



## WYKAZ DREWNA NA KONSTRUKCJE DOMU

Według projektu inwestora :G.K miejscowość Ważyny /Nidzica

**Drewno konstrukcyjne lite suszone komorowo, czterostronnie strugane, z zaokrąglonymi lub sfazowanymi krawędziami, o wilgotności 18 % sosnowe konstrukcyjne klasa C27**

**Drewno bez śladów kory, zarobaczenia, sinizny i zgnilizny, pozbawione dużej ilości sęków, pęknięć, krzywizny i wchrowatości**

### Ściany Garażu - Konstrukcja

1. Słupki – 40mm/15cm długość 15cm = 70 sztuki	220.5 mb = 1.323m <sup>3</sup>
2. Oczep - 40mm/15cm długość 6.35cm = 8 sztuk	50.8 mb = 0.3048m <sup>3</sup>
3. Oczep - 40mm/15cm długość 8.25cm = 4 sztuk	33 mb = 0.1980m <sup>3</sup>
4. Oczep - 40mm/15cm długość 3.50cm = 4 sztuk	14 mb = 0.0840m <sup>3</sup>
5. Oczep - 40mm/15cm długość 2.20cm = 4 sztuk	8.8 mb = 0.052m <sup>3</sup>
6. Nadproża - 40mm/15cm długość 175cm = 4 sztuk	7 mb = 0.0420m <sup>3</sup>
7. Nadproża - 40mm/15cm długość 105cm = 6 sztuk	6.3 mb = 0.0378 m <sup>3</sup>
8. Nadproża - 40mm/15cm długość 135cm = 4 sztuk	5.4 mb = 0.0324m <sup>3</sup>
9. Przewiązki - 40mm/15cm długość 600cm = 6 sztuk	36 mb = 0.2160 m <sup>3</sup>

**RAZEM = 2.29m<sup>3</sup>**

### Ściany Parteru - Konstrukcja

10. Słupki – 40mm/15cm długość 265cm = 182 sztuk	490.25 mb = 2.9415m <sup>3</sup>
11. Oczepy - 40mm/15cm długość 540cm = 4 sztuk	21.6 mb = 0.1296m <sup>3</sup>

12. Oczepty - 40mm/15cm długość 140cm = 4sztuk	5.6 mb = 0,0336m <sup>3</sup>
13. Oczepty - 40mm/15cm długość 245cm = 12sztuk	29.4mb = 0,1764m <sup>3</sup>
14. Oczepty - 40mm/15cm długość 565cm = 4 sztuk	22.6 mb = 0,1356m <sup>3</sup>
15. Oczepty - 40mm/15cm długość 285cm = 4 sztuk	11.4 mb = 0,0684m <sup>3</sup>
16. Oczepty - 40mm/15cm długość 600cm = 4 sztuk	24 mb = 0,1440m <sup>3</sup>
17. Oczepty - 40mm/15cm długość 375cm = 4 sztuk	15 mb = 0,0900m <sup>3</sup>
18. Oczepty - 40mm/15cm długość 725cm = 4 sztuk	29 mb = 0,1740m <sup>3</sup>
19. Oczepty - 40mm/15cm długość 240cm = 4 sztuk	9.6 mb = 0,0576m <sup>3</sup>
20. Oczepty - 40mm/15cm długość 260cm = 4 sztuk	10.4 mb = 0,0624m <sup>3</sup>
21. Przewiązki - 40mm/15cm długość 620cm = 6 sztuk	37.2 mb = 0,2232m <sup>3</sup>
22. Nadproża - 40mm/15cm długość 165cm = 4 sztuk	6.6 mb = 0,0396m <sup>3</sup>
23. Nadproża - 40mm/15cm długość 175cm = 8 sztuk	14 mb = 0,0840m <sup>3</sup>
24. Nadproża - 40mm/15cm długość 200cm = 4 sztuk	8 mb = 0,0480m <sup>3</sup>
25. Nadproża - 40mm/15cm długość 110cm = 20 sztuk	22 mb = 0,1320m <sup>3</sup>
26. Słupki podokienne 40mm/15cm długość 190cm = 10 sztuk	19 mb = 0,1140m <sup>3</sup>

