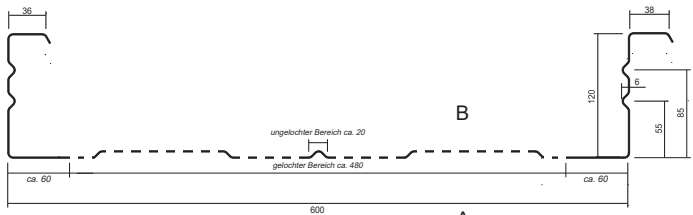


# M120/600 kazeta akustika – sání

**Münker**  
METALLPROFILE



Tabulka zatížení podle EN 1993-1-3 pro zatížení zdvihací plochy.

Č. testovací zprávy Münker: T14-206 prodlouženo o T19-130

Maximální vzdálenost upevnění vnějšího pláště:  $a_1 = 732$  mm

## Statický systém: 1 body



| tN<br>[mm] | g<br>[kN/m <sup>2</sup> ] | příp.v<br>[-] | Připustné specifické zatížení q (kN/m <sup>2</sup> ) při rozponu L (m): |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
|------------|---------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|            |                           |               | 3,50                                                                    | 3,75         | 4,00         | 4,25         | 4,50         | 4,75         | 5,00         | 5,25         | 5,50         | 5,75         | 6,00         | 6,25         | 6,50         | 6,75         | 7,00         | 7,25         | 7,50         | 7,75         | 8,00         | 8,25         | 8,50         |
| 0,75       | 0,082                     | volně         | -1,53                                                                   | -1,33        | -1,17        | -1,04        | -0,92        | -0,83        | -0,75        | -0,68        | -0,62        | -0,57        | -0,52        | -0,48        | -0,44        | -0,41        | -0,38        | -0,36        | -0,33        | -0,31        | -0,29        | -0,27        | -0,26        |
|            |                           | L/150         | <b>-1,53</b>                                                            | <b>-1,33</b> | <b>-1,17</b> | <b>-1,04</b> | <b>-0,92</b> | <b>-0,83</b> | <b>-0,75</b> | <b>-0,68</b> | <b>-0,61</b> | <b>-0,53</b> | <b>-0,47</b> | <b>-0,42</b> | <b>-0,37</b> | <b>-0,33</b> | <b>-0,30</b> | <b>-0,27</b> | <b>-0,24</b> | <b>-0,22</b> | <b>-0,20</b> | <b>-0,18</b> | <b>-0,17</b> |
|            |                           | L/200         | -1,53                                                                   | -1,33        | -1,17        | -0,99        | -0,84        | -0,71        | -0,61        | -0,53        | -0,46        | -0,40        | -0,35        | -0,31        | -0,28        | -0,25        | -0,22        | -0,20        | -0,18        | -0,16        | -0,15        | -0,14        | -0,12        |
|            |                           | L/300         | -1,18                                                                   | -0,96        | -0,79        | -0,66        | -0,56        | -0,47        | -0,41        | -0,35        | -0,31        | -0,27        | -0,23        | -0,21        | -0,18        | -0,17        | -0,15        | -0,13        | -0,12        | -0,11        | -0,10        | -0,09        | -0,08        |
| 0,88       | 0,096                     | volně         | -2,05                                                                   | -1,79        | -1,57        | -1,39        | -1,24        | -1,11        | -1,00        | -0,91        | -0,83        | -0,76        | -0,70        | -0,64        | -0,59        | -0,55        | -0,51        | -0,48        | -0,45        | -0,42        | -0,39        | -0,37        | -0,35        |
|            |                           | L/150         | <b>-2,05</b>                                                            | <b>-1,79</b> | <b>-1,57</b> | <b>-1,39</b> | <b>-1,24</b> | <b>-1,11</b> | <b>-1,00</b> | <b>-0,89</b> | <b>-0,78</b> | <b>-0,68</b> | <b>-0,60</b> | <b>-0,53</b> | <b>-0,47</b> | <b>-0,42</b> | <b>-0,38</b> | <b>-0,34</b> | <b>-0,31</b> | <b>-0,28</b> | <b>-0,25</b> | <b>-0,23</b> | <b>-0,21</b> |
