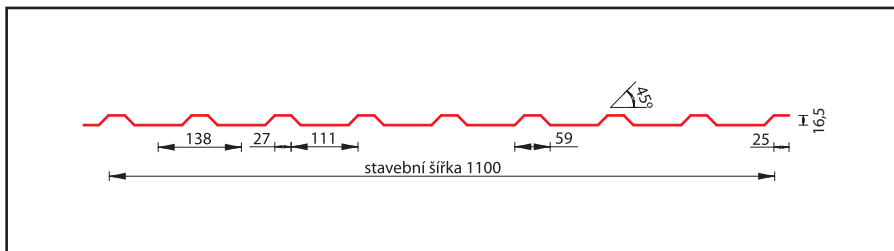


SAT18/138 – prosvětlovací profil



Pozor!

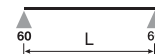
Pouze negativní orientace profilu.

Při tabulkovém zatížení je průhyb $l/100$ ($l/200$) $50 \mu\text{m}$.

Hodnoty uvedené v tabulce jsou převzaty z katalogu výrobce.

Prostý nosník

N NEGATIV



Tloušťka mm	Přípustné rovnoměrné zatížení v kN/m^2 při vzdálenosti podpor L			
	0,8	0,9	1,0	1,1
1,0	1,06	0,75	0,41	
1,2	1,36	1,00	0,66	0,31

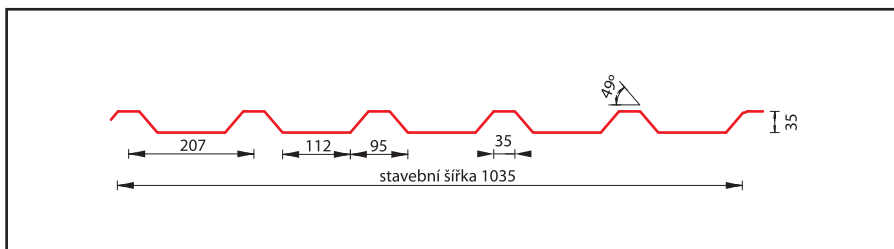
Spojité nosník o třech polích

N NEGATIV



Tloušťka mm	Přípustné rovnoměrné zatížení v kN/m^2 při vzdálenosti podpor L				
	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2
1,0	1,51	1,28	0,81	0,54	
1,2	1,77	1,40	1,03	0,68	0,34

SAT35/207 – prosvětlovací profil



Pozor!

Pouze negativní orientace profilu.

Při tabulkovém zatížení je průhyb $l/100$ ($l/200$) $50 \mu\text{m}$.

Hodnoty uvedené v tabulce jsou převzaty z katalogu výrobce.

Prostý nosník

N NEGATIV



Tloušťka mm	Přípustné rovnoměrné zatížení v kN/m^2 při vzdálenosti podpor L					
	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2
1,0	1,95	1,49	1,17	0,94		
1,2	2,38	1,82	1,43	1,16	0,95	
1,3	2,54	1,94	1,53	1,24	1,02	0,84
1,4	2,70	2,06	1,63	1,31	1,08	0,90

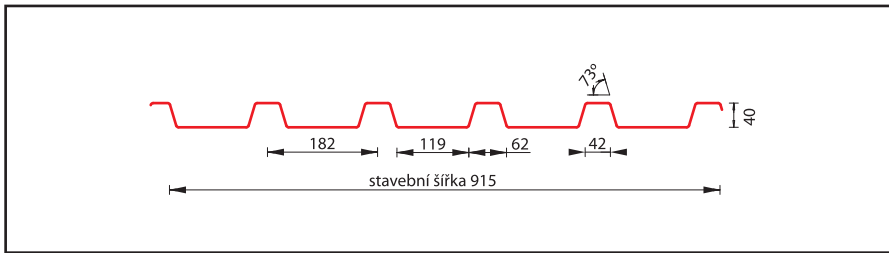
Spojité nosník o třech polích

N NEGATIV



Tloušťka mm	Přípustné rovnoměrné zatížení v kN/m^2 při vzdálenosti podpor L						
	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3
1,0	2,44	1,86	1,47	1,18	0,98	0,82	0,69
1,2	2,98	2,28	1,80	1,45	1,19	1,00	0,85
1,3	3,23	2,44	1,92	1,55	1,27	1,07	0,91
1,4	3,39	2,59	2,04	1,65	1,36	1,14	0,96

SAT40/182 – prosvětlovací profil



Pozor!

Pouze negativní orientace profilu.

Při tabulkovém zatížení je průhyb $l/100$ ($l/200$) $50 \mu\text{m}$.

Hodnoty uvedené v tabulce jsou převzaty z katalogu výrobce.

Prostý nosník

N NEGATIV



Tloušťka mm	Přípustné rovnoměrné zatížení v kN/m^2 při vzdálenosti podpor L							
	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4
1,0	2,14	1,63	1,29	1,04	0,85	0,71		
1,2	2,60	1,99	1,56	1,26	1,04	0,87	0,74	
1,4	2,95	2,25	1,77	1,43	1,18	0,98	0,83	0,72

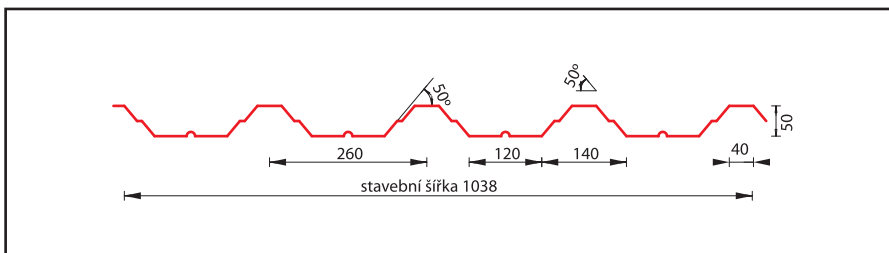
Spojité nosník o třech polích

N NEGATIV



Tloušťka mm	Přípustné rovnoměrné zatížení v kN/m^2 při vzdálenosti podpor L								
	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5
1,0	2,68	2,05	1,61	1,30	1,07	0,90	0,76		
1,2	3,26	2,49	1,96	1,58	1,30	1,09	0,93	0,80	
1,4	3,69	2,82	2,22	1,79	1,48	1,24	1,05	0,90	0,78

SAT50/260 – prosvětlovací profil



Pozor!

Pouze negativní orientace profilu.

Při tabulkovém zatížení je průhyb $l/100$ ($l/200$) $50 \mu\text{m}$.

Hodnoty uvedené v tabulce jsou převzaty z katalogu výrobce.

Prostý nosník

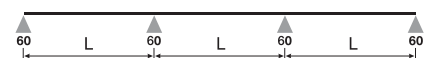
N NEGATIV



Tloušťka mm	Přípustné rovnoměrné zatížení v kN/m^2 při vzdálenosti podpor L						
	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4
1,0	2,05	2,45	1,96	1,60	1,35	0,98	0,62
1,2	3,70	2,65	2,14	1,76	1,46	1,18	0,70
1,4	4,22	3,45	2,78	2,29	1,92	1,53	0,91

Spojité nosník o třech polích

N NEGATIV



Tloušťka mm	Přípustné rovnoměrné zatížení v kN/m^2 při vzdálenosti podpor L								
	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6
1,0	3,10	2,50	2,20	1,78	1,45	1,16	0,98		
1,2	3,72	3,15	2,70	2,20	1,68	1,35	1,06		
1,4	4,84	3,76	3,36	2,84	2,41	1,95	1,59	1,23	0,97