

Arkusz kosztów budowy domu jednorodzinnego GL 345 GAWRA

Arkusz kalkulacyjny nie uwzględnia instalacji.

Lp	Opis robót Opis elementów budynku	Jednostka miary	Ilość jednostek	Cena jednostkowa elementu	Wartość
1. Roboty ziemne					
1	Zdjęcie ziemi urodzajnej gr. 15 cm	m2	257,75		
2	Wykopy fundamentowe	m3	62,50		
2. Fundamenty					
3	Podkład pod fundamenty gr. 10 cm (chudy beton B10)	m3	5,40		
4	Ławy fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	21,10		
5	Ławy fundamentowe, żelbetowe, beton B15, przekrój 60x40cm	m3	0,60		
6	Ściany fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	29,60		
7	Podsypka gruzowa gr. 20 cm pod posadzki	m3	34,75		
8	Chudy beton B10 gr. 8 cm pod posadzki	m3	13,90		
9	Ocieplenie ścian fundamentowych styropianem przeznaczonym do styku z gruntem gr. 5 cm	m2	64,70		
10	Izolacja pozioma ścian fundamentowych (2 x papa na lepiku)	m2	28,50		
11	Stal zbrojeniowa na elementy żelbetowe (w całym budynku)	kg	1462,00		
				Suma	
3. Ściany nośne parteru					
12	Ściany zewnętrzne z pustaków ceramicznych gr. 30cm, klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	135,00		
13	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25, 25x32 cm	m3	1,70		
14	Docieplenie nadproży styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	6,65		
15	Ściany wewnętrzne z pustaków ceramicznych gr. 25cm, klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	76,65		
16	Słup betonowy, beton B15, przekrój 25x25 cm	m3	0,15		
17	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	10		
18	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 150 cm	szt	2		
				Suma	
4. Kominy parteru					
19	Komin z cegły pełnej klasy 15 na zaprawie klasy M 5	m3	3,45		
				Suma	
5. Strop nad parterem					
20	Strop gęstożebrowy "POROTHERM" o rozpiętości 210, 330, 368, 375, 392, 512, 590 cm	m2	162,80		
21	Płyta żelbetowa, beton B20, gr. 12 cm	m2	3,75		

22	Wieńce żelbetowe, beton B20, przekrój 25x27 cm	m3	6,80		
23	Docieplenie wieńców styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	16,95		
24	Belki żelbetowe, beton B20, przekrój 25x40 cm, 25x23 cm	m3	0,85		
25	Schody płytowe, żelbetowe, beton B20, gr. 15 cm	m2	3,50		
				Suma	
	6. Ściany nośne poddasza				
26	Ściany zewnętrzne z pustaków ceramicznych gr. 30cm klasy 15 na zaprawie klasy M5	m2	13,85		
27	Wieńce opaskowe żelbetowe, beton B15 przekrój 25x25 cm	m3	3,85		
28	Docieplenie wieńców styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	15,70		
29	Słupki kotwiące żelbetowe, beton B15, przekrój 25x25 cm	m3	0,45		
30	Docieplenie słupków kotwiących styropianem FS15, gr. 5 cm	m2	1,65		
				Suma	
	7. Kominy poddasza				
31	Komin z cegły pełnej klasy 15 na zaprawie klasy M5	m3	3,00		
32	Komin z cegły klinkierowej klasy 20 na zaprawie klasy M5 (nad dachem)	m3	1,75		
33	Nakrywy betonowe kominów, beton B15	m3	0,30		
				Suma	
	8. Wieżba				
34	Drewno konstrukcyjne więźby klasy C30	m3	14,96		
35	Konstrukcja dachu (w rozwinięciu)	m2	334,00		
				Suma	
	9. Dach				
36	Krycie dachówką	m2	334,00		
37	Folia wiatroizolacyjna	m2	334,00		
38	Rynny f 125	mb	73,00		
39	Rury spustowe f 100	mb	16,00		
40	Wyłaz dachowy o wymiarach min. 80 x 80 cm	szt	1		
41	Podbitka drewniana, heblowana gr. 2 cm	m2	65,65		
				Suma	
	10. Ściany działowe parteru				
42	Ściana gr. 12 cm z cegły pełnej klasy 10 na zaprawie klasy M2	m2	54,10		
43	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	5		
				Suma	
	11. Podłoga na parterze				
44	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa (2 x papa na lepiku)	m2	171,00		
45	Wełna mineralna twarda , gr. 10 cm	m2	171,60		
46	Wylewka betonowa, beton B15, gr. 6, 5 cm, zatarta na gładko	m3	11,20		
				Suma	
	12. Roboty wykończeniowe				