|            |                           | L/200         | -2,05                                                                   | -1,79        | -1,52        | -1,26        | -1,06        | -0,91        | -0,78        | -0,67        | -0,58        | -0,51        | -0,45        | -0,40        | -0,35        | -0,32        | -0,28        | -0,25        | -0,23        | -0,21        | -0,19        | -0,17        | -0,16        |
|            |                           | L/300         | -1,51                                                                   | -1,23        | -1,01        | -0,84        | -0,71        | -0,60        | -0,52        | -0,45        | -0,39        | -0,34        | -0,30        | -0,26        | -0,24        | -0,21        | -0,19        | -0,17        | -0,15        | -0,14        | -0,13        | -0,12        | -0,11        |
| 1,00       | 0,109                     | volně         | -2,53                                                                   | -2,20        | -1,94        | -1,72        | -1,53        | -1,37        | -1,24        | -1,12        | -1,02        | -0,94        | -0,86        | -0,79        | -0,73        | -0,68        | -0,63        | -0,59        | -0,55        | -0,52        | -0,48        | -0,46        | -0,43        |
|            |                           | L/150         | <b>-2,53</b>                                                            | <b>-2,20</b> | <b>-1,94</b> | <b>-1,72</b> | <b>-1,53</b> | <b>-1,37</b> | <b>-1,22</b> | <b>-1,06</b> | <b>-0,92</b> | <b>-0,80</b> | <b>-0,71</b> | <b>-0,63</b> | <b>-0,56</b> | <b>-0,50</b> | <b>-0,45</b> | <b>-0,40</b> | <b>-0,36</b> | <b>-0,33</b> | <b>-0,30</b> | <b>-0,27</b> | <b>-0,25</b> |
|            |                           | L/200         | -2,53                                                                   | -2,17        | -1,79        | -1,49        | -1,26        | -1,07        | -0,92        | -0,79        | -0,69        | -0,60        | -0,53        | -0,47        | -0,42        | -0,37        | -0,33        | -0,30        | -0,27        | -0,25        | -0,22        | -0,20        | -0,19        |
|            |                           | L/300         | -1,78                                                                   | -1,45        | -1,19        | -1,00        | -0,84        | -0,71        | -0,61        | -0,53        | -0,46        | -0,40        | -0,35        | -0,31        | -0,28        | -0,25        | -0,22        | -0,20        | -0,18        | -0,16        | -0,15        | -0,14        | -0,12        |
| 1,13       | 0,124                     | volně         | -2,87                                                                   | -2,50        | -2,20        | -1,95        | -1,74        | -1,56        | -1,41        | -1,28        | -1,16        | -1,06        | -0,98        | -0,90        | -0,83        | -0,77        | -0,72        | -0,67        | -0,63        | -0,59        | -0,55        | -0,52        | -0,49        |
|            |                           | L/150         | <b>-2,87</b>                                                            | <b>-2,50</b> | <b>-2,20</b> | <b>-1,95</b> | <b>-1,74</b> | <b>-1,56</b> | <b>-1,41</b> | <b>-1,24</b> | <b>-1,08</b> | <b>-0,94</b> | <b>-0,83</b> | <b>-0,73</b> | <b>-0,65</b> | <b>-0,58</b> | <b>-0,52</b> | <b>-0,47</b> | <b>-0,42</b> | <b>-0,38</b> | <b>-0,35</b> | <b>-0,32</b> | <b>-0,29</b> |
|            |                           | L/200         | -2,87                                                                   | -2,50        | -2,10        | -1,75        | -1,47        | -1,25        | -1,07        | -0,93        | -0,81        | -0,71        | -0,62        | -0,55        | -0,49        | -0,44        | -0,39        | -0,35        | -0,32        | -0,29        | -0,26        | -0,24        | -0,22        |
