

Zestawienie drewna konstrukcyjnego ścian, stropu, i więźby dachowej

| ZESTAWIENIE WIĘŻBY STROPU | | | | | |
|---------------------------|-------------------|--------|----------|---------|----------|
| l.p | Element | Ilość | Przekrój | Długość | Objętość |
| | | [szt.] | [cm] | [m] | [m3] |
| 1 | belka stropowa | 11 | 18x8 | 4,28 | 0,68 |
| 2 | belka stropowa | 11 | 18x8 | 3,20 | 0,51 |
| 3 | belka stropowa | 4 | 18x8 | 3,56 | 0,21 |
| 4 | belka stropowa | 4 | 18x8 | 3,92 | 0,23 |
| 5 | belka stropowa | 4 | 18x8 | 3,56 | 0,21 |
| 6 | belka stropowa | 9 | 18x8 | 4,50 | 0,58 |
| 7 | belka stropowa | 9 | 18x8 | 3,13 | 0,41 |
| 8 | belka stropowa | 5 | 18x8 | 3,92 | 0,28 |
| 9 | belka stropowa | 9 | 18x8 | 4,31 | 0,56 |
| 10 | belka stropowa | 5 | 18x8 | 3,51 | 0,25 |
| 11 | wymian | 2 | 18x8 | 1,54 | 0,04 |
| 12 | belka obwodowa A | 2 | 3x(18x8) | 8,04 | 0,69 |
| 13 | belka obwodowa A` | 2 | 2x(18x8) | 9,84 | 0,57 |
| 14 | belka obwodowa B | 2 | 5x(18x8) | 7,46 | 1,07 |
| 15 | belka obwodowa C | 2 | 5x(18x8) | 7,34 | 0,63 |
| 16 | belka obwodowa C` | 2 | 2x(18x8) | 9,14 | 0,53 |
| 17 | belka obwodowa D | 2 | 5x(18x8) | 1,50 | 0,22 |
| 18 | belka obwodowa E | 1 | 5x(18x8) | 1,28 | 0,09 |
| 19 | belka obwodowa F | 1 | 5x(18x8) | 1,54 | 0,11 |
| | | | | RAZEM | 7,86 |

ZESTAWIENIE WIĘZBY ŚCIAN W OSI F-F, E-E

| l.p | Element | Ilość | Przekrój | Długość | Objętość |
|-----|--------------------|--------|----------|---------|----------|
| | | [szt.] | [cm] | [m] | [m3] |
| 1 | słupek | 54 | 18x8 | 2,92 | 2,27 |
| 2 | przewiązka | 1 | 18x8 | 4,10 | 0,06 |
| 3 | przewiązka | 1 | 18x8 | 3,50 | 0,05 |
| 4 | przewiązka | 1 | 18x8 | 1,15 | 0,02 |
| 5 | przewiązka | 7 | 18x8 | 0,55 | 0,06 |
| 6 | nadproża okienne | 6 | 2x18x8 | 1,50 | 0,26 |
| 7 | nadproża drzwiowe | 3 | 2x18x8 | 1,42 | 0,12 |
| 8 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 6,25 | 0,09 |
| 9 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 1,35 | 0,02 |
| 10 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 2,60 | 0,04 |
| 11 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 1,50 | 0,02 |
| 12 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 5,50 | 0,08 |
| 13 | belka podwalinowa | 3 | 18x8 | 0,80 | 0,03 |
| 14 | elementy dodatkowe | 1 | 18x8 | 2,10 | 0,03 |
| | | | | RAZEM | 3,15 |

