

TABLICA 2. DOPUSZCZALNE MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE KONSOLI ALUMINIOWEJ NAROŻNEJ

OZNACZENIE KONSOLI	Dopuszczalne obciążenie na konsolę przy kącie [kN]						
	0	15	30	45	60	75	90
ABN1	2.7	2.36	2.24	2.28	2.50	2.98	4.05
ABN2	2.7	2.23	2.02	1.97	2.06	2.32	2.89
ABN3	2.7	2.11	1.84	1.73	1.75	1.90	2.25
ABN4	2.7	2.00	1.68	1.54	1.52	1.60	1.84
ABN5	2.7	1.90	1.55	1.39	1.34	1.39	1.56
ABN6	2.7	2.36	2.24	2.28	2.50	2.98	4.05
ABN7	2.7	2.23	2.02	1.97	2.06	2.32	2.89
ABN8	2.7	2.11	1.84	1.73	1.75	1.90	2.25
ABN9	2.7	2.00	1.68	1.54	1.52	1.60	1.84
ABN10	2.7	1.90	1.55	1.39	1.34	1.39	1.56
ABN11	2.7	2.36	2.24	2.28	2.50	2.98	4.05
ABN12	2.7	2.23	2.02	1.97	2.06	2.32	2.89
ABN13	2.7	2.11	1.84	1.73	1.75	1.90	2.25
ABN14	2.7	2.00	1.68	1.54	1.52	1.60	1.84
ABN15	2.7	1.90	1.55	1.39	1.34	1.39	1.56

Rys. Dopuszczalne obciążenie na konsolę – schemat przyłożenia siły w zależności od kąta