|            |                           | L/300         | -2,09                                                                   | -1,70        | -1,40        | -1,17        | -0,98        | -0,84        | -0,72        | -0,62        | -0,54        | -0,47        | -0,41        | -0,37        | -0,33        | -0,29        | -0,26        | -0,24        | -0,21        | -0,19        | -0,17        | -0,16        | -0,15        |
| 1,25       | 0,137                     | volně         | -3,19                                                                   | -2,78        | -2,44        | -2,16        | -1,93        | -1,73        | -1,56        | -1,42        | -1,29        | -1,18        | -1,08        | -1,00        | -0,92        | -0,86        | -0,80        | -0,74        | -0,69        | -0,65        | -0,61        | -0,57        | -0,54        |
|            |                           | L/150         | <b>-3,19</b>                                                            | <b>-2,78</b> | <b>-2,44</b> | <b>-2,16</b> | <b>-1,93</b> | <b>-1,73</b> | <b>-1,56</b> | <b>-1,41</b> | <b>-1,23</b> | <b>-1,08</b> | <b>-0,95</b> | <b>-0,84</b> | <b>-0,74</b> | <b>-0,66</b> | <b>-0,60</b> | <b>-0,54</b> | <b>-0,48</b> | <b>-0,44</b> | <b>-0,40</b> | <b>-0,36</b> | <b>-0,33</b> |
|            |                           | L/200         | -3,19                                                                   | -2,78        | -2,40        | -2,00        | -1,68        | -1,43        | -1,23        | -1,06        | -0,92        | -0,81        | -0,71        | -0,63        | -0,56        | -0,50        | -0,45        | -0,40        | -0,36        | -0,33        | -0,30        | -0,27        | -0,25        |
|            |                           | L/300         | -2,38                                                                   | -1,94        | -1,60        | -1,33        | -1,12        | -0,95        | -0,82        | -0,71        | -0,61        | -0,54        | -0,47        | -0,42        | -0,37        | -0,33        | -0,30        | -0,27        | -0,24        | -0,22        | -0,20        | -0,18        | -0,17        |
| 1,50       | 0,164                     | volně         | -3,85                                                                   | -3,35        | -2,95        | -2,61        | -2,33        | -2,09        | -1,89        | -1,71        | -1,56        | -1,43        | -1,31        | -1,21        | -1,12        | -1,03        | -0,96        | -0,90        | -0,84        | -0,78        | -0,74        | -0,69        | -0,65        |
|            |                           | L/150         | <b>-3,85</b>                                                            | <b>-3,35</b> | <b>-2,95</b> | <b>-2,61</b> | <b>-2,33</b> | <b>-2,09</b> | <b>-1,89</b> | <b>-1,71</b> | <b>-1,56</b> | <b>-1,43</b> | <b>-1,31</b> | <b>-1,21</b> | <b>-1,12</b> | <b>-1,03</b> | <b>-0,96</b> | <b>-0,90</b> | <b>-0,84</b> | <b>-0,78</b> | <b>-0,74</b> | <b>-0,69</b> | <b>-0,65</b> |
|            |                           | L/200         | -3,85                                                                   | -3,35        | -2,95        | -2,54        | -2,14        | -1,82        | -1,56        | -1,35        | -1,17        | -1,03        | -0,90        | -0,80        | -0,71        | -0,63        | -0,57        | -0,51        | -0,46        | -0,42        | -0,38        | -0,35        | -0,32        |
|            |                           | L/300         | -3,03                                                                   | -2,46        | -2,03        | -1,69        | -1,43        | -1,21        | -1,04        | -0,90        | -0,78        | -0,68        | -0,60        | -0,53        | -0,47        | -0,42        | -0,38        | -0,34        | -0,31        | -0,28        | -0,25        | -0,23        | -0,21        |

