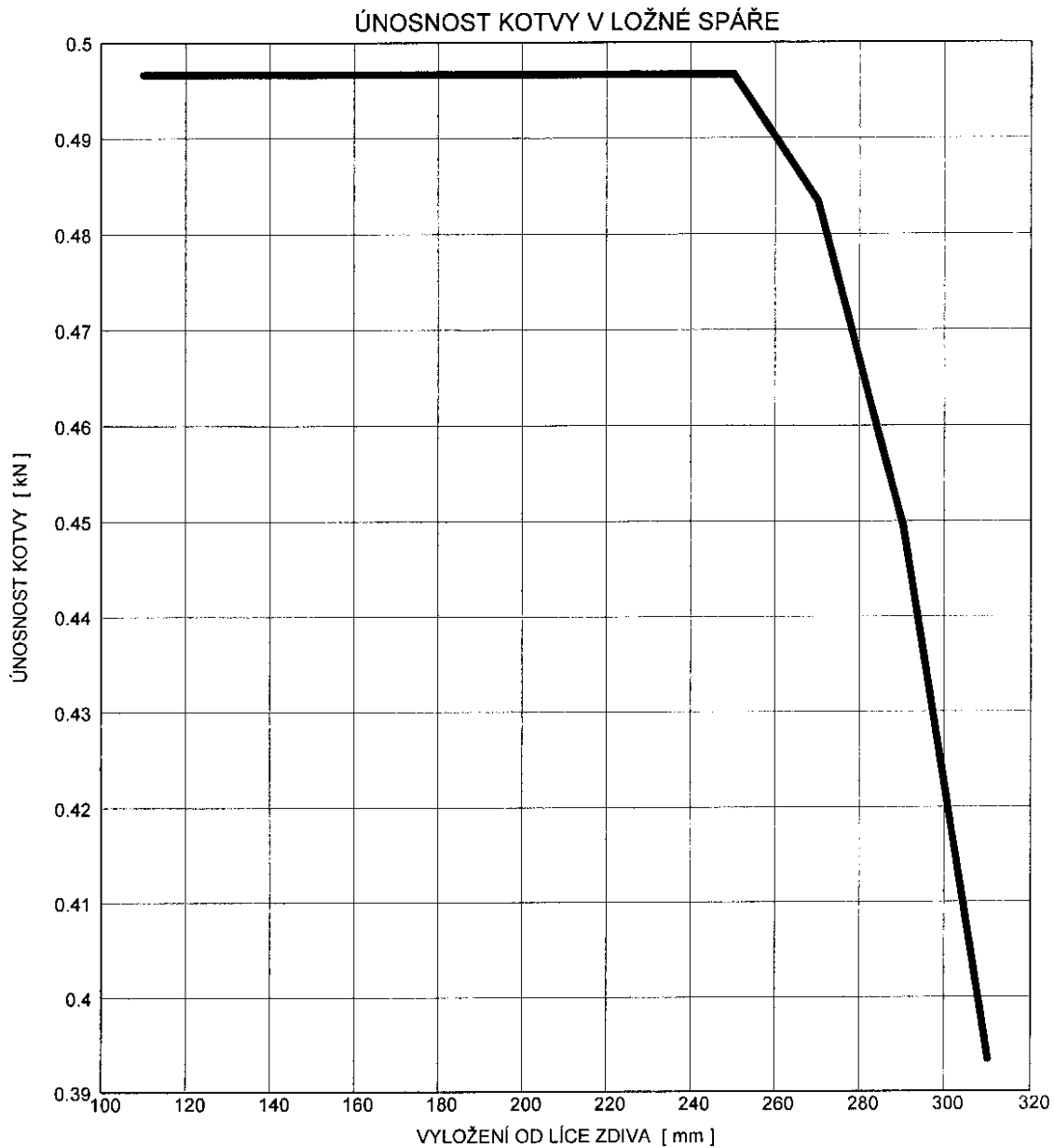


# OCELOVÁ STAVEBNÍ KOTVA BVM 52 - 02



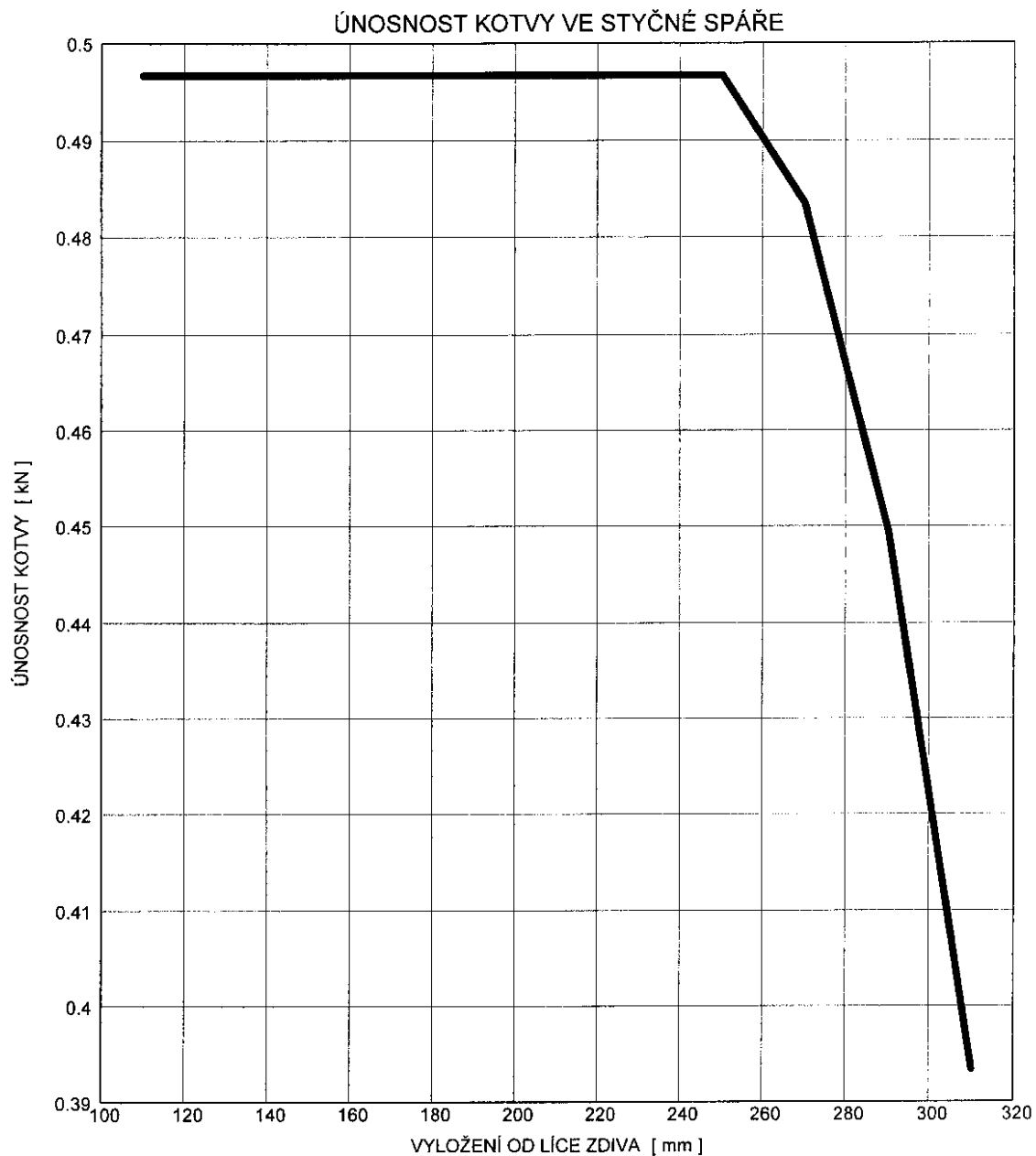
ck	Fvysledl( ck)	Kl( ck)
110	0.497·kN	10
130	0.497·kN	10
150	0.497·kN	10
170	0.497·kN	10
190	0.497·kN	10
210	0.497·kN	10
230	0.497·kN	10
250	0.497·kN	10
270	0.483·kN	10
290	0.449·kN	10
310	0.393·kN	10

ck - vyložení kotvy

Fvysledl - únosnost v ložné spáře  
při vyložení ck

Kl - profil segmentové kotvy  
EXA M

# OCELOVÁ STAVEBNÍ KOTVA BVM 52 - 02



ck	Fvysleds( ck)	