

Název	Znak	Jednotky	Poloha podpory po směru toku			
			levá	střední	pravá	stěna strojovny
Charakteristická síla vodorovná	$F_x$	N	83 000	77 400	52 000	43 100
Charakteristická síla svislá	$F_y$	N	74 100	67 500	48 900	33 000
Součinitel podmínek působení	$\gamma_U$	-	0,8	0,8	0,8	0,8
Souč. spolehlivosti zatížení	$\gamma_F$	-	1,05	1,05	1,05	1,05
Souč. spolehlivosti materiálu	$\gamma_{M0}$	-	1,00	1,00	1,00	1,00
Součinitel dynamický	$\phi$	-	1,25	1,25	1,25	1,25
Součinitel pro zatížení	$K_{FI}$	-	1,00	1,00	1,00	1,00
Návrhová síla vodorovná	$N_x$	N	136 172	126 984	85 313	70 711
Návrhová síla svislá	$N_y$	N	121 570	110 742	80 227	54 141

