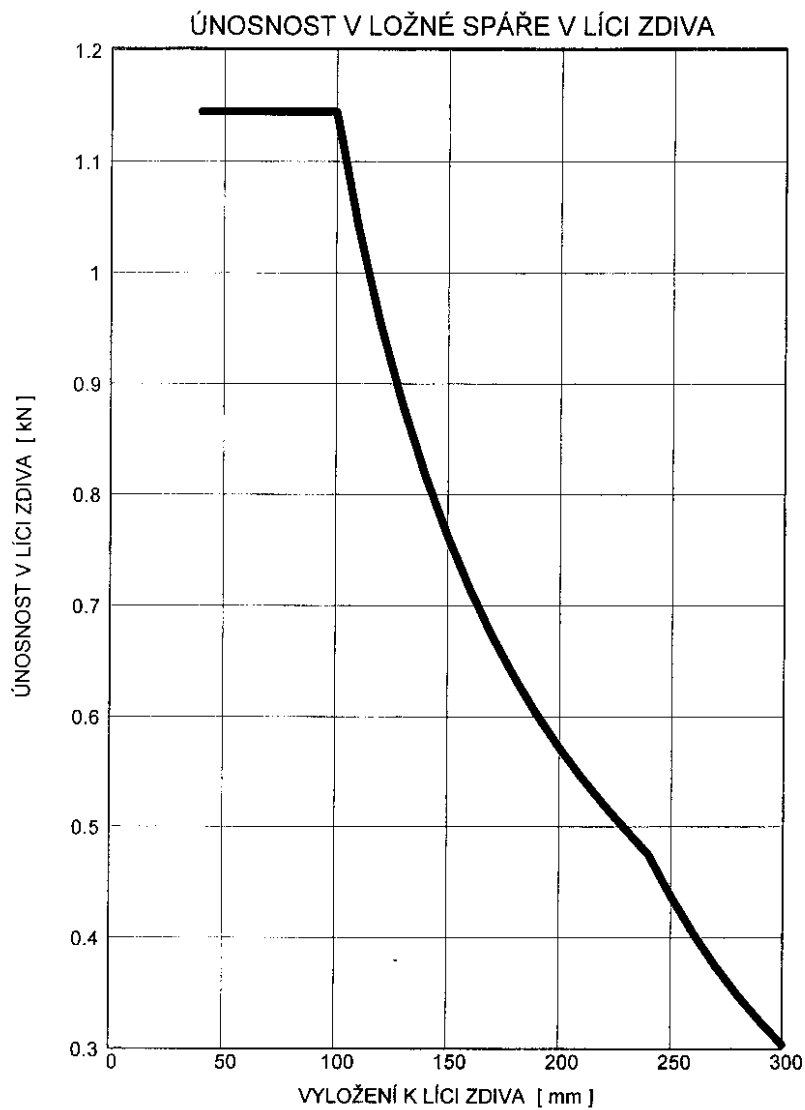


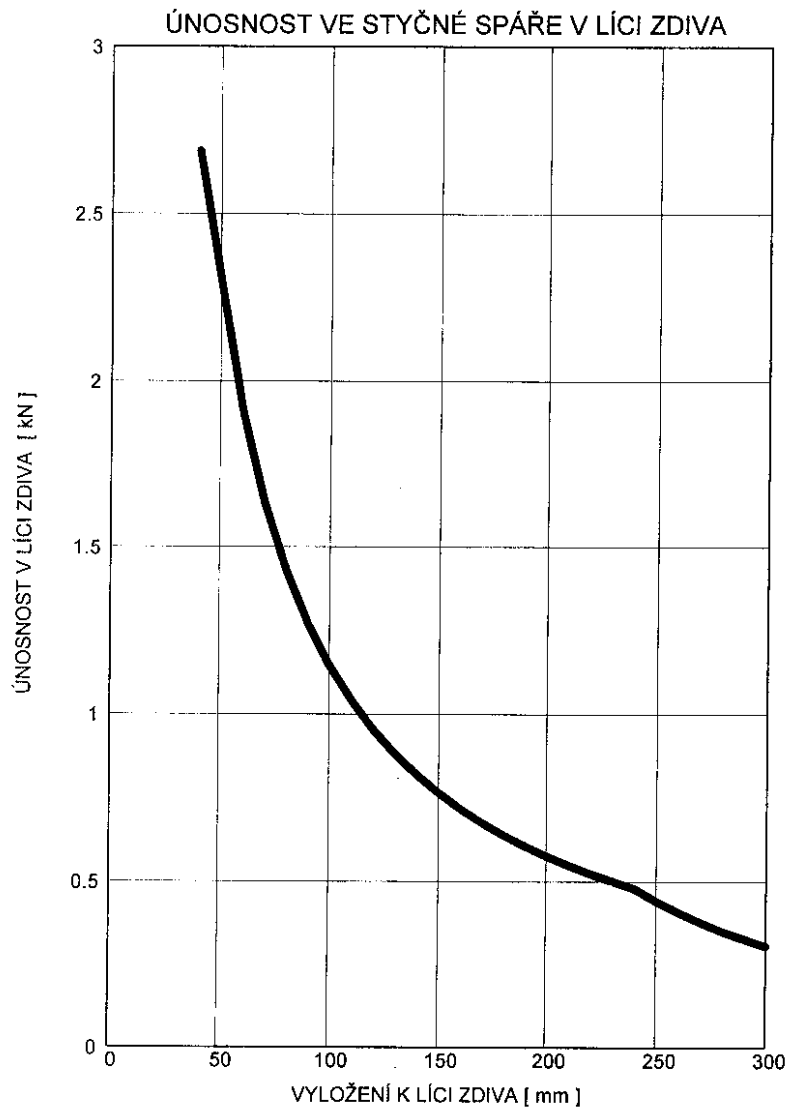
OCELOVÁ STAVEBNÍ KOTVA BVM 51 - 05



Vyložení (mm)	Únosnost	Délka kotvy (mm)
cl	Fl (cl)	Lko (cl)
40	1.143 kN	120
50	1.143 kN	130
60	1.143 kN	140
70	1.143 kN	150
80	1.143 kN	160
90	1.143 kN	170
100	1.143 kN	180
110	1.039 kN	190
120	0.953 kN	200
130	0.879 kN	210
140	0.817 kN	220
150	0.762 kN	230
160	0.715 kN	240
170	0.673 kN	250
180	0.635 kN	260
190	0.602 kN	270
200	0.572 kN	280
210	0.544 kN	290
220	0.52 kN	300
230	0.497 kN	310
240	0.475 kN	320
250	0.438 kN	330
260	0.404 kN	340
270	0.375 kN	350
280	0.349 kN	360
290	0.325 kN	370
300	0.304 kN	380

Délka kotvy je stanovena pro podkladní konstrukci z betonu => B15

OCELOVÁ STAVEBNÍ KOTVA BVM 51 - 05



Vyložení (mm)	Únosnost	Délka kotvy (mm)
cs	Fs(cs)	Lko(cs)
40	2.686 kN	120
50	2.287 kN	130
60	1.905 kN	140
70	1.633 kN	150
80	1.429 kN	160
90	1.27 kN	170
100	1.143 kN	180
110	1.039 kN	190
120	0.953 kN	200
130	0.879 kN	210
140	0.817 kN	220
150	0.762 kN	230
160	0.715 kN	240
170	0.673 kN	250
180	0.635 kN	260
190	0.602 kN	270
200	0.572 kN	280
210	0.544 kN	290
220	0.52 kN	300
230	0.497 kN	310
240	0.475 kN	320
250	0.438 kN	330
260	0.404 kN	340
270	0.375 kN	350
280	0.349 kN	360
290	0.325 kN	370
300	0.304 kN	380

Délka kotvy je stanovena pro podkladní konstrukci z betonu => B15