

Zestawienie materiałów do budowy domu jednorodzinnego GL 310  
PELIKAN

Lp	Opis robót Opis elementów budynku	Jedn. miary	Ilość jedm.
<b>1. Roboty ziemne</b>			
1	Zdjęcie ziemi urodzajnej gr. 15 cm	m2	167,85
2	Wykopy fundamentowe (ściany pionowe szerokości ław fundamentowych na wysokość 115cm)	m3	42,32
<b>2. Fundamenty</b>			
3	Podkład pod fundamenty gr. 10 cm (chudy beton B10)	m3	3,68
4	Ławy fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	13,35
5	Ławy fundamentowe, żelbetowe, przekrój 58x40cm beton B15	m3	1,65
6	Ściany i słupy fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	20,97
7	Podsypka gruzowa gr. 20 cm pod posadzki	m3	21,11
8	Chudy beton B10 gr. 8 cm pod posadzki	m3	8,44
9	Ocieplenie ścian fundamentowych styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 5 cm	m2	40,56
10	Izolacja pozioma i pionowa ścian fundamentowych (2 x papa na lepiku)	m2	18,6
11	Stal zbrojeniowa na elementy żelbetowe ( w całym budynku)	kg	1108
<b>3. Ściany nośne parteru</b>			
12	Ściany zewnętrzne gr. 30cm z pustaków ceramicznych kl. 15 na zaprawie klasy M5	m2	103,21
13	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25cm	m3	1,39
14	Docieplenie nadproży styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	5,56
15	Ściany wewnętrzne gr. 25cm z pustaków ceramicznych kl. 15 na zaprawie klasy M5	m2	17,2
16	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	4
<b>4. Kominy parteru</b>			
17	Komin z cegły pełnej kl. 15 na zaprawie klasy M 5	m3	2,54
<b>5. Strop nad parterem</b>			
18	Strop gęstożebrowy "POROTHERM" rozpiętości 170; 310; 340, 485, 505cm	m2	98,4
19	Wience żelbetowe, beton B20, przekrój 25x27cm	m3	5
20	Docieplenie wieńców styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	17,1
21	Belki żelbetowe, beton B20, przekrój 25x23 cm, 25x38 cm	m3	1,34
<b>6. Ściany nośne poddasza</b>			
22	Ściany zewnętrzne gr. 30cm z pustaków ceramicznych kl. 15 na zaprawie klasy M5	m2	16,55
23	Wieniec opaskowy żelbetowy, beton B15, przekrój 25x14cm	m3	0,12
24	Docieplenie wieńców styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	0,47

25	Podmurówka pod wieniec opaskowy żelbetowy, cegła pełna	m3	0,13
26	Docieplenie podmurówki styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	0,52
27	Słupki kotwiące żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25cm	m3	0,72
28	Docieplenie słupków kotwiących styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	2,87
<b>7. Kominy poddasza</b>			
29	Kominy z cegły pełnej kl. 15 na zaprawie klasy M5	m3	2
30	Kominy z cegły klinkierowej na zaprawie klasy M5 ( nad dachem)	m3	1,12
31	Nakrywy betonowe kominów, beton B15	m3	0,22
<b>8. Więźba</b>			
32	Drewno konstrukcyjne więźby kl. C30	m3	10,75
33	Konstrukcja dachu ( w rozwinięciu)	m2	230,8
<b>9. Dach</b>			
34	Krycie dachówką	m2	230,8
35	Folia wiatroizolacyjna	m2	230,8
36	Rynny f 100	mb	59
37	Rury spustowe f 70	mb	14,6
38	Okna połaciowe o wymiarach ościeżnicy 94x140 cm	szt	3
39	Okna połaciowe ewakuacyjne o wymiarach ościeżnicy 94x140cm	szt	1
40	Podbitka drewniana, heblowana gr. 2 cm	m2	68,88
<b>10. Ściany działowe parteru</b>			
41	Ściana gr. 12 cm z pustaków ceramicznych klasy 10 na zaprawie klasy M2	m2	48,82
42	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	4
<b>11. Podłoga na parterze</b>			
43	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa (2 x papa na lepiku)	m2	105,56
44	Wełna mineralna gr. 10 cm	m2	104,75
45	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 6, 5 cm, zatarta na gładko	m3	6,81
<b>12. Ściany działowe poddasza</b>			
46	Ściana gr. 12 cm z pustaków ceramicznych klasy 10 na zaprawie klasy M2	m2	38,34
47	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	2
<b>13. Podłoga na poddaszu</b>			
48	Styropian FS 20 gr. 3 cm	m2	55,16
49	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 3, 5 cm, zatarta na gładko	m3	1,93
<b>14. Roboty wykończeniowe</b>			
<b>Tynki</b>			
50	Tynk cementowo-wapienny na ścianach od wewnątrz	m2	333,76
51	Tynk cementowo-wapienny na sufitach	m2	100,3
<b>Docieplenie ścian zewnętrznych</b>			
52	Ocieplenie ścian zewnętrznych wełną mineralną gr. 10 cm	m2	157,1
53	Ocieplenie ściany ścian działowych poddasza wełną mineralną gr. 15 cm	m2	25,33

54	Ocieplenie cokołu zewnętrznego styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 5 cm	m2	15,2
Sufit podwieszany + skosy poddasza			
55	Wełna mineralna gr. 12 cm	m2	70,02
56	Wełna mineralna gr. 5 cm	m2	66,2
57	Płyta gipsowo-włóknowa gr. 1, 0 cm na ruszcie stalowym	m2	66,2
58	Wełna mineralna gr. 15 cm na stropie	m2	53,2
Posadzki			
59	Posadzka z płytek ceramicznych	m2	56,53
60	Posadzka z paneli podłogowych	m2	103,35
Schody wewnętrzne			
61	Schody Rintal model BITRA	szt	1
15. Okna i drzwi			
62	Okna o wymiarach ościeżnicy 56, 5x53, 5 cm	szt	5
63	Okna o wymiarach ościeżnicy 146, 5x143, 5 cm	szt	5
64	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 88x205cm	szt	3
65	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 98x205cm	szt	1
66	Drzwi wewnętrzne łazienkowe o wymiarach ościeżnicy 88x205cm	szt	3
67	Drzwi wewnętrzne pełne o wymiarach ościeżnicy 88x205cm	szt	1
68	Drzwi zewnętrzne o wymiarach ościeżnicy 96, 5x234cm	szt	1
69	Drzwi balkonowe o wymiarach ościeżnicy 96, 5x234cm	szt	1
70	Drzwi balkonowe o wymiarach ościeżnicy 156, 5x234cm	szt	1
71	Brama garażowa do otworu o wymiarach 250x232cm	szt	1
72	Parapety zewnętrzne	mb	12,2
73	Parapety wewnętrzne	mb	12,2
16. Roboty terenowe			
74	Schody zewnętrzne	m2	11,47
75	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	7,2
76	Palisady 12x12x40 cm	mb	35,58
77	Tarasy zewnętrzne	m2	22,75
78	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	21,05
79	Palisady 12x12x40 cm	mb	14,2
80	Podjazd do garażu	m2	6,74
81	Kostka brukowa gr. 8 cm	m2	6,5
82	Przypory murowane, cegła pełna	m3	2