

Zestawienie materiałów do budowy domu jednorodzinnego GL 207  
DWÓR AMORA

Lp	Opis robót Opis elementów budynku	Jedn. miary	Ilość jedm.
<b>1. Roboty ziemne</b>			
1	Zdjęcie ziemi urodzajnej gr. 15 cm	m2	164
2	Wykopy fundamentowe (wykopy pionowe wysokości 1, 15m o szerokości ław fundamentowych)	m3	45,82
<b>2. Fundamenty</b>			
3	Podkład pod fundamenty gr. 10 cm (chudy beton B10)	m3	4
4	Ławy fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	10,54
5	Ławy fundamentowe, żelbetowe, beton B15, przekrój 60x40 i 86x40cm	m3	5,3
6	Ściany fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	20
7	Podsypka gruzowa gr. 20 cm pod posadzki	m3	20,81
8	Chudy beton B10 gr. 8 cm pod posadzki	m3	8,33
9	Ocieplenie ścian fundamentowych styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 5 cm	m2	35,76
10	Izolacja pozioma ścian fundamentowych (2 x papa na lepiku)	m2	20,11
11	wa na elementy żelbetowe ( w całym budynku)	kg	1648
<b>3. Ściany nośne parteru</b>			
12	Ściany zewnętrzne z cegły "POROTHERM 30 P+W" klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	89,56
13	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekrój 25x12 cm, 25x25 cm	m3	0,87
14	Docieplenie nadproży styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	3,46
15	Słup betonowy, beton B15, przekrój f40cm	m3	2,11
16	Ściany wewnętrzne z cegły "POROTHERM 30 P+W" klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	18,75
<b>4. Kominy parteru</b>			
17	Komin z cegły pełnej klasy 15 na zaprawie klasy M 5	m3	2,75
<b>5. Strop nad parterem</b>			
18	Strop gęstożebrowy "Fert-40" rozpiętości 580 cm	m2	95,4
19	Płyta żelbetowa, beton B15, gr. 12cm	m2	13,05
20	Docieplenie płyty styropianem FS15, gr. 2 cm	m2	19,2
21	Wierńce żelbetowe, beton B15, przekrój 25x27 cm, 30x27 cm	m3	2,79
22	Docieplenie wierńców styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	10,63
23	Belki żelbetowe, beton B15, przekrój 25x23, 25x40, 25x52, 30x38 cm	m3	5,63
24	Docieplenie belek styropianem FS15, gr. 2 cm	m2	6,48
25	Docieplenie belek styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	2,72
26	Schody płytowe, żelbetowe, beton B15, gr. 12 cm	m2	4,25

6. Ściany nośne poddasza			
27	Ściany zewnętrzne z cegły "POROTHERM 30 P+W" klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	13,25
28	Wieńce opaskowe żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25 i 25x28 cm	m3	2,98
29	Docieplenie wieńców styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	11,93
30	Słupki kotwiące żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25, 25x29cm	m3	0,5
31	Docieplenie słupków kotwiących styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	2
7. Kominy poddasza			
32	Komin z cegły pełnej klasy 15 na zaprawie klasy M5	m3	2,45
33	Komin z cegły klinkierowej klasy 15 na zaprawie klasy M5 ( nad dachem)	m3	1,31
34	Nakrywy betonowe kominów, beton B15	m3	0,2
8. Wieżba			
35	Drewno konstrukcyjne więźby klasy C30	m3	8,26
36	Konstrukcja dachu ( w rozwinięciu)	m2	232,5
9. Dach			
37	Krycie dachówką	m2	232,5
38	Folia wiatroizolacyjna	m2	232,5
39	Rynny f 100	mb	44
40	Rury spustowe f70	mb	14,5
41	Wyłaz dachowy o wymiarach min. 80 x 80 cm	szt	1
42	Okna połaciowe o wymiarach ościeznicy 78x140 cm	szt	10
43	Podbitka drewniana, heblowana gr. 2 cm	m2	39,6
10. Ściany działowe parteru			
44	Ściana gr. 12 cm z cegły pełnej klasy 10 na zaprawie klasy M2	m2	50
45	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	5
11. Podłoga na parterze			
46	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa (2 x papa na lepiku)	m2	104
47	Wełna mineralna STROPROCK , gr. 10 cm	m2	102,63
48	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 6, 0 cm, zatarta na gładko	m3	6,16
12. Ściany działowe poddasza			
49	Ściana gr. 12 cm z cegły dziurawki klasy 5 na zaprawie klasy M2	m2	73,17
50	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	5
13. Podłoga na poddaszu			
51	Styropian FS 20 gr. 3 cm	m2	97,37
52	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 3, 5 cm, zatarta na gładko	m3	3,41
14. Roboty wykończeniowe			
Tynki			
53	Tynk cementowo-wapienny na ścianach od wewnątrz	m2	412,05
54	Tynk cementowo-wapienny na sufitach	m2	103,55

55	Tynk cementowo-wapienny na ścianach i słupach od zewnątrz	m2	36,4
56	Tynk cienkowarstwowy na ścianach i słupach	m2	36,4
Docieplenie ścian zewnętrznych			
57	Ocieplenie ścian zewnętrznych wełną mineralną "FASROCK-L", gr. 10 cm	m2	141
58	Ocieplenie cokołu zewnętrznego styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 5 cm	m2	13,41
Sufit podwieszany + skosy poddasza			
59	Wełna mineralna "ROCKMIN" gr. 12 cm	m2	147,95
60	Wełna mineralna "ROCKMIN" gr. 5 cm	m2	120,4
61	Płyta gipsowo-włóknowa FERMACELL na ruszcie stalowym gr. 1, 0 cm	m2	120,4
62	Płyta gipsowo-włóknowa FERMACELL na ruszcie stalowym gr. 1, 0 cm wygięta w łuk	m2	9,6
Posadzki			
63	Posadzka z płytek gresowych	m2	34,37
64	Posadzka z paneli podłogowych	m2	165,63
65	Trepy dębowe na schodach	m2	4,25
Balustrada			
66	Balustrada na schodach wysokości 90 cm	mb	4
15. Okna i drzwi			
67	Zestaw okienny do otworu o wymiarach (75+200+75)x150 cm	szt	1
68	Okna o wymiarach ościeżnicy 86, 5x83, 5 cm	szt	1
69	Okna o wymiarach ościeżnicy 96, 5x143, 5 cm	szt	8
70	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 88x205 cm	szt	5
71	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 98x205 cm	szt	1
72	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 78x205 cm	szt	1
73	Drzwi wewnętrzne łazienkowe o wymiarach ościeżnicy 88x205 cm	szt	3
74	Drzwi zewnętrzne o wymiarach ościeżnicy 96, 5x222cm	szt	1
75	Drzwi balkonowe o wymiarach ościeżnicy 96, 5x222cm	szt	2
76		szt	1
77	Parapety zewnętrzne	mb	13,65
78	Parapety wewnętrzne	mb	13,65
16. Roboty terenowe			
79	Schody zewnętrzne	m2	14,57
80	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	8,91
81	Palisady 12x12x40 cm	mb	47,12
82	Tarasy zewnętrzne	m2	23,55
83	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	21,21
84	Palisady 12x12x40 cm	mb	19,52