ZESTAWIENIE WIĘZBY ŚCIAN W OSI A-A, B-B

| l.p | Element | Ilość | Przekrój | Długość | Objętość |
|-----|--------------------|--------|----------|---------|----------|
| | | [szt.] | [cm] | [m] | [m3] |
| 1 | słupek | 91 | 18x8 | 2,92 | 3,83 |
| 2 | przewiązka | 1 | 18x8 | 7,94 | 0,11 |
| 3 | przewiązka | 1 | 18x8 | 4,25 | 0,06 |
| 4 | przewiązka | 1 | 18x8 | 2,35 | 0,03 |
| 5 | przewiązka | 1 | 18x8 | 1,50 | 0,02 |
| 6 | nadproża okienne | 3 | 2x18x8 | 2,11 | 0,18 |
| 7 | nadproża okienne | 2 | 2x18x8 | 1,50 | 0,09 |
| 8 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 7,94 | 0,11 |
| 9 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 4,24 | 0,06 |
| 10 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 7,24 | 0,10 |
| 11 | elementy dodatkowe | 1 | 18x8 | 1,10 | 0,02 |
| | | | | RAZEM | 4,62 |

ZESTAWIENIE WIĘŻBY ŚCIAN W OSI 1-1,6-6

| l.p | Element | Ilość | Przekrój | Długość | Objętość |
|-----|--------------------|--------|----------|---------|----------|
| | | [szt.] | [cm] | [m] | [m3] |
| 1 | słupek | 20 | 18x8 | 2,92 | 0,84 |
| 2 | przewiązka | 2 | 18x8 | 1,10 | 0,03 |
| 3 | przewiązka | 4 | 18x8 | 0,85 | 0,05 |
| 4 | nadproża okienne | 12 | 2x18x8 | 2,11 | 0,73 |
| 5 | belka podwalinowa | 2 | 18x8 | 7,40 | 0,21 |
| 6 | elementy dodatkowe | 1 | 18x8 | 2,60 | 0,04 |
| 7 | słupek elewacyjny | 4 | 18x8 | 0,90 | 0,05 |
| 8 | słupek elewacyjny | 4 | 18x8 | 1,70 | 0,10 |
| | | | | RAZEM | 2,05 |

ZESTAWIENIE WIĘŻBY ŚCIAN WEW. NOŚNYCH

| l.p | Element | Ilość | Przekrój | Długość | Objętość |
|-----|--------------------|--------|----------|---------|----------|
| | | [szt.] | [cm] | [m] | [m3] |
| 1 | słupek | 57 | 18x8 | 2,92 | 2,40 |
| 2 | belka oczepowa | 1 | 2x18x8 | 5,50 | 0,16 |
| 3 | belka oczepowa | 1 | 2x18x8 | 2,23 | 0,06 |
| 4 | belka oczepowa | 2 | 2x18x8 | 6,40 | 0,37 |
| 5 | belka oczepowa | 1 | 2x18x8 | 4,55 | 0,13 |
| 6 | belka oczepowa | 1 | 2x18x8 | 2,60 | 0,07 |
| 7 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 5,50 | 0,08 |
| 8 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 2,23 | 0,03 |
| 9 | belka podwalinowa | 2 | 18x8 | 6,40 | 0,18 |
| 10 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 4,55 | 0,13 |
| 11 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 2,60 | 0,04 |
| 12 | przewiązka | 1 | 18x8 | 2,50 | 0,04 |
| 13 | przewiązka | 1 | 18x8 | 0,80 | 0,01 |
| 14 | przewiązka | 2 | 18x8 | 4,60 | 0,13 |
| 15 | przewiązka | 1 | 18x8 | 1,50 | 0,02 |
| 16 | przewiązka | 1 | 18x8 | 2,40 | 0,03 |
| 17 | nadproża drzwiowe | 7 | 2x18x8 | 1,40 | 0,28 |
| 18 | elementy dodatkowe | 1 | 18x8 | 2,30 | 0,03 |
| | | | | RAZEM | 4,21 |

ZESTAWIENIE WIĘŻBY ŚCIAN WEW. DZIAŁOWYCH

| l.p | Element | Ilość | Przekrój | Długość | Objętość |
|-----|--------------------|--------|----------|---------|----------|
| | | [szt.] | [cm] | [m] | [m3] |
| 1 | śłupek | 57 | 18x8 | 2,92 | 2,40 |
| 2 | belka oczepowa | 3 | 18x8 | 2,95 | 0,13 |
| 3 | belka oczepowa | 1 | 18x8 | 1,65 | 0,02 |
| 4 | belka oczepowa | 2 | 18x8 | 2,40 | 0,14 |
| 5 | belka oczepowa | 1 | 18x8 | 2,30 | 0,03 |
| 6 | belka oczepowa | 1 | 18x8 | 3,10 | 0,09 |
| 7 | belka oczepowa | 1 | 18x8 | 4,20 | 0,06 |
| 8 | belka oczepowa | 2 | 18x8 | 1,90 | 0,11 |
| 9 | belka oczepowa | 2 | 18x8 | 2,70 | 0,08 |
| 10 | belka oczepowa | 1 | 18x8 | 3,50 | 0,10 |
| 11 | belka oczepowa | 1 | 18x8 | 2,50 | 0,04 |
| 12 | belka podwalinowa | 3 | 18x8 | 2,95 | 0,13 |
| 13 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 1,65 | 0,02 |
| 14 | belka podwalinowa | 2 | 18x8 | 2,40 | 0,14 |
| 15 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 2,30 | 0,03 |
| 16 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 3,10 | 0,09 |
| 17 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 4,20 | 0,06 |
| 18 | belka podwalinowa | 2 | 18x8 | 1,90 | 0,05 |
| 19 | belka podwalinowa | 2 | 18x8 | 2,70 | 0,08 |
| 20 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 3,50 | 0,05 |
| 21 | belka podwalinowa | 1 | 18x8 | 2,50 | 0,04 |
| 22 | przewiązka | 2 | 18x8 | 1,90 | 0,05 |
| 23 | przewiązka | 3 | 18x8 | 2,70 | 0,12 |
| 24 | przewiązka | 1 | 18x8 | 3,50 | 0,05 |
| 25 | przewiązka | 1 | 18x8 | 2,50 | 0,04 |
| 26 | przewiązka | 1 | 18x8 | 2,90 | 0,04 |
| 27 | przewiązka | 1 | 18x8 | 0,70 | 0,01 |
| 28 | przewiązka | 1 | 18x8 | 2,00 | 0,03 |
| 29 | przewiązka | 1 | 18x8 | 2,90 | 0,04 |
| 30 | nadproża drzwiowe | 10 | 18x8 | 0,70 | 0,10 |
| 31 | elementy dodatkowe | 10 | 18x8 | 2,00 | 0,29 |
| | | | | RAZEM | 4,65 |

ZESTAWIENIE WIĘŻBY DACHOWEJ

| l.p | Element | Ilość | Przekrój | Długość | Objętość | Objętość |
|----------------|------------------|--------|----------|---------|----------|----------|
| | | [szt.] | [cm] | [m] | [m3] | [m3] |
| 1 | krokiew | 52 | 8x18 | 5,97 | 4,47 | 6,17 |
| 2 | krokiew | 8 | 8x18 | 6,43 | 0,74 | |
| 3 | krokiew | 10 | 8x16 | 4,64 | 0,67 | |
| 4 | krokiew | 4 | 8x16 | 5,10 | 0,29 | |
| 5 | kleszcze | 30 | 2x6x12 | 5,47 | 2,36 | 2,68 |
| 6 | kleszcze | 7 | 2x6x12 | 3,16 | 0,32 | |
| 7 | murlata | 2 | 16x16 | 10,24 | 0,52 | 1,25 |
| 8 | murlata | 2 | 16x16 | 9,54 | 0,49 | |
| 9 | murlata | 2 | 16x16 | 4,65 | 0,24 | |
| 10 | deska kalenicowa | 1 | 5x16 | 9,80 | 0,08 | 0,19 |
| 11 | deska kalenicowa | 1 | 5x16 | 9,10 | 0,07 | |
| 12 | deska kalenicowa | 1 | 5x16 | 4,25 | 0,03 | |
| | | | | | RAZEM | 10,29 |
| SUMA CAŁKOWITA | | | | | | 36,83 |