

Zestawienie materiałów do budowy domu jednorodzinnego GL 312  
MAGDA

Lp	Opis robót Opis elementów budynku	Jedn. miary	Ilość jedm.
<b>1. Roboty ziemne</b>			
1	Zdjęcie ziemi urodzajnej gr. 15 cm	m2	175,3
2	Wykopy fundamentowe	m3	48,1
<b>2. Fundamenty</b>			
3	Podkład pod fundamenty gr. 10 cm (chudy beton B10)	m3	4,2
4	Ławy fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	16,2
5	Ściany fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	22,3
6	Podsypka gruzowa gr. 20 cm pod posadzki	m3	25
7	Chudy beton B10 gr. 8 cm pod posadzki	m3	10
8	Ocieplenie ścian fundamentowych styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 5 cm	m2	42,4
9	Izolacja pozioma ścian fundamentowych (2 x papa na lepiku)	m2	35,4
10	Stal zbrojeniowa na elementy żelbetowe ( w całym budynku)	kg	1437
<b>3. Ściany nośne parteru</b>			
11	Ściany zewnętrzne z cegły "POROTHERM 30 P+W" klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	97,9
12	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25 cm, 25x30 cm	m3	1,75
13	Docieplenie nadproży styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	7
14	Filar betonowy, beton B15	m3	0,25
15	Docieplenie filarów styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	1,75
16	Ściany wewnętrzne z cegły "POROTHERM 25 P+W" klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	48
17	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	4
18	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 240 cm	szt	2
19	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekrój 25x16 cm	m3	0,05
<b>4. Kominy parteru</b>			
20	Komin z cegły pełnej klasy 15 na zaprawie klasy M 5	m3	3,55
<b>5. Strop nad parterem</b>			
21	Strop gęstożebrowy "POROTHERM" o rozpiętości 140, 215, 330, 460, 560, 585 cm	m2	108,7
22	Balkon wspornikowy żelbetowy, beton B20, gr. 12-10 cm	m2	6,25
23	Wieżce żelbetowe, beton B20, przekrój 25x27 cm	m3	5,5
24	Docieplenie wieńców styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	14,25
25	Belki żelbetowe, beton B20, przekrój 25x23 cm, 25x33 cm	m3	0,8
26	Schody płytowe, żelbetowe, beton B20, gr. 12 cm	m2	4,65
<b>6. Ściany nośne poddasza</b>			

27	Ściany zewnętrzne z cegły "POROTHERM 30 P+W" klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	56,65
28	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25 cm	m3	0,4
29	Docieplenie nadproży styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	1,6
30	Wieńce opaskowe żelbetowe, beton B15, przekrój 25x15 cm	m3	1,4
31	Docieplenie wieńców styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	5,7
32	Słupki kotwiące żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25 cm	m3	0,75
33	Docieplenie słupków kotwiących styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	2,9
34	Ściany wewnętrzne z cegły "POROTHERM 25 P+W" klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	10,9
35	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	2
<b>7. Kominy poddasza</b>			
36	Komin z cegły pełnej klasy 15 na zaprawie klasy M5	m3	4,5
37	Komin z cegły klinkierowej klasy 15 na zaprawie klasy M5 ( nad dachem)	m3	0,85
38	Nakrywy betonowe kominów, beton B15	m3	0,2
<b>8. Wieżba</b>			
39	Drewno konstrukcyjne więźby klasy C30	m3	11,62
40	Konstrukcja dachu ( w rozwinięciu)	m2	257,9
<b>9. Dach</b>			
41	Krycie dachówką	m2	257,9
42	Folia wiatroizolacyjna	m2	257,9
43	Rynny f 100	mb	42,35
44	Rynny f 70	mb	10,65
45	Rury spustowe f 70	mb	21,2
46	Rury spustowe f 50	mb	2,85
47	Wyłaz dachowy o wymiarach min. 80 x 80 cm	szt	1
48	Okna połaciowe o wymiarach ościeżnicy 78x140 cm	szt	6
49	Podbitka drewniana, heblowana gr. 2 cm	m2	66,4
50	Podłoga z desek na jętkach gr. 3 cm	m2	31,7
<b>10. Ściany działowe parteru</b>			
51	Ściana gr. 12 cm z cegły pełnej klasy 10 na zaprawie klasy M2	m2	17,95
52	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	1
<b>11. Podłoga na parterze</b>			
53	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa (2 x papa na lepiku)	m2	113,5
54	Wełna min.	m2	115,1
55	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 6, 5 cm, zatarta na gładko	m3	7,35
<b>12. Ściany działowe poddasza</b>			
56	Ściana gr. 12 cm z cegły dziurawki klasy 5 na zaprawie klasy M2	m2	57
57	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	6
<b>13. Podłoga na poddaszu</b>			
58	Styropian FS 20 gr. 3 cm	m2	109,2
59	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 3, 5 cm, zatarta na gładko	m3	3,85