RAZEM = 4.653m<sup>3</sup>

### Strop Garaż - Konstrukcja

27. Wieniec 40mm/18cm długość 130cm = 2 sztuk	12.6 mb = 0,0907m <sup>3</sup>
28. Wieniec 40mm/18cm długość 140cm = 2sztuk	6.8 mb = 0,0490m <sup>3</sup>
29. Belka 60mm/18cm długość 270cm = 16sztuk	38.4 mb = 0,4147m <sup>3</sup>
30. Belki 60mm/18cm długość 245cm = 15 sztuk	36mb = 0,3888m <sup>3</sup>
31. Belki 60mm/18cm długość 370cm = 17 sztuk	62.9 mb = 0,6793m <sup>3</sup>
32. Belki balkon 60mm/18cm długość 270cm = 11 sztuk	29.7 mb = 0,3208m <sup>3</sup>
33. Przewiązki 40mm/18cm długość 600cm = 3 sztuk	18 mb = 0,1296m <sup>3</sup>

RAZEM = 2.072m<sup>3</sup>

### Strop Dom - Konstrukcja

34. Wieniec 40mm/18cm długość 570cm = 2 sztuk	11.4 mb = 0,0821m <sup>3</sup>
35. Wieniec 40mm/18cm długość 510cm = 2sztuk	10.2 mb = 0,0734m <sup>3</sup>
36. Wieniec 40mm/18cm długość 245cm = 2sztuk	4.9 mb = 0,0353m <sup>3</sup>
37. Belka 60mm/18cm długość 365cm = 11sztuk	40.15 mb = 0,4336m <sup>3</sup>
38. Belki 60mm/18cm długość 375cm = 20 sztuk	75mb = 0,8100m <sup>3</sup>
39. Belki 60mm/18cm długość 340cm = 18 sztuk	61.2 mb = 0,6610m <sup>3</sup>

40. Belki balkon 60mm/18cm długość 560cm = 8 sztuk	44.8 mb = 0,4838m <sup>3</sup>
41. Belki balkon 60mm/18cm długość 150cm = 10 sztuk	15 mb = 0,1620m <sup>3</sup>
42. Przewiązki 40mm/18cm długość 600cm = 6 sztuk	36 mb = 0,2592m <sup>3</sup>

RAZEM = 3.0m<sup>3</sup>

### Piętro - Konstrukcja

43. Słupki szczyty 40mm/15cm długość 540cm = 6 sztuk	32.4 mb = 0,1944m <sup>3</sup>
44. Słupki szczyty 40mm/15cm długość 480cm = 6 sztuk	28.8 mb = 0,1728m <sup>3</sup>
45. Słupki szczyty 40mm/15cm długość 340cm = 5 sztuk	17 mb = 0,1020m <sup>3</sup>
46. Słupki szczyty 40mm/15cm długość 300cm = 5 sztuk	15 mb = 0,0900m <sup>3</sup>
47. Słupki szczyty 40mm/15cm długość 270cm = 5 sztuk	13.5 mb = 0,0810m <sup>3</sup>
48. Słupki szczyty 40mm/15cm długość 210cm = 5 sztuk	10.5 mb = 0,0630m <sup>3</sup>
49. Słupki szczyty 40mm/15cm długość 170cm = 5 sztuk	8.5 mb = 0,0510m <sup>3</sup>
50. Słupki szczyty 40mm/15cm długość 120cm = 5 sztuk	6 mb = 0,0360m <sup>3</sup>
51. Oczepy 40mm/15cm długość 540cm = 8 sztuk	43.2 mb = 0,2592m <sup>3</sup>
52. Oczepy 40mm/15cm długość 600cm = 8 sztuk	51.2 mb = 0,3072m <sup>3</sup>
53. Słupki 40mm/15cm długość 275cm = 67 sztuk	177.85 mb = 1,0671m <sup>3</sup>
54. Słupki 40mm/15cm długość 110cm = 60 sztuk	66 mb = 0,3960m <sup>3</sup>
55. Oczepy 40mm/15cm długość 630cm = 6 sztuk	37.8 mb = 0,2268m <sup>3</sup>
56. Oczepy 40mm/15cm długość 530cm = 6 sztuk	31.8 mb = 0,1908m <sup>3</sup>
57. Przewiązki 40mm/15cm długość 500cm = 4 sztuk	20 mb = 0,1200m <sup>3</sup>
58. Nadproża 40mm/15cm długość 180cm = 6 sztuk	10.8 mb = 0,0648m <sup>3</sup>
59. Nadproża 40mm/15cm długość 200 cm = 6 sztuk	12 mb = 0,0720m <sup>3</sup>
60. Nadproża 40mm/15cm długość 230 cm = 3 sztuk	6.9 mb = 0,0414m <sup>3</sup>