## Statický systém: 2 body



| tN<br>[mm] | g<br>[kN/m <sup>2</sup> ] | příp.v<br>[-] | Připustné specifické zatížení q (kN/m <sup>2</sup> ) při rozponu L (m): |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
|------------|---------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|            |                           |               | 3,50                                                                    | 3,75         | 4,00         | 4,25         | 4,50         | 4,75         | 5,00         | 5,25         | 5,50         | 5,75         | 6,00         | 6,25         | 6,50         | 6,75         | 7,00         | 7,25         | 7,50         | 7,75         | 8,00         | 8,25         | 8,50         |
| 0,75       | 0,082                     | volně         | -1,48                                                                   | -1,29        | -1,13        | -1,00        | -0,90        | -0,80        | -0,73        | -0,66        | -0,60        | -0,55        | -0,50        | -0,46        | -0,43        | -0,40        | -0,37        | -0,34        | -0,32        | -0,30        | -0,28        | -0,27        | -0,25        |
|            |                           | L/150         | <b>-1,48</b>                                                            | <b>-1,29</b> | <b>-1,13</b> | <b>-1,00</b> | <b>-0,90</b> | <b>-0,80</b> | <b>-0,73</b> | <b>-0,66</b> | <b>-0,60</b> | <b>-0,55</b> | <b>-0,50</b> | <b>-0,46</b> | <b>-0,43</b> | <b>-0,40</b> | <b>-0,37</b> | <b>-0,34</b> | <b>-0,32</b> | <b>-0,30</b> | <b>-0,28</b> | <b>-0,27</b> |              |
|            |                           | L/200         | -1,48                                                                   | -1,29        | -1,13        | -1,00        | -0,90        | -0,80        | -0,73        | -0,66        | -0,60        | -0,55        | -0,50        | -0,46        | -0,43        | -0,40        | -0,37        | -0,34        | -0,32        | -0,30        | -0,28        | -0,27        | -0,25        |
|            |                           | L/300         | -1,48                                                                   | -1,29        | -1,13        | -1,00        | -0,90        | -0,80        | -0,73        | -0,66        | -0,60        | -0,55        | -0,50        | -0,46        | -0,43        | -0,40        | -0,37        | -0,34        | -0,32        | -0,30        | -0,28        | -0,27        | -0,25        |
| 0,88       | 0,096                     | volně         | -1,96                                                                   | -1,71        | -1,50        | -1,33        | -1,19        | -1,06        | -0,96        | -0,87        | -0,79        | -0,73        | -0,67        | -0,61        | -0,57        | -0,53        | -0,49        | -0,46        | -0,43        | -0,40        | -0,38        | -0,35        | -0,33        |
|            |                           | L/150         | <b>-1,96</b>                                                            | <b>-1,71</b> | <b>-1,50</b> | <b>-1,33</b> | <b>-1,19</b> | <b>-1,06</b> | <b>-0,96</b> | <b>-0,87</b> | <b>-0,79</b> | <b>-0,73</b> | <b>-0,67</b> | <b>-0,61</b> | <b>-0,57</b> | <b>-0,53</b> | <b>-0,49</b> | <b>-0,46</b> | <b>-0,43</b> | <b>-0,40</b> | <b>-0,38</b> | <b>-0,35</b> | <b>-0,33</b> |
|            |                           | L/200         | -1,96                                                                   | -1,71        | -1,50        | -1,33        | -1,19        | -1,06        | -0,96        | -0,87        | -0,79        | -0,73        | -0,67        | -0,61        | -0,57        | -0,53        | -0,49        | -0,46        | -0,43        | -0,40        | -0,38        | -0,35        | -0,33        |
|            |                           | L/300         | -1,96                                                                   | -1,71        | -1,50        | -1,33        | -1,19        | -1,06        | -0,96        | -0,87        | -0,79        | -0,73        | -0,67        | -0,61        | -0,57        | -0,53        | -0,49        | -0,46        | -0,43        | -0,40        | -0,38        | -0,35        | -0,33        |
| 1,00       | 0,109                     | volně         | -2,40                                                                   | -2,09        | -1,84        | -1,63        | -1,45        | -1,30        | -1,18        | -1,07        | -0,97        | -0,89        | -0,82        | -0,75        | -0,70        | -0,64        | -0,60        | -0,56        | -0,52        | -0,49        | -0,46        | -0,43        | -0,41        |
|            |                           | L/150         | <b>-2,40</b>                                                            | <b>-2,09</b> | <b>-1,84</b> | <b>-1,63</b> | <b>-1,45</b> | <b>-1,30</b> | <b>-1,18</b> | <b>-1,07</b> | <b>-0,97</b> | <b>-0,89</b> | <b>-0,82</b> | <b>-0,75</b> | <b>-0,70</b> | <b>-0,64</b> | <b>-0,60</b> | <b>-0,56</b> | <b>-0,52</b> | <b>-0,49</b> | <b>-0,46</b> | <b>-0,43</b> | <b>-0,41</b> |
|            |                           | L/200         | -2,40                                                                   | -2,09        | -1,84        | -1,63        | -1,45        | -1,30        | -1,18        | -1,07        | -0,97        | -0,89        | -0,82        | -0,75        | -0,70        | -0,64        | -0,60        |              |              |              |              |              |              |

