszowe	14	26	0	0
		14	26	0	0
3	Płatwie	14	26	609	2
		14	26	596	1
		14	26	431	2
		14	26	382	1
		14	26	376	1
		14	26	297	1
		14	26	291	1
		14	26	160	1
		14	26	75	1
		14	26	44	1
4	BS	14	14	682	1
		14	14	607	1
		14	14	0	0
5	BD	5	15	49	1
		5	15	58	1
		5	15	63	2
		5	15	68	1
		5	15	72	5
		5	15	88	5
		5	15	90	20
		5	15	96	6
		5	15	109	1
		5	15	110	6
		5	15	111	1
		5	15	120	31
		5	15	127	5
		5	15	132	8
		5	15	145	5
		5	15	153	2
5	15	175	6		
6	Wymiany	7	20	97	4
		7	20	71	2
		7	20	66	2
7	Siodełko	5	20	200	16
		5	20	199	14
8	Słupy	14	14	169	15
		14	14	130	2
		14	14	104	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	5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	0	0
		5	14	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 – Sielanka

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
1	Ławy fundamentowe C25/30	97,90		23,50		
	Stopy fundamentowe C25/30		4,88	1,95		
	Płyta fundamentowa C25/30		0,00	0,00		
2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE		66,79			
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 9(12) cm					0,00
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 24 cm					1249
	błoczki betonowe na ścianę o gr. 38 cm					0,00
	monolit betonowy C25/30		1,91	0,11		
3	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
	Izolacja powłokowa x 2					7,00
	folia PE 0,2 mm x 3		603,89			
	folia kubełkowa		38,83			
	papa izolacyjna		27,69			
4	STYROPIAN (FUNDAMENT)					
	styropian ekstrudowany/styrodur 20 cm		42,71	8,54		
	styropian ekstrudowany/styrodur 15 cm		21,80	3,27		
	styropian ekstrudowany/styrodur 10 cm		0,00	0,00		
	styropian ekstrudowany/styrodur 5 cm		13,68	0,68		
5	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE ZEWNĘTRZNE		113,54			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					1249,00
	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		72,34			
	gazobeton 24 cm					0,00
	gazobeton 18 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 25 cm					796,00
	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					4,00
	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 – Sielanka

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
8	ŚCIANY DZIAŁOWE		87,41			0,00
	gazobeton 6 cm					0,00
	gazobeton 12 cm					0,00
	cegła Porotherm 11,5 cm		62,11			497,00
	cegła Porotherm 8 cm		25,30			203,00
	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		5,33			256,00
	okładzina z płytek		0,00			
	deski elewacyjne		8,70			
	boniowanie	0,00				
cokół	51,48	10,30				
10	KOMINY					
	cegła pełna					0,00
	cegła dziurawka					0,00
	wkłady Schiedel	13,32				
	kształtki wentylacyjne					41,00
kształtki ceramiczne					45,00	
11	ZAPRAWA MURARSKA					
	cementowo - wapienna 320,42			9,61		
12	TYNKI					
	cementowo - wapienne			8,96		
13	WYLEWKI BETONOWE					
	podciągi, nadproża, wieńce, wylewki, schody		46,58	12,38		
14	PŁYTA ŻELBETOWA C20/25			0,00		
15	SŁUPY ŻELBETOWE C20/25			0,55		
16	WYLEWKI POWIERZCHNIOWE					
	podkład fundamentowy C8/10			8,32		
	szlichta piwnicy C12/15			0,00		
	szlichta garażu C12/15			3,93		
	szlichta parteru C12/15			6,23		
	szlichta piętra C12/15			0,00		
	szlichta strychu C12/15			9,02		
nadbeton stropu C20/25			0,00			