RAZEM = 3.53m<sup>3</sup>

### Dach- Konstrukcja

61. Murlata 15cm/15cm długość 700cm = 5 sztuk	35mb = 0,7875 m <sup>3</sup>
---	------------------------------

62. Murlata 15cm/15cm długość 340cm = 1 sztuk	3.4mb = 0,0765 m <sup>3</sup>
63. Murlata 15cm/15cm długość 260cm = 1 sztuk	2.6mb = 0,0585 m
64. Murlata 15cm/15cm długość 185cm = 2 sztuk	3.7mb = 0,0833 m
65. Murlata 15cm/15cm długość 130cm = 2 sztuk	2.6mb = 0,0585 m
66. Płatew 15cm/15cm długość 700cm = 2 sztuk	14 mb = 0,3150 m <sup>3</sup>
67. Płatew 15cm/15cm długość 520cm = 2 sztuk	10.4 mb = 0,2340 m <sup>3</sup>
68. Słupy 15cm/15cm długość 355cm = 4 sztuk	14.2 mb = 0,3195 m <sup>3</sup>
69. Kleszcze 60mm/18cm długość 540cm = 12sztuk	64.8 mb = 0,6998 m <sup>3</sup>
70. Wysuwnice 60mm/18cm długość 80cm =12 sztuk	9.6 mb = 0,1037m <sup>3</sup>
71. Dach krokwie 60mm/18cm długość 800cm = 21 sztuk	168 mb = 1,8111 m <sup>3</sup>
72. Dach krokwie 60mm/18cm długość 700cm = 20 sztuk	140mb = 1,5120m <sup>3</sup>
73. Dach krokwie 60mm/18cm długość 520cm = 1 sztuk	5.2 mb = 0,0562m <sup>3</sup>
74. Dach krokwie 60mm/18cm długość 470cm = 6 sztuk	28.2 mb = 0,3046m <sup>3</sup>
75. Dach krokwie 60mm/18cm długość 320cm = 2 sztuk	6.4 mb = 0,0691m <sup>3</sup>
76. Dach krokwie 60mm/18cm długość 370cm = 10 sztuk	37 mb = 0,3996m <sup>3</sup>
77. Dach krokwie 60mm/18cm długość 300cm = 8 sztuk	24 mb = 0,2592m <sup>3</sup>
78. Krokwie koszowe 60mm/18cm długość 500cm = 2 sztuk	10 mb = 0,1080m <sup>3</sup>
79. Krokwie koszowe 60mm/18cm długość 400cm = 2 sztuk	8 mb = 0,0864m <sup>3</sup>
80. Deska okapowa 40 mm/18 cm długość 650cm = 7 sztuk	45.5 mb = 0.3276m <sup>3</sup>

RAZEM = 7.67m<sup>3</sup>

#### Taras - Konstrukcja

81. Płatew 15cm/15cm długość 520 cm = 1 sztuk	8.2 mb = 0,1845 m <sup>3</sup>
82. Słupy 15cm/15cm długość 300cm = 3 sztuk	9 mb = 0,2025 m <sup>3</sup>
83. Dach krokwie 60mm/18cm długość 480cm = 9 sztuk	43.2 mb = 0,4666m <sup>3</sup>

RAZEM = 0.85m<sup>3</sup>

RAZEM = 24,065 m<sup>3</sup>

[www.lech-bud.org](http://www.lech-bud.org)