14. Roboty wykończeniowe			
Tynki			
60	Tynk cementowo-wapienny na ścianach od wewnątrz	m2	465,1
61	Tynk cementowo-wapienny na sufitach	m2	115,6
62	Tynk cementowo-wapienny na ścianach od zewnątrz	m2	12
63	Tynk akrylowy na murku przy wejściu	m2	12
Docieplenie ścian zewnętrznych			
64	Ocieplenie ścian zewnętrznych wełną mineralną	m2	198
65	Ocieplenie cokołu zewnętrznego styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 5 cm	m2	6,2
Sufit podwieszany + skosy poddasza			
66	Wełna mineralna "ROCKMIN" gr. 12 cm	m2	153,65
67	Wełna mineralna "ROCKMIN" gr. 5 cm	m2	131,5
68	Wełna mineralna	m2	132,5
69	Płyta gipsowo-włóknowa FERMACELL na ruszcie stalowym gr. 1, 0 cm	m2	131,5
Posadzki			
70	Posadzka z płytek gresowych	m2	141,9
71	Posadzka z paneli podłogowych	m2	83,7
72	Schody drewniane na poddaszu	m2	0,65
73	Trepy dębowe na schodach	m2	4,4
Balkon			
74	Styropian FS 15 gr. 4 cm	m2	5,6
75	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa (2 x papa na lepiku)	m2	6,3
76	Styropian FS 20 gr. 3 cm	m2	6,1
77	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 4 cm, zatarta na gładko	m3	0,25
78	Posadzka z płytek gresowych	m2	6,3
Balustrady			
79	Balustrada na schodach wysokości 90 cm	mb	6,5
80	Balustrada na balkonie wysokości 100 cm	mb	6,8
15. Okna i drzwi			
81	Okna o wymiarach ościeżnicy 56, 5x53, 5 cm	szt	6
82	Okna o wymiarach ościeżnicy 86, 5x143, 5 cm	szt	2
83	Okna o wymiarach ościeżnicy 116, 5x143, 5 cm	szt	5
84	Okna o wymiarach ościeżnicy 146, 5x143, 5 cm	szt	1
85	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 88x205 cm	szt	4
86	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 98x205 cm	szt	1
87	Drzwi wewnętrzne łazienkowe o wymiarach ościeżnicy 88x205 cm	szt	2
88	Drzwi wewnętrzne pełne o wymiarach ościeżnicy 88x205 cm	szt	1
89	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 68x205 cm	szt	1
90	Drzwi wewnętrzne łazienkowe przesuwne o wymiarach ościeżnicy 88x205 cm	szt	1
91	Drzwi wewnętrzne pełne o wymiarach ościeżnicy 88x198 cm	szt	1
92	Drzwi zewnętrzne o wymiarach ościeżnicy 96, 5x234 cm	szt	1
93	Drzwi balkonowe o wymiarach ościeżnicy 96, 5x219 cm	szt	2
94	Drzwi balkonowe o wymiarach ościeżnicy 156, 5x234 cm	szt	2
95	Brama garażowa uchylna "WIŚNIEWSKI" do otworu o wymiarach 250x227 cm	szt	2
96	Wyłaz strychowy o wymiarach 68x118 cm	szt	1

97	Parapety zewnętrzne	mb	14,3
98	Parapety wewnętrzne	mb	14,3
16. Roboty terenowe			
99	Schody zewnętrzne	m2	10,8
100	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	6,5
101	Palisady 12x12x40 cm	mb	35,75
102	Tarasy zewnętrzne	m2	23,2
103	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	21,4
104	Palisady 12x12x40 cm	mb	14,4
105	Ściana zewnętrzna gr. 25 cm z betonu B15	m3	1,55
106	Nakrywa betonowa gr. 10 cm	m3	0,16