	Tynki				
47	Tynk cementowo-wapienny na ścianach od wewnątrz	m2	415,00		
48	Tynk cementowo-wapienny na sufitach	m2	170,00		
49	Tynk cienkowarstwowy na cokole	m2	10,30		
	Docieplenie ścian zewnętrznych				
50	Ocieplenie ścian zewnętrznych wełną mineralną twardą , gr. 10 cm	m2	179,00		
	Docieplenie stropu nad parterem				
51	Legary drewniane 5x22cm w rozstawie 60cm	m3	3,35		
52	Wełna mineralna gr. 20cm	m2	181,00		
53	Podłoga z desek gr. 3, 2cm	m2	181,00		
	Posadzki				
54	Posadzka z płytek gresowych	m2	73,75		
55	Posadzka z paneli podłogowych	m2	269,25		
				Suma	
	13. Okna i drzwi				
56	Okna do otworu o wymiarach 60x60 cm	szt	5		
57	Okiennica drewniana jednostronna do okna j. w.	szt	5		
58	Okna do otworu o wymiarach 150x150 cm	szt	6		
59	Okiennica drewniana obustronna do okna j. w.	szt	6		
60	Drzwi wewnętrzne pokojowe do otworu o wymiarach 90x207 cm	szt	9		
61	Drzwi wewnętrzne pokojowe do otworu o wymiarach 100x207 cm	szt	1		
62	Drzwi wewnętrzne łazienkowe do otworu o wymiarach 90x207 cm	szt	3		
63	Drzwi wewnętrzne pełne do otworu o wymiarach 90x207 cm	szt	1		
64	Drzwi zewnętrzne do otworu o wymiarach 100x232 cm	szt	1		
65	Drzwi balkonowe do otworu o wymiarach 180x232 cm	szt	1		
66	Okiennica drewniana obustronna do drzwi j. w.	szt	1		
67	Brama garażowa do otworu o wymiarach 500x250 cm	szt	1		
68	Wylaz strychowy o wymiarach 82x140 cm	szt	1		
69	Parapety zewnętrzne	mb	13,10		
70	Parapety wewnętrzne	mb	13,10		
				Suma	
	14. Roboty terenowe				
71	Schody zewnętrzne	m2	14,00		
72	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	8,60		
73	Palisady 12x12x40 cm	mb	44,85		
74	Tarasy zewnętrzne	m2	30,00		
75	Kostka brukowa gr. 6 cm	m2	27,65		
76	Palisady 12x12x40 cm	mb	19,35		
77	Podjazd do garażu (część pozioma)	m2	10,25		
78	Kostka brukowa gr. 8 cm	m2	9,90		

79	Palisady 12x12x40 cm	mb	3,00		
				Łącznie	

Firma Studio Atrium informuje, że arkusz kalkulacyjny ma jedynie charakter poglądowy i w związku z tym nie odpowiada za ewentualne pomyłki.

[zobacz projekt GL 345 GAWRA w internecie](#)

Studio Atrium
www.studioatrium.pl
 43-300 Bielsko-Biała ul. Malczewskiego 1
 tel. (0-33) 810 66 54, (0-33) 816 40 69, fax w. 108
 Data aktualizacji: 2008-05-27