## Zestawienie materiałów – Sielanka

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	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				
	pustak stropowy						0,00
	18	STROP MONOLITYCZNY					
beton			204,58	36,82			
zbrojenie płyty fi 8 mm					0,00		
zbrojenie płyty fi 12 mm					5391,00		
zbrojenie płyty fi 16 mm (zweryfikować z dokumentacją budowlaną)					0,00		
19	ZASYPKA PIASKOWA						
	ławy			97,90			
	fundamenty			57,66			
20	OKŁADZINY ŚCIAN						
	styropian o grubości 2,5 cm			0,14			
	styropian o grubości 3 cm			0,14			
	styropian o grubości 5 cm			0,00			
	styropian o grubości 6 cm			0,00			
	styropian o grubości 9 cm			0,00			
	styropian o grubości 10 cm			1,57			
	styropian o grubości 12 cm			0,00			
	styropian o grubości 14 cm			0,00			
	styropian o grubości 16 cm			0,00			
	styropian o grubości 17 cm			0,00			
	styropian o grubości 18 cm			0,96			
	styropian o grubości 19 cm			0,00			
	styropian o grubości 20 cm			3,21			
	styropian o grubości 22 cm			1,95			
	styropian o grubości 24 cm			27,61			
	styropian o grubości 25 cm			3,39			
	pianka poliuretanowa 6 cm			0,00			
	pianka poliuretanowa 10 cm			0,00			
	pianka poliuretanowa 12 cm			0,00			
pianka poliuretanowa 15 cm			0,26				
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			24,93			
	piętro 8 cm			0,00			
strych 20 cm			36,08				

## Zestawienie materiałów – Sielanka

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
22	STAL ZBROJENIOWA - ZWERYFIKOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ stal zbrojeniowa (wykaz stali) siatka stalowa do zbrojenia szlicht		344,35		1912,00	
23	OKŁADZINY terakota / gres glazura panele podłogowe podłoga drewniana posadzka strychu wykładzina dywanowa		75,48 0,00 0,00 88,49 180,38 0,00			
24	PARAPETY zewnątrzne - twarde PCV wewnętrzne - konglomerat	11,66	3,18			
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	162,80 488,40	306,72 0,00 306,72 162,80 76,91 115,06			
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	74,18 0,00 0,00 23,92 110,89	306,72 337,39 368,06	0,00		39 48,00 322,00
27	OKNA okna (wg wykazu stolarki) okna dachowe typu Velux witryny aluminiowe pustaki szklane		33,00 0,00 1,60			2,00 0,00
28	DRZWI wewnętrzne wewnętrzne ze świetlikiem wewnętrzne podwójne zewnątrzne zewnątrzne małe zewnątrzne ozdobne					9,00 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)			15,49		

## Zestawienie materiałów – Sielanka

L.p.	MATERIAŁY	mb	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	kg	szt.
<b>INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA</b>						
32	PRZYBORY					
	misa wc + spłuczka					2
	bidet					0
	wanna					1
	kabina prysznicowa					1
	umywalka					3
	zlewozmywak					2
	zmywarka					0
pralka					1	
33	ARMATURA					
	bidet					0
	wanna					1
	prysznic					1
	umywalka					3
	zlewozmywak					2
	zmywarka					0
	pralka					1
kran ogrodowy					1	
34	ORUROWANIE PEX W PESZLU	64				
35	KANALIZACJA - RURY pcv + KSZTAŁTKI	44				
<b>INSTALACJA CO</b>						
36	GRZEJNIKI					10
37	ORUROWANIE (Z OGRZEW. PODŁ.)	610				
38	ROZDZIELACZE					2
39	KOCIOŁ					
	gaz					
	inne					1
<b>INSTALACJA GAZOWA</b>						
40	SZAFKA ZEWNĘTRZNA + ZAWÓR+ORUROWANIE	4				2
<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>						
41	TABLICA ROZDZIELCZA					1
42	KABEL ELEKTRYCZNY	552				
43	PUNKTY ELEKTRYCZNE					92
44	PRZYDOMOWA MIKROELEKTROWNIA WIATROWA					1
<b>INSTALACJA ODGROMOWA</b>						
45	BEDNARKA	89,84				
46	DRUT ODGROMOWY	20				
47	ŁĄCZNIKI					20
48	SKRZYNKI REWIZYJNE					4
<b>WENTYLACJA MECHANICZNA</b>						
49	RURY	180				
50	POZYCJE POZOSTAŁE					
	plyty elewacyjne kamienne		0,00			
	plyty elewacyjne HPL		8,88			
	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%.