

Zestawienie materiałów do budowy domu jednorodzinnego GL 298  
SŁONKO

Lp	Opis robót Opis elementów budynku	Jedn. miary	Ilość jedm.
<b>1. Roboty ziemne</b>			
1	Zdjęcie ziemi urodzajnej gr. 15cm	m2	85,6
2	Wykopy fundamentowe ( netto - w obrysie zewnętrznym ław)	m3	27,55
<b>2. Fundamenty</b>			
3	Podkład pod fundamenty gr. 10cm (chudy beton)	m3	2,4
4	Ławy fundamentowe betonowe, beton B15	m3	9,25
5	Ściany i słupy fundamentowe betonowe, beton B15	m3	16,05
6	Ocieplenie ścian fundamentowych i cokołu styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 5 cm	m2	37,65
7	Podsypka gruzowa gr. 20cm pod posadzki	m3	10,2
8	Chudy beton B10 gr. 8cm pod posadzki	m3	4,1
9	Izolacja pozioma ścian fundamentowych (2xpapa na lepiku)	m2	14,1
10	Stal zbrojeniowa na elementy żelbetowe (w całym budynku)	kg	599
<b>3. Ściany nośne parteru</b>			
11	Ściany zewnętrzne z pustaka ceramicznego gr. 30cm kl. 15 na zaprawie klasy M5	m2	71
12	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekojęj 25x25cm	m3	0,9
13	Docieplenie nadproży styropianem FS 15, gr. 5cm	m2	3,65
14	Ściany wewnętrzne z pustaka ceramicznego gr. 25cm kl. 15 na zaprawie klasy M5	m2	17,15
15	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120cm	szt	4
<b>4. Kominy parteru</b>			
16	Kominy na parterze z cegły pełnej kl. 15 na zaprawie klasy M5	m3	2,5
<b>5. Strop nad parterem</b>			
17	Strop gęstożebrowy "POROTHERM 19/50", rozpiętości 225; 266; 424cm	m2	43,9
18	Wieżce żelbetowe, beton B20, przekrój 25x27cm	m3	2,6
19	Docieplenie wieńców żelbetowych styropianem FS 15 gr. 5cm	m2	8,3
20	Belki żelbetowe, beton B20, przekrój 25x33cm	m3	0,2
21	Balkon wspornikowy, żelbetowy, beton B15, gr. 12-11cm	m2	3,85
22	Schody płytowe, żelbetowe, beton B20, gr. 12cm	m2	4,5
<b>6. Ściany nośne poddasza</b>			
23	Ściany zewnętrzne z pustaka ceramicznego gr. 30cm kl. 15 na zaprawie klasy M5	m2	44
24	Nadproże żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25cm	m3	0,4
25	Docieplenie nadproża styropianem FS 15, gr. 5cm	m2	1,6

26	Wieńce opaskowe żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25 i 25x15cm	m3	1,85
27	Docieplenie wieńca styropianem FS 15, gr. 5cm	m2	7,8
28	Słupki kotwiące żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25cm	m3	0,2
29	Docieplenie słupków kotwiących styropianem FS 15, gr. 5cm	m2	0,75
<b>7. Kominy poddasza</b>			
30	Kominy na poddaszu z cegły pełnej kl. 15 na zaprawie klasy M5	m3	3,05
31	Kominy z cegły klinkierowej kl. 20 na zaprawie klasy M5 (nad dachem)	m3	1,65
32	Nakrywy betonowe kominów, beton B15	m3	0,2
<b>8. Więźba</b>			
33	Drewno konstrukcyjne więźby kl. C30	m3	5,9
34	Konstrukcja dachu ( w rozwinięciu)	m2	135,05
<b>9. Dach</b>			
35	Krycie dachówką	m2	135,05
36	Folia wiatroizolacyjna	m2	135,05
37	Rynny f100	mb	18,3
38	Rynny f70	mb	8
39	Rury spustowe f70	mb	7,5
40	Rury spustowe f50	mb	3,3
41	Wyłaz dachowy o wymiarach klapy min. 80x80cm	szt	1
42	Okna połaciowe o wymiarach 78x140cm	szt	4
43	Podbitka drewniana, heblowana gr. 2cm	m2	36,75
44	Podłoga drewniana na jętkach gr. 3cm	m2	22,5
<b>10. Ściany działowe parteru</b>			
45	Ściany wewnętrzne z cegły pustaka ceramicznego gr. 12cm kl. 10 na zaprawie kl. M2	m2	9,8
46	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120cm	szt	1
<b>11. Podłoga na parterze</b>			
47	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa (2 x papa na lepiku)	m2	50,9
48	Wełna mineralna gr. 10 cm	m2	51,35
49	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 6, 5 cm, zatarta na gładko	m3	3,35
<b>12. Ściany działowe poddasza</b>			
50	Ściany wewnętrzne z pustaka ceramicznego gr. 12cm kl. 10 na zaprawie kl. M2	m2	27,45
51	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120cm	szt	3
<b>13. Podłoga na poddaszu</b>			
52	Styropian FS 30 gr. 3cm	m2	45,1
53	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 3, 5cm, zatarta na gładko	m3	1,6
<b>14. Roboty wykończeniowe</b>			
Tynki			
54	Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny na ścianach	m2	250,25
55	Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny na sufitach	m2	50,8

