

Zestawienie materiałów do budowy domu jednorodzinnego GL 300
KONWALIA

Lp	Opis robót Opis elementów budynku	Jedn. miary	Ilość jedm.
1. Roboty ziemne			
1	Zdjęcie ziemi urodzajnej gr. 15 cm	m2	185,1
2	Wykopy fundamentowe (wykopy pionowe wysokości 1, 15m o szerokości ław fundamentowych)	m3	43,4
2. Fundamenty			
3	Podkład pod fundamenty gr. 10 cm (chudy beton B10)	m3	3,8
4	Ławy fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	15,1
5	Ściany fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	22
6	Podsypka gruzowa gr. 20 cm pod posadzki	m3	21,6
7	Chudy beton B10 gr. 8 cm pod posadzki	m3	8,65
8	Ocieplenie ścian fundamentowych styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 5 cm	m2	40,05
9	Izolacja pozioma ścian fundamentowych (2 x papa na lepiku)	m2	21,15
10	Stal zbrojeniowa na elementy żelbetowe (w całym budynku)	kg	1370
3. Ściany nośne parteru			
11	Ściany zewnętrzne gr. 30cm z pustaków ceramicznych klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	101,6
12	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25 cm	m3	1,4
13	Docieplenie nadproży styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	5,5
14	Filary betonowe, beton B15	m3	0,25
15	Docieplenie filarów styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	1,75
16	Ściany wewnętrzne gr. 25cm z pustaków ceramicznych klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	45,1
17	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	8
4. Kominy parteru			
18	Komin z cegły pełnej klasy 15 na zaprawie klasy M 5	m3	2,85
5. Strop nad parterem			
19	Strop gęstożebrowy "POROTHERM 19/50" o rozpiętości 200; 315; 364; 416; 464; 500; 516	m2	103,75
20	Płyta żelbetowa, beton B20, gr. 12 - 10 cm	m2	8,1
21	Wieżce żelbetowe, beton B20, przekrój 25x27 cm	m3	5,35
22	Docieplenie wieńców styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	13,45
23	Belki żelbetowe, beton B20, przekrój 25x23; 25x33 cm	m3	0,85
24	Schody płytowe, żelbetowe, beton B20, gr. 12 cm	m2	4,25
6. Ściany nośne poddasza			
25	Ściany zewnętrzne gr. 30cm z pustaków ceramicznych klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	73,95

26	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25 cm	m3	0,55
27	Docieplenie nadproży styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	2,2
28	Ściany wewnętrzne gr. 25cm z pustaków ceramicznych klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	10,85
29	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	4
30	Wieniec opaskowy żelbetowy, beton B15, przekrój 25x15, 25x13 cm	m3	1,05
31	Docieplenie wieńca styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	4,05
32	Słupki kotwiące żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25 cm	m3	0,75
33	Docieplenie słupków kotwiących styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	2,5
7. Kominy poddasza			
34	Komin z cegły pełnej klasy 15 na zaprawie klasy M5	m3	3,35
35	Komin z cegły klinkierowej klasy 20 na zaprawie klasy M5 (nad dachem)	m3	0,7
36	Nakrywy betonowe kominów, beton B15	m3	0,2
8. Wieżba			
37	Drewno konstrukcyjne więźby klasy C30	m3	10,83
38	Konstrukcja dachu (w rozwinięciu)	m2	233,4
9. Dach			
39	Krycie dachówką	m2	233,4
40	Folia wiatroizolacyjna	m2	233,4
41	Rynny f 100	mb	26
42	Rynny f 70	mb	7,75
43	Rury spustowe f 70	mb	14,9
44	Rury spustowe f 50	mb	3
45	Wyłaz dachowy o wymiarach min. 80 x 80 cm	szt	1
46	Okna połaciowe o wymiarach ościeznicy 78x140 cm	szt	7
47	Podłoga drewniana na kleszczach i jętkach, gr. 3, 2 cm	m2	39,95
48	Deski elewacyjne, heblowane gr. 3 cm	m2	64,2
49	Podbitka drewniana, heblowana gr. 2 cm	m2	45,4
10. Ściany działowe parteru			
50	Ściana gr. 12 cm z cegły pełnej klasy 10 na zaprawie klasy M2	m2	30,85
51	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	2
11. Podłoga na parterze			
52	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa (2 x papa na lepiku)	m2	107,75
53	Wełna mineralna, gr. 10 cm	m2	107,95
54	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 6, 5 cm, zatarta na gładko	m3	7,05
12. Ściany działowe poddasza			
55	Ściana gr. 12 cm z cegły dziurawki klasy 5 na zaprawie klasy M2	m2	39,15
56	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	4
13. Podłoga na poddaszu			
57	Styropian FS 20 gr. 3 cm	m2	103,25
58	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 3, 5 cm, zatarta na gładko	m3	3,65

