

Grupa kolorów	Warunki obciążenia	Obciążenie kN/m2 w zależności od rozpiętości																		
		2,1	2,4	2,7	3,0	3,3	3,6	3,9	4,2	4,5	4,8	5,1	5,4	5,7	6,0	6,3	6,6	6,9	7,2	
układ jednoprzęsłowy																				
Gr. I kol. b. jasne	dociskanie	SGU	9,52	8,09	6,96	6,05	5,30	4,67	4,14	3,68	3,29	2,95	2,65	2,39	2,16	1,96	1,78	1,62	1,48	1,35
		SGN	6,68	5,85	5,20	4,68	4,25	3,90	3,60	3,34	2,93	2,57	2,28	2,03	1,82	1,65	1,49	1,36	1,25	1,14
	odrywanie	SGU	9,52	8,09	6,96	6,05	5,30	4,67	4,14	3,68	3,29	2,95	2,65	2,39	2,16	1,96	1,78	1,62	1,48	1,35
		SGN	11,95	9,15	7,23	5,86	4,84	4,07	3,47	2,99	2,6	2,29	2,03	1,81	1,62	1,46	1,33	1,21	1,11	1,02
Gr. II kol. jasne	dociskanie	SGU	9,52	8,09	6,96	6,05	5,30	4,67	4,14	3,68	3,29	2,95	2,65	2,39	2,16	1,96	1,78	1,62	1,48	1,35
		SGN	6,68	5,85	5,2	4,68	4,25	3,9	3,6	3,34	2,93	2,57	2,28	2,03	1,82	1,65	1,49	1,36	1,25	1,14
	odrywanie	SGU	9,52	8,09	6,96	6,05	5,30	4,67	4,14	3,68	3,29	2,95	2,65	2,39	2,16	1,96	1,78	1,62	1,48	1,35
		SGN	11,95	9,15	7,23	5,86	4,84	4,07	3,47	2,99	2,6	2,29	2,03	1,81	1,62	1,46	1,33	1,21	1,11	1,02
Gr. III kol. ciemne	dociskanie	SGU	9,52	8,09	6,96	6,05	5,30	4,67	4,14	3,68	3,29	2,95	2,65	2,39	2,16	1,96	1,78	1,62	1,48	1,35
		SGN	6,68	5,85	5,2	4,68	4,25	3,9	3,6	3,34	2,93	2,57	2,28	2,03	1,82	1,65	1,49	1,36	1,25	1,14
	odrywanie	SGU	9,52	8,09	6,96	6,05	5,30	4,67	4,14	3,68	3,29	2,95	2,65	2,39	2,16	1,96	1,78	1,62	1,48	1,34
		SGN	11,95	9,15	7,23	5,86	4,84	4,07	3,47	2,99	2,6	2,29	2,03	1,81	1,62	1,46	1,33	1,21	1,11	1,02