56	Tynk cienkowarstwowy na cokole	m2	8,35
Docieplenie ścian zewnętrznych			
57	Ocieplenie ścian zewnętrznych wełną mineralną, gr. 10cm	m2	142,3
Sufit podwieszany + skosy poddasza			
58	Wełna mineralna, gr. 12 cm	m2	66,4
59	Wełna mineralna, gr. 5 cm	m2	54,3
60	Płyta gipsowo-włóknowa gr. 1 cm, na ruszcie stalowym	m2	54,3
Posadzki			
61	Posadzka z płytek ceramicznych	m2	33,7
62	Posadzka z paneli podłogowych	m2	62,75
63	Trepy dębowe gr. 3cm na schodach	m2	4,05
Balkon			
64	Styropian FS 15, gr. 3 cm	m2	3,5
65	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa (2 x papa na lepiku)	m2	3,95
66	Folia budowlana	m2	3,95
67	Styropian FS 20, gr. 2 cm	m2	3,95
68	Wylewka betonowa, beton B10, gr. 3, 5 cm, zatarta na gładko	m2	3,95
69	Posadzka z płytek ceramicznych mrozoodpornych	m2	3,95
Balustrady			
70	Balustrada schodów na wysokości 90cm	mb	5,4
71	Balustrada balkonu na wysokości 100cm	mb	5,7
15. Okna i drzwi			
72	Okna do otworu o wymiarach 90x86cm	szt	2
73	Okna do otworu o wymiarach 120x146cm	szt	4
74	Okna do otworu o wymiarach 60x56cm	szt	1
75	Okna do otworu o wymiarach 90x120cm	szt	1
76	Parapety zewnętrzne	mb	11,5
77	Parapety wewnętrzne	mb	11,5
78	Drzwi wewnętrzne łazienkowe o wymiarach ościeżnicy 88x205cm	szt	3
79	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 88x205cm	szt	2
80	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 98x205cm	szt	1
81	Drzwi zewnętrzne do otworu o wymiarach 100x232cm	szt	1
82	Drzwi balkonowe do otworu o wymiarach 100x217cm	szt	2
83	Drzwi balkonowe do otworu o wymiarach 200x232cm	szt	1
84	Wyłaz strychowy, ocieplany o wymiarach 70x80cm (schody składane)	szt	1
85	Okiennica drewniana do otworu o wymiarach 90x86cm, prawa	szt	1
86	Okiennica drewniana do otworu o wymiarach 90x86cm, lewa	szt	1
87	Okiennica drewniana do otworu o wymiarach 120x146cm, lewa podwójna	szt	1
88	Okiennica drewniana do otworu o wymiarach 120x146cm, prawa podwójna	szt	1
89	Okiennica drewniana do otworu o wymiarach 120x146cm, obustronna	szt	2
90	Okiennica drewniana do otworu o wymiarach 200x232 , dwuskrzydłowa	szt	1
16. Roboty terenowe			
91	Bloki betonowe 64x64cm, beton B15	m3	0,4
92	Schody zewnętrzne	m2	8,5

93	Kostka brukowa gr. 6cm	m2	5,2
94	Palisady 12x12x40cm	mb	27,3
95	Tarasy zewnętrzne	m2	9,6
96	Kostka brukowa gr. 6cm	m2	8,2
97	Palisady 12x12x40cm	mb	11,5