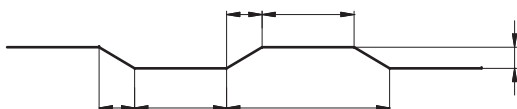


# T8

POZYTYW



1. stan graniczny nośności
2. stan graniczny użytkowania (L/150)
3. stan graniczny użytkowania (L/200)



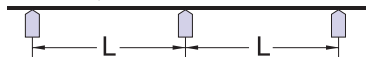
## BELKA JEDNOPRZĘŚŁOWA

**PRODUCENT**



| Grubość mm | Masa kN/m <sup>2</sup> | Moment bezwładn. cm <sup>4</sup> | Przypadek | Dopuszczalne obciążenie ciągłe równomiernie rozłożone w kN/m <sup>2</sup> przy rozstawie podpór L |         |        |         |        |         |        |
|------------|------------------------|----------------------------------|-----------|---|---------|--------|---------|--------|---------|--------|
|            |                        |                                  |           | L=0,5m  | L=0,75m | L=1,0m | L=1,25m | L=1,5m | L=1,75m | L=2,0m |
| 0,50       | 0,040                  | 0,4263                           | 1         | 6,50  | (2,88)  | (1,62) | 1,04    | 0,72   | 0,53    | 0,40   |
|            |                        |                                  | 2         | 4,36  | (1,29)  | (0,54) | 0,27    | 0,16   | 0,10    | 0,06   |
|            |                        |                                  | 3         | 3,27  | (0,97)  | (0,40) | 0,20    | 0,12   | 0,07    | 0,05   |
| 0,60       | 0,048                  | 0,5712                           | 1         | 9,52  | (4,23)  | (2,38) | 1,52    | 1,05   | 0,77    | 0,59   |
|            |                        |                                  | 2         | 5,09  | (1,51)  | (0,63) | 0,32    | 0,18   | 0,11    | 0,07   |
|            |                        |                                  | 3         | 3,82  | (1,13)  | (0,47) | 0,24    | 0,14   | 0,08    | 0,05   |

BELKA DWUPRZĘŚŁOWA



## BELKA DWUPRZĘŚŁOWA

| Grubość mm | Masa kN/m <sup>2</sup> | Moment bezwładn. cm <sup>4</sup> | Przypadek | Dopuszczalne obciążenie ciągłe równomiernie rozłożone w kN/m <sup>2</sup> przy rozstawie podpór L |         |        |         |        |         |        |
|------------|------------------------|----------------------------------|-----------|---|---------|--------|---------|--------|---------|--------|
|            |                        |                                  |           | L=0,5m  | L=0,75m | L=1,0m | L=1,25m | L=1,5m | L=1,75m | L=2,0m |
| 0,50       | 0,040                  | 0,4263                           | 1         | 6,49  | (2,88)  | (1,62) | (1,04)  | (0,72) | 0,53    | 0,40   |
|            |                        |                                  | 2         | 6,49  | (2,88)  | (1,36) | (0,69)  | (0,40) | 0,25    | 0,17   |
|            |                        |                                  | 3         | 6,49  | (2,42)  | (1,02) | (0,52)  | (0,30) | 0,19    | 0,12   |
| 0,60       | 0,048                  | 0,5712                           | 1         | 9,51  | 4,23    | (2,38) | (1,52)  | (1,05) | 0,77    | 0,59   |
|            |                        |                                  | 2         | 9,51  | 3,77    | (1,59) | (0,81)  | (0,47) | 0,29    | 0,19   |
|            |                        |                                  | 3         | 9,51  | 2,83    | (1,19) | (0,61)  | (0,35) | 0,22    | 0,14   |

BELKA TRÓJPRZĘŚŁOWA



## BELKA TRÓJPRZĘŚŁOWA

| Grubość mm | Masa kN/m <sup>2</sup> | Moment bezwładn. cm <sup>4</sup> | Przypadek | Dopuszczalne obciążenie ciągłe równomiernie rozłożone w kN/m <sup>2</sup> przy rozstawie podpór L |         |        |         |        |         |        |
|------------|------------------------|----------------------------------|-----------|---|---------|--------|---------|--------|---------|--------|
|            |                        |                                  |           | L=0,5m  | L=0,75m | L=1,0m | L=1,25m | L=1,5m | L=1,75m | L=2,0m |
| 0,50       | 0,040                  | 0,4263                           | 1         | 8,11  | (3,60)  | (2,03) | (1,30)  | 0,90   | 0,66    | 0,50   |
|            |                        |                                  | 2         | 8,11  | (2,48)  | (1,04) | (0,53)  | 0,31   | 0,19    | 0,13   |
|            |                        |                                  | 3         | 6,29  | (1,86)  | (0,78) | (0,40)  | 0,23   | 0,14    | 0,09   |
| 0,60       | 0,048                  | 0,5712                           | 1         | 11,88   | 5,28    | (2,97) | (1,90)  | 1,32   | 0,97    | 0,74   |
|            |                        |                                  | 2         | 9,80  | 2,90    | (1,22) | (0,62)  | 0,36   | 0,22    | 0,15   |
|            |                        |                                  | 3         | 7,35  | 2,17    | (0,91) | (0,47)  | 0,27   | 0,17    | 0,11   |