## Statický systém: 3 body



| tN<br>[mm] | g<br>[kN/m <sup>2</sup> ] | příp.v<br>[-] | Přípustné specifické zatížení q (kN/m <sup>2</sup> ) při rozponu L (m): | 3,50         | 3,75         | 4,00         | 4,25         | 4,50         | 4,75         | 5,00         | 5,25         | 5,50         | 5,75         | 6,00         | 6,25         | 6,50         | 6,75         | 7,00         | 7,25         | 7,50         | 7,75         | 8,00         | 8,25         | 8,50  |
|------------|---------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|
| 0,75       | 0,082                     | volně         | -1,85                                                                   | -1,61        | -1,42        | -1,25        | -1,12        | -1,00        | -0,91        | -0,82        | -0,75        | -0,69        | -0,63        | -0,58        | -0,54        | -0,50        | -0,46        | -0,43        | -0,40        | -0,38        | -0,35        | -0,33        | -0,31        |       |
|            |                           | L/150         | <b>-1,85</b>                                                            | <b>-1,61</b> | <b>-1,42</b> | <b>-1,25</b> | <b>-1,12</b> | <b>-1,00</b> | <b>-0,91</b> | <b>-0,82</b> | <b>-0,75</b> | <b>-0,69</b> | <b>-0,63</b> | <b>-0,58</b> | <b>-0,54</b> | <b>-0,50</b> | <b>-0,46</b> | <b>-0,43</b> | <b>-0,40</b> | <b>-0,38</b> | <b>-0,35</b> | <b>-0,33</b> | <b>-0,31</b> |       |
|            |                           | L/200         | -1,85                                                                   | -1,61        | -1,42        | -1,25        | -1,12        | -1,00        | -0,91        | -0,82        | -0,75        | -0,69        | -0,63        | -0,58        | -0,52        | -0,47        | -0,42        | -0,38        | -0,34        | -0,31        | -0,28        | -0,26        | -0,23        |       |
|            |                           | L/300         | -1,85                                                                   | -1,61        | -1,42        | -1,25        | -1,05        | -0,90        | -0,77        | -0,66        | -0,58        | -0,50        | -0,44        | -0,39        | -0,35        | -0,31        | -0,28        | -0,25        | -0,23        | -0,21        | -0,19        | -0,17        | -0,16        |       |
| 0,88       | 0,096                     | volně         | -2,45                                                                   | -2,13        | -1,88        | -1,66        | -1,48        | -1,33        | -1,20        | -1,09        | -0,99        | -0,91        | -0,83        | -0,77        | -0,71        | -0,66        | -0,61        | -0,57        | -0,53        | <b>0,50</b>  | <b>-0,47</b> | <b>-0,44</b> | <b>-0,40</b> |       |
|            |                           | L/150         | <b>-2,45</b>                                                            | <b>-2,13</b> | <b>-1,88</b> | <b>-1,66</b> | <b>-1,48</b> | <b>-1,33</b> | <b>-1,20</b> | <b>-1,09</b> | <b>-0,99</b> | <b>-0,91</b> | <b>-0,83</b> | <b>-0,77</b> | <b>-0,71</b> | <b>-0,66</b> | <b>-0,61</b> | <b>-0,57</b> | <b>-0,53</b> | <b>0,50</b>  | <b>-0,47</b> | <b>-0,44</b> | <b>-0,40</b> |       |
|            |                           | L/200         | -2,45                                                                   | -2,13        | -1,88        | -1,66        | -1,48        | -1,33        | -1,20        | -1,09        | -0,99        | -0,91        | -0,83        | -0,75        | -0,67        | -0,60        | -0,53        | -0,48        | -0,43        | -0,39        | -0,36        | -0,33        | -0,30        |       |
