

Zestawienie materiałów do budowy domu jednorodzinnego GL 126
BRYZA

Lp	Opis robót Opis elementów budynku	Jedn. miary	Ilość jedm.
1. Roboty ziemne			
1	Zdjęcie ziemi urodzajnej gr. 15 cm	m2	139,95
2	Wykopy fundamentowe	m3	38,1
2. Fundamenty			
3	Podkład pod fundamenty gr. 10 cm (chudy beton B10)	m3	3,31
4	Ławy fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	10,22
5	Ławy fundamentowe, żelbetowe, beton B15, przekrój 60x40 cm	m3	2,27
6	Ściany fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	21
7	Podsypka gruzowa gr. 20 cm pod posadzki	m3	18,5
8	Chudy beton B10 gr. 8 cm pod posadzki	m3	7,4
9	Ocieplenie ścian fundamentowych styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 5 cm	m2	37,3
10	Izolacja pozioma ścian fundamentowych (2 x papa na lepiku)	m2	20
11	Stal zbrojeniowa na elementy żelbetowe (w całym budynku)	kg	840,77
3. Ściany nośne parteru			
12	Ściany zewnętrzne z cegły "POROTHERM 30 P+W" kl. 15 na zaprawie marki 5	m2	98,8
13	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekrój 25x12 cm, 25x22 cm, 25x23 cm	m3	0,93
14	Docieplenie nadproży styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	3,64
15	Wieżce żelbetowe, beton B15, przekrój 25x14 cm	m3	0,57
16	Docieplenie wieńcy żelbetowych styropianem FS15, gr. 5cm	m2	2,39
17	Ściany wewnętrzne z cegły "POROTHERM 25 P+W" kl. 15 na zaprawie marki 5	m2	19,8
18	Ściany wewnętrzne z cegły "POROTHERM 30 P+W" kl. 15 na zaprawie marki 5	m2	12,2
19	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	2
4. Kominy parteru			
20	Komin z cegły pełnej kl. 150 na zaprawie marki 5	m3	3,77
5. Strop nad parterem			
21	Strop gęstożebrowy "Fert-40" rozpiętości 450, 390, 360 cm	m2	75,8
22	Wieżce żelbetowe, beton B15, przekrój 25x27 cm	m3	3,2
23	Docieplenie wieńcy żelbetowych styropianem FS15, gr. 5cm	m2	10,91
24	Strop płytowy, żelbetowy, beton B15, gr. 14 cm	m2	1,4
25	Balkon wspornikowy, żelbetowy, beton B15, gr. 12-10 cm	m2	6,3
26	Belki żelbetowe, beton B15, przekrój 25x33 cm	m3	0,14
27	Schody płytowe, żelbetowe, beton B15, gr. 14 cm	m2	5,63

6. Ściany nośne poddasza			
28	Ściany zewnętrzne z cegły "POROTHERM 30 P+W" kl. 15 na zaprawie marki 5	m2	51,7
29	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25 cm	m3	0,28
30	Docieplenie nadproży styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	1
31	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	2
32	Wieńce opaskowe żelbetowe, beton B15, przekrój 25x13cm	m3	0,6
33	Docieplenie wieńcy styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	2,54
34	Słupki kotwiące żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25 cm	m3	0,34
35	Docieplenie słupków kotwiących styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	1,98
7. Kominy poddasza			
36	Komin z cegły pełnej kl. 150 na zaprawie marki 5	m3	4,57
37	Komin z cegły klinkierowej kl. 150 na zaprawie marki 5 (nad dachem)	m3	0,61
38	Nakrywy betonowe kominów, beton B15	m3	0,24
8. Wieżba			
39	Drewno konstrukcyjne więźby kl. K27	m3	8,69
40	Konstrukcja dachu (w rozwinięciu)	m2	200,3
9. Dach			
41	Krycie dachówką	m2	200,3
42	Folia wiatroizolacyjna	m2	200,3
43	Rynny f 100	mb	29,2
44	Rury spustowe f 70	mb	19,2
45	Wyłaz dachowy o wymiarach min. 80 x 80 cm	szt	1
46	Okna połaciowe o wymiarach ościeżnicy 78x118 cm	szt	10
47	Podbitka drewniana, heblowana gr. 2 cm	m2	45,64
48	Podłoga na kleszczach	m2	25,9
10. Ściany działowe parteru			
49	Ściana gr. 12 cm z cegły ceram. pełnej kl. 10 na zaprawie marki 3	m2	32,4
50	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	4
11. Podłoga na parterze			
51	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa (2 x papa na lepiku)	m2	94,3
52	Styropian FS 20, gr. 10 cm	m2	90,6
53	Wylewka betonowa, beton B10, gr. 6, 5 cm, zatarta na gładko	m3	4,29
54	Wylewka betonowa, beton B10, gr. 8 cm, zatarta na gładko	m3	1,97
12. Ściany działowe poddasza			
55	Ściana gr. 12 cm z cegły dziurawki kl. 10 na zaprawie marki 3	m2	44,9
56	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	2
57	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 240 cm	szt	1
13. Podłoga na poddaszu			
58	Styropian FS 20 gr. 3 cm	m2	77,35
59	Wylewka betonowa, beton B10, gr. 3, 5 cm, zatarta na gładko	m3	2,71