14. Roboty wykończeniowe			
Tynki			
59	Tynk cementowo-wapienny na ścianach od wewnątrz	m2	473,3
60	Tynk cementowo-wapienny na sufitach	m2	107,3
Docieplenie ścian zewnętrznych			
61	Ocieplenie ścian zewnętrznych wełną mineralną, gr. 10 cm	m2	211,9
62	Ocieplenie cokołu zewnętrznego styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 5 cm	m2	6,55
Sufit podwieszany + skosy poddasza			
63	Wełna mineralna, gr. 12 cm	m2	128,7
64	Wełna mineralna, gr. 5 cm	m2	113,3
65	Płyta gipsowo-włóknowa na ruszcie stalowym gr. 1, 0 cm	m2	113,3
Posadzki			
66	Posadzka z płytek ceramicznych	m2	55,9
67	Posadzka z paneli podłogowych	m2	155,35
68	Trepy dębowe na schodach	m2	4,25
69	Balkon		0
70	Styropian FS 15 gr. 4 cm	m2	7,2
71	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa (2 x papa na lepiku)	m2	7,8
72	Styropian FS 20 gr. 3 cm	m2	7,8
73	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 4 cm, zatarta na gładko	m3	0,31
74	Posadzka z płytek gresowych	m2	7,2
Balustrady			
75	Balustrada na schodach wysokości 90 cm	mb	8,6
76	Balustrada na balkonie wysokości 100 cm	mb	5
15. Okna i drzwi			
77	Okno do otworu o wymiarach 60x60 cm	szt	4
78	Okno do otworu o wymiarach 100x150 cm	szt	5
79	Okno do otworu o wymiarach 100x120 cm	szt	4
80	Okno do otworu o wymiarach 150x150 cm	szt	1
81	Drzwi wewnętrzne łazienkowe do otworu o wymiarach 90x207 cm	szt	2
82	Drzwi wewnętrzne pełne z kratką do otworu o wymiarach 90x207 cm	szt	1
83	Drzwi wewnętrzne pokojowe do otworu o wymiarach 90x207 cm	szt	5
84	Drzwi wewnętrzne pokojowe do otworu o wymiarach 100x207 cm	szt	1
85	Drzwi wewnętrzne pełne do otworu o wymiarach 90x207 cm	szt	1
86	Drzwi zewnętrzne do otworu o wymiarach 100x232 cm	szt	1
87	Drzwi balkonowe do otworu o wymiarach 140x232 cm	szt	2
88	Drzwi balkonowe do otworu o wymiarach 100x217 cm	szt	2
89	Brama garażowa uchylna do otworu o wymiarach 250x232 cm	szt	1
90	Wyłaz strychowy o wymiarach 60x120 cm	szt	1
91	Parapety zewnętrzne	mb	14,3
92	Parapety wewnętrzne	mb	14,3
16. Roboty terenowe			
93	Schody zewnętrzne	m2	13,5
94	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	8,25
95	Palisady 12x12x40 cm	mb	43,75

96	Tarasy zewnętrzne	m2	21,4
97	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	19,2
98	Palisady 12x12x40 cm	mb	18,05
99	Podjazd do garażu	m2	17,5
100	Kostka brukowa gr. 8 cm	m2	16,9
101	Palisady 12x12x40 cm	mb	4,85