

Zestawienie materiałów do budowy domu jednorodzinnego GL 82
SERDECZNY

Lp	Opis robót Opis elementów budynku	Jedn. miary	Ilość jedm.
1. Roboty ziemne			
1	Zdjęcie ziemi urodzajnej gr. 15 cm	m2	120,65
2	Wykopy fundamentowe (wykopy pionowe wysokości 1, 15m o szerokości ław fundamentowych)	m3	43
2. Fundamenty			
3	Podkład pod fundamenty gr. 10 cm (chudy beton B10)	m3	3,74
4	Ławy fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	8,2
5	Ławy fundamentowe, żelbetowe, beton B15, przekrój 50x40 cm, 110x40 cm	m3	5,68
6	Ściany fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	15,07
7	Ściany fundamentowe pod tarasy, betonowe, beton B15	m3	3,32
8	Podsypka gruzowa gr. 20 cm pod posadzki	m3	13,5
9	Chudy beton B10 gr. 8 cm pod posadzki	m3	5,39
10	Ocieplenie ścian fundamentowych styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 5 cm	m2	32,16
11	Izolacja pozioma ścian fundamentowych (2 x papa na lepiku)	m2	13,66
12	Stal zbrojeniowa na elementy żelbetowe (w całym budynku)	kg	495
3. Ściany nośne			
13	Ściany z cegły "POROTHERM 30 P+W" klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	97,4
14	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekrój 25x27 cm, 25x25 cm	m3	1,05
15	Docieplenie nadproży styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	4,2
16	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	2
17	Wierńce opaskowe żelbetowe, beton B15, przekrój 25x20 cm, 25x25 cm	m3	2
18	Docieplenie wieńców styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	8,16
4. Kominy			
19	Komin z cegły pełnej klasy 15 na zaprawie klasy M5	m3	2,59
20	Komin z cegły klinkierowej klasy 20 na zaprawie klasy M5 (nad dachem)	m3	0,37
21	Nakrywy betonowe kominów, beton B15	m3	0,12
5. Więźba			
22	Drewno konstrukcyjne więźby klasy K27	m3	11,13
23	Konstrukcja dachu (w rozwinięciu)	m2	156
6. Dach			
24	Krycie dachówką	m2	156
25	Folia wiatroizolacyjna	m2	156

26	Rynny f 100	mb	30,8
27	Rury spustowe f 80	mb	12
28	Wyłaz dachowy o wymiarach min. 80 x 80 cm	szt	1
29	Podbitka drewniana, heblowana gr. 2 cm	m2	54,5
7. Ściany działowe			
30	Ściana gr. 12 cm z cegły pełnej klasy 10 na zaprawie klasy M2	m2	44,9
31	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	3
8. Podłoga na parterze			
32	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa (2 x papa na lepiku)	m2	67,45
33	Styropian FS20, gr. 10 cm	m2	66,24
34	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 6, 5 cm, zatarta na gładko	m3	4,3
9. Roboty wykończeniowe			
Tynki			
35	Tynk cementowo-wapienny na ścianach od wewnątrz	m2	197,3
Docieplenie ścian zewnętrznych			
36	Ocieplenie ścian zewnętrznych styropianem FS15, gr. 10 cm	m2	115,66
37	Ocieplenie cokołu zewnętrznego styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 6 cm	m2	12,06
Deski elewacyjne			
38	Deski elewacyjne impregnowane gr. 2, 0 cm	m2	9,6
Sufit podwieszany			
39	Wełna szklana gr. 18 cm	m2	74,8
40	Płyty gipsowo-kartonowe na ruszcie stalowym gr. 1, 25 cm	m2	65
Posadzki			
41	Posadzka z płytek ceramicznych	m2	14,8
42	Posadzka z paneli podłogowych	m2	51,44
10. Okna i drzwi			
43	Okno o wymiarach ościeżnicy 58, 0x55, 5 cm	szt	1
44	Okno o wymiarach ościeżnicy 118, 0x115, 5 cm	szt	6
45	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 88x205 cm	szt	2
46	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 98x205 cm	szt	1
47	Drzwi wewnętrzne łazienkowe o wymiarach ościeżnicy 88x205 cm	szt	1
48	Drzwi zewnętrzne o wymiarach ościeżnicy 196, 5x207 cm	szt	1
49	Drzwi balkonowe o wymiarach ościeżnicy 156, 5x209 cm	szt	1
50	Wyłaz strychowy o wymiarach 70x80 cm	szt	1
51	Parapety zewnętrzne	mb	8,5
52	Parapety wewnętrzne	mb	8,5
11. Roboty terenowe			
53	Schody zewnętrzne	m2	3,6
54	Tarasy zewnętrzne	m2	1,8
55	Posadzka wiaty	m2	29,75
56	Blok betonowy, beton B15	m3	0,32