14. Roboty wykończeniowe			
Tynki			
60	Tynk cementowo-wapienny na ścianach od wewnątrz	m2	387,2
61	Tynk cementowo-wapienny na sufitach	m2	79,4
Docieplenie ścian			
62	Ocieplenie ścian zew. styropianem FS 15, gr. 10 cm	m2	175,6
63	Ocieplenie cokołu zew. styropianem FS 15, gr. 8 cm	m2	21,8
Sufit podwieszany			
64	Wełna szklana o gęstości max. 80 kg/m3, gr. 15 cm	m2	105
65	Wełna szklana o gęstości max. 80 kg/m3, gr. 3 cm	m2	90,6
66	Płyta gipsowo-kartonowa na ruszcie stalowym gr. 1, 25 cm	m2	87,96
Posadzki			
67	Posadzka z płytek ceramicznych	m2	34,76
68	Posadzka z paneli podłogowych	m2	108,54
69	Trepy dębowe na schodach	m2	4,25
Balkon			
70	Ocieplenie styropianem FS15, gr. 2 cm	m2	5,5
71	Izolacja pozioma (2 x papa na lepiku)	m2	6,25
72	Styropian FS20, gr. 3 cm	m2	6,25
73	Wylewka betonowa, beton B10, gr. 4, 5 cm, zatarta na gładko	m3	0,28
74	Posadzka z płytek mrozoodpornych	m2	6,25
Balustrady			
75	Balustrada na balkonie wys. 100 cm	mb	7
76	Balustrada na schodach wys. 90 cm	mb	5,1
77	Balustrada na tarasie wys. 90 cm	mb	2,6
15. Okna i drzwi			
78	Okna o wymiarach ościeżnicy 58x55, 5 cm	szt	2
79	Okna o wymiarach ościeżnicy 88x155, 5 cm	szt	1
80	Okna o wymiarach ościeżnicy 118x145, 5 cm	szt	5
81	Drzwi wew. pokojowe o wymiarach ościeżnicy 88x205 cm	szt	5
82	Drzwi wew. pokojowe o wymiarach ościeżnicy 98x205 cm	szt	1
83	Drzwi wew. łazienkowe o wymiarach ościeżnicy 88x205 cm	szt	3
84	Drzwi o odporności ogniowej 0. 5h, o wymiarach ościeżnicy 88x205 cm	szt	1
85	Drzwi zew. o wymiarach ościeżnicy 96, 5x222 cm	szt	1
86	Drzwi balkonowe o wymiarach ościeżnicy 156, 5x236 cm	szt	1
87	Drzwi balkonowe o wymiarach ościeżnicy 96, 5x219 cm	szt	2
88	Brama garażowa o wymiarach otworu 250x210 cm	szt	1
89	Wyłaz strychowy o wymiarach 70x80 cm	szt	1
90	Parapety zewnętrzne	mb	9,7
91	Parapety wewnętrzne	mb	9,7
16. Roboty terenowe			
92	Schody zewnętrzne	m2	6,55
93	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	3,9
94	Palisady 12x40 cm	mb	22,08
95	Taras zewnętrzne	m2	11,95
96	Ściana betonowa na tarasie, beton B15	m3	0,71
97	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	9,57

98	Palisady 12x40 cm	mb	6,72
99	Podjazd do garażu	m2	6,51
100	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	6,14
101	Palisady 12x60 cm	mb	3,1