|            |                           | L/300         | -2,45                                                                   | -2,13        | -1,88        | -1,59        | -1,34        | -1,14        | -0,98        | -0,85        | -0,74        | -0,64        | -0,57        | -0,50        | -0,45        | -0,40        | -0,36        | -0,32        | -0,29        | -0,26        | -0,24        | -0,22        | -0,20        |       |
| 1,00       | 0,109                     | volně         | -3,00                                                                   | -2,61        | -2,30        | -2,03        | -1,81        | -1,63        | -1,47        | -1,33        | -1,21        | -1,11        | -1,02        | -0,94        | -0,87        | -0,81        | -0,75        | -0,70        | -0,65        | -0,61        | -0,57        | -0,54        | -0,51        | -0,47 |
|            |                           | L/150         | <b>-3,00</b>                                                            | <b>-2,61</b> | <b>-2,30</b> | <b>-2,03</b> | <b>-1,81</b> | <b>-1,63</b> | <b>-1,47</b> | <b>-1,33</b> | <b>-1,21</b> | <b>-1,11</b> | <b>-1,02</b> | <b>-0,94</b> | <b>-0,87</b> | <b>-0,81</b> | <b>-0,75</b> | <b>-0,70</b> | <b>-0,65</b> | <b>-0,61</b> | <b>-0,56</b> | <b>-0,51</b> | <b>-0,47</b> |       |
|            |                           | L/200         | -3,00                                                                   | -2,61        | -2,30        | -2,03        | -1,81        | -1,63        | -1,47        | -1,33        | -1,21        | -1,11        | -1,00        | -0,89        | -0,79        | -0,70        | -0,63        | -0,57        | -0,51        | -0,47        | -0,42        | -0,39        | -0,35        |       |
|            |                           | L/300         | -3,00                                                                   | -2,61        | -2,26        | -1,88        | -1,59        | -1,35        | -1,16        | -1,00        | -0,87        | -0,76        | -0,67        | -0,59        | -0,53        | -0,47        | -0,42        | -0,38        | -0,34        | -0,31        | -0,28        | -0,26        | -0,24        |       |
| 1,13       | 0,124                     | volně         | -3,40                                                                   | -2,97        | -2,61        | -2,31        | -2,06        | -1,85        | -1,67        | -1,51        | -1,38        | -1,26        | -1,16        | -1,07        | -0,99        | -0,92        | -0,85        | -0,79        | -0,74        | -0,69        | -0,65        | -0,61        | -0,58        |       |
|            |                           | L/150         | <b>-3,40</b>                                                            | <b>-2,97</b> | <b>-2,61</b> | <b>-2,31</b> | <b>-2,06</b> | <b>-1,85</b> | <b>-1,67</b> | <b>-1,51</b> | <b>-1,38</b> | <b>-1,26</b> | <b>-1,16</b> | <b>-1,07</b> | <b>-0,99</b> | <b>-0,92</b> | <b>-0,85</b> | <b>-0,79</b> | <b>-0,74</b> | <b>-0,69</b> | <b>-0,65</b> | <b>-0,60</b> | <b>-0,55</b> |       |
|            |                           | L/200         | -3,40                                                                   | -2,97        | -2,61        | -2,31        | -2,06        | -1,85        | -1,67        | -1,51        | -1,38        | -1,26        | -1,16        | -1,04        | -0,93        | -0,83        | -0,74        | -0,67        | -0,60        | -0,55        | -0,50        | -0,45        | -0,41        |       |
|            |                           | L/300         | -3,40                                                                   | -2,97        | -2,61        | -2,21        | -1,86        | -1,58        | -1,36        | -1,17        | -1,02        | -0,89        | -0,78        | -0,69        | -0,62        | -0,55        | -0,49        | -0,44        | -0,40        | -0,36        | -0,33        | -0,30        | -0,28        |       |
| 1,25       | 0,137                     | volně         | -3,78                                                                   | -3,29        | -2,89        | -2,56        | -2,29        | -2,05        | -1,85        | -1,68        | -1,53        | -1,40        | -1,29        | -1,19        | -1,10        | -1,02        | -0,94        | -0,88        | -0,82        | -0,77        | -0,72        | -0,68        | -0,64        |       |
|            |                           | L/150         | <b>-3,78</b>                                                            | <b>-3,29</b> | <b>-2,89</b> | <b>-2,56</b> | <b>-2,29</b> | <b>-2,05</b> | <b>-1,85</b> | <b>-1,68</b> | <b>-1,53</b> | <b>-1,40</b> | <b>-1,29</b> | <b>-1,19</b> | <b>-1,10</b> | <b>-1,02</b> | <b>-0,94</b> | <b>-0,88</b> | <b>-0,82</b> | <b>-0,77</b> | <b>-0,72</b> | <b>-0,68</b> | <b>-0,63</b> |       |
|            |                           | L/200         | -3,78                                                                   | -3,29        | -2,89        | -2,56        | -2,29        | -2,05        | -1,85        | -1,68        | -1,53        | -1,40        | -1,29        | -1,19        | -1,06        | -0,94        | -0,85        | -0,76        | -0,69        | -0,62        | -0,57        | -0,52        | -0,47        |       |
|            |                           | L/300         | -3,78                                                                   | -3,29        | -2,89        | -2,52        | -2,12        | -1,80        | -1,55        | -1,34        | -1,16        | -1,02        | -0,89        | -0,79        | -0,70        | -0,63        | -0,56        | -0,51        | -0,46        | -0,42        | -0,38        | -0,34        | -0,31        |       |
| 1,50       | 0,164                     | volně         | -4,56                                                                   | -3,97        | -3,49        | -3,09        | -2,76        | -2,48        | -2,24        | -2,03        | -1,85        | -1,69        | -1,55        | -1,43        | -1,32        | -1,23        | -1,14        | -1,06        | -0,99        | -0,93        | -0,87        | -0,82        | -0,77        |       |
|            |                           | L/150         | <b>-4,56</b>                                                            | <b>-3,97</b> | <b>-3,49</b> | <b>-3,09</b> | <b>-2,76</b> | <b>-2,48</b> | <b>-2,24</b> | <b>-2,03</b> | <b>-1,85</b> | <b>-1,69</b> | <b>-1,55</b> | <b>-1,43</b> | <b>-1,32</b> | <b>-1,23</b> | <b>-1,14</b> | <b>-1,06</b> | <b>-0,99</b> | <b>-0,93</b> | <b>-0,87</b> | <b>-0,82</b> | <b>-0,77</b> |       |
|            |                           | L/200         | -4,56                                                                   | -3,97        | -3,49        | -3,09        | -2,76        | -2,48        | -2,24        | -2,03        | -1,85        | -1,69        | -1,55        | -1,43        | -1,32        | -1,20        | -1,07        | -0,97        | -0,87        | -0,79        | -0,72        | -0,66        | -0,60        |       |
|            |                           | L/300         | -4,56                                                                   | -3,97        | -3,49        | -3,09        | -2,70        | -2,29        | -1,97        | -1,70        | -1,48        | -1,29        | -1,14        | -1,01        | -0,89        | -0,80        | -0,72        | -0,64        | -0,58        | -0,53        | -0,48        | -0,44        | -0,40        |       |

přípustné volně = volně: Mez nosnosti bez omezení průhybu

Příklad čtení: Statický systém 3 body, tloušťka plechu 0,75 mm, šířka opory 4,50 m, omezení průhybu >L150 = -1,12 kN/m<sup>2</sup>.

Tabulky zatížení zahrnují všechny částečné pojistky  $\gamma_M$  a  $\gamma_F$ , aby přípustná plošná zatížení (tabulkové hodnoty) mohla být porovnána s charakteristickými účinky.