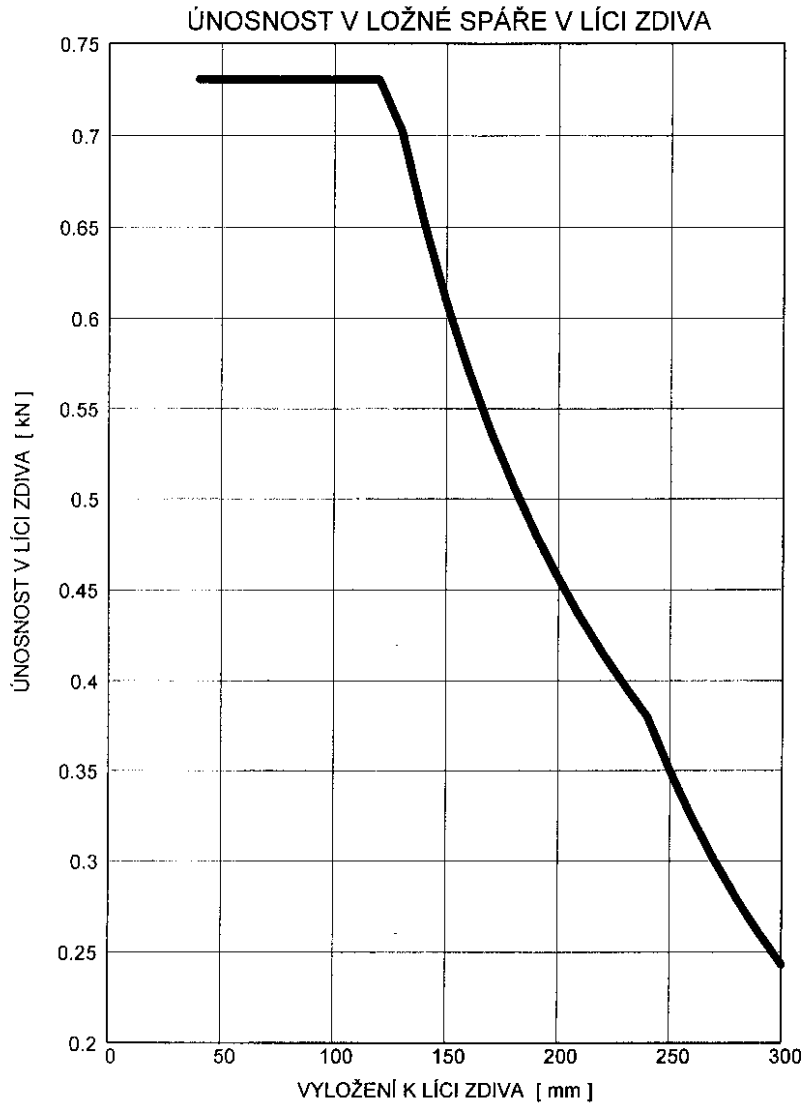


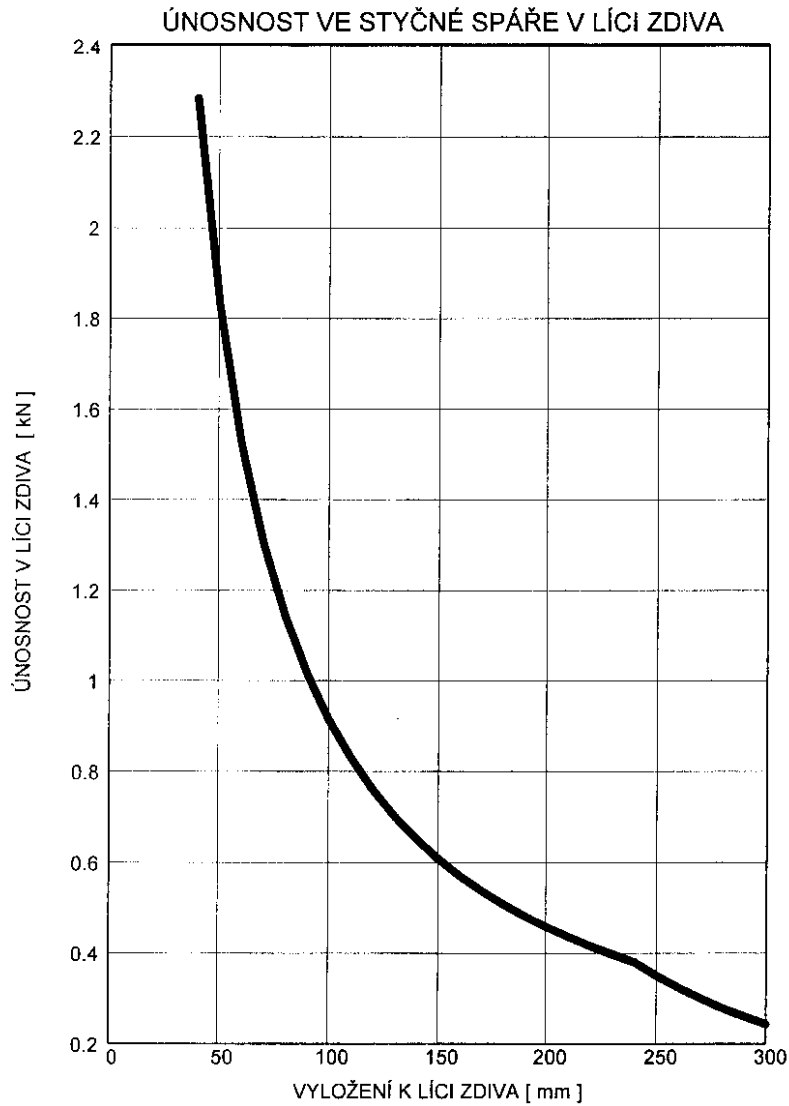
# OCELOVÁ STAVEBNÍ KOTVA BVM 51 - 03



Vyložení (mm)	Únosnost FI (cl)	Délka kotvy (mm) Lko (cl)
40	0.73 kN	120
50	0.73 kN	130
60	0.73 kN	140
70	0.73 kN	150
80	0.73 kN	160
90	0.73 kN	170
100	0.73 kN	180
110	0.73 kN	190
120	0.73 kN	200
130	0.702 kN	210
140	0.652 kN	220
150	0.608 kN	230
160	0.57 kN	240
170	0.537 kN	250
180	0.507 kN	260
190	0.48 kN	270
200	0.456 kN	280
210	0.435 kN	290
220	0.415 kN	300
230	0.397 kN	310
240	0.38 kN	320
250	0.35 kN	330
260	0.324 kN	340
270	0.3 kN	350
280	0.279 kN	360
290	0.26 kN	370
300	0.243 kN	380

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

# OCELOVÁ STAVEBNÍ KOTVA BVM 51 - 03



Vyložení (mm)	Únosnost	Délka kotvy (mm)
40	2.282 kN	120
50	1.825 kN	130
60	1.521 kN	140
70	1.304 kN	150
80	1.141 kN	160
90	1.014 kN	170
100	0.913 kN	180
110	0.83 kN	190
120	0.761 kN	200
130	0.702 kN	210
140	0.652 kN	220
150	0.608 kN	230
160	0.57 kN	240
170	0.537 kN	250
180	0.507 kN	260
190	0.48 kN	270
200	0.456 kN	280
210	0.435 kN	290
220	0.415 kN	300
230	0.397 kN	310
240	0.38 kN	320
250	0.35 kN	330
260	0.324 kN	340
270	0.3 kN	350
280	0.279 kN	360
290	0.26 kN	370
300	0.243 kN	380

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