

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH WIĘZBY DACHOWEJ

| SYMBOL | ELEMENT | WYMIARY | ILOŚĆ [szt.] | DŁUGOŚĆ | | OBJĘTOŚĆ |
|--------|-----------------|-----------|--------------|---------|------------|----------|
| | | | | [mb] | [mb] razem | |
| K1 | KROKIEW | 10/16/155 | 4 | 6,20 | 452,00 | 7,232 |
| K2 | KROKIEW | 10/16/280 | 4 | 11,20 | | |
| K3 | KROKIEW | 10/16/410 | 4 | 16,40 | | |
| K4 | KROKIEW | 10/16/530 | 8 | 42,40 | | |
| K5 | KROKIEW | 10/16/675 | 4 | 27,00 | | |
| K6 | KROKIEW | 10/16/700 | 4 | 28,00 | | |
| K7 | KROKIEW | 10/16/785 | 8 | 62,80 | | |
| K8 | KROKIEW | 10/16/170 | 4 | 6,80 | | |
| K9 | KROKIEW | 10/16/295 | 4 | 11,80 | | |
| K10 | KROKIEW | 10/16/360 | 8 | 28,80 | | |
| K11 | KROKIEW | 10/16/125 | 6 | 7,50 | | |
| K12 | KROKIEW | 10/16/270 | 12 | 32,40 | | |
| K13 | KROKIEW | 10/16/155 | 4 | 6,20 | | |
| K14 | KROKIEW | 10/16/170 | 4 | 6,80 | | |
| K15 | KROKIEW | 10/16/175 | 8 | 14,00 | | |
| K16 | KROKIEW | 10/16/310 | 6 | 18,60 | | |
| K17 | KROKIEW | 10/16/150 | 4 | 6,00 | | |
| K18 | KROKIEW | 10/16/270 | 5 | 13,50 | | |
| K19 | KROKIEW | 10/16/365 | 20 | 73,00 | | |
| K20 | KROKIEW | 10/16/345 | 4 | 13,80 | | |
| K21 | KROKIEW | 10/16/270 | 4 | 10,80 | | |
| W | WYMIAN | 10/16/160 | 5 | 8,00 | | |
| KL1 | KLESZCZE | 6/16/180 | 44 | 79,20 | 113,20 | 1,086 |
| KL2 | KLESZCZE | 6/16/425 | 8 | 34,00 | 76,50 | 1,458 |
| KN1 | KROKIEW NAROŻNA | 12/16/915 | 2 | 18,30 | | |
| KN2 | KROKIEW NAROŻNA | 12/16/450 | 6 | 27,00 | | |
| KN3 | KROKIEW NAROŻNA | 12/16/160 | 2 | 3,20 | | |
| KN4 | KROKIEW NAROŻNA | 12/16/780 | 2 | 15,60 | | |
| KK | KROKIEW KOSZOWA | 12/16/310 | 4 | 12,40 | | |

UWAGA:
 DO DŁUGOŚCI KAŻDEGO ELEMENTU NALEŻY DODAĆ
 OKOŁO 20cm ZE WZGLĘDU NA PRZYCIĘCIA MONTAŻOWE.

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH WIĘZBY DACHOWEJ

| SYMBOL | ELEMENT | WYMIARY | ILOŚĆ [szt.] | DŁUGOŚĆ | | OBJĘTOŚĆ |
|--------|---------|------------|--------------|---------|------------|----------|
| | | | | [mb] | [mb] razem | |
| S | SŁUPEK | 16/16/72 | 12 | 8,64 | 142,04 | 3,636 |
| M1 | MURŁATA | 16/16/260 | 4 | 10,40 | | |
| M2 | MURŁATA | 16/16/440 | 4 | 17,60 | | |
| M3 | MURŁATA | 16/16/450 | 2 | 9,00 | | |
| M4 | MURŁATA | 16/16/235 | 3 | 7,05 | | |
| M5 | MURŁATA | 16/16/470 | 3 | 14,10 | | |
| M6 | MURŁATA | 16/16/1290 | 2 | 25,80 | | |
| M7 | MURŁATA | 16/16/130 | 4 | 5,20 | | |
| M8 | MURŁATA | 16/16/990 | 1 | 9,90 | | |
| M9 | MURŁATA | 16/16/1205 | 1 | 12,05 | | |
| P1 | PŁATEW | 16/16/780 | 2 | 15,60 | 13,412 m3 | |
| P1 | PŁATEW | 16/16/335 | 2 | 6,70 | | |

ZESTAWIENIE GŁÓWNYCH MATERIAŁÓW

| NR | MATERIAŁ | PRZEZNACZENIE | ILOŚĆ | | |
|-----|------------------------------|--|--------|------|-------|
| | | | [SZT.] | [m2] | [m3] |
| 1. | BETON | ŁAWY FUNDAMENTOWE | | | 29,30 |
| 2. | BETON | ŚCIANY FUNDAMENTOWE | | | 51,20 |
| 3. | BETON | WYLEWKI STROPÓW, NADPROŻA PŁYTA ŻELBETOWA Z WIEŃCAMI SCHODY ZEWN. I WEWNĘTRZNE | | | 75,60 |
| 4. | CEGŁA KRATÓWKA | PARTER | 41 250 | | |
| 5. | CEGŁA KRATÓWKA | PODDASZE | | | |
| 6. | CEGŁA PEŁNA | KOMINY, ŚCIANY PIWNIC | 9 900 | | |
| 7. | CEGŁA KLINKIEROWA | KOMINY PONAD DACHEM | 880 | | |
| 8. | STYROPIAN GR. 10 cm | OCIEPLENIE FUNDAMENTÓW OCIEPLENIE W POSADZKACH OCIEPLENIE STROPU(PODDASZE) | | | 23,00 |
| 9. | STYROPIAN GR. 5 cm | OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZ. OCIEPLENIE OKAPU OCIEPLENIE STROPU(PODDASZE) | | | 19,63 |
| 10. | STYROPIAN GR. 4 cm | OCIEPLENIE STROPÓW | | | 5,00 |
| 11. | STYROPIAN GR. 3 cm | OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZ. OCIEPLENIE OKAPU | | | 5,78 |
| 12. | WEŁNA MINERALNA GR. 12 cm | OCIEPLENIE DACHU | | | 16,2 |
| 13. | DESKI GR. 2,5 cm | DESKOWANIE DACHU | | | 7,37 |
| 14. | DACHÓWKA " KARPIÓWKA " | POKRYCIE DACHU 38 SZT./ m2 pow. DACHU 295 m ² | 11 250 | | |
| 15. | KSZTAŁTKI CERAM. 19/19 cm | PRZEWODY WENTYLACYJNE | 71 | | |
| 16. | RURA STALOWA Kwasoodporna | PRZEWODY DYMOWY I SPALINOWY | 21,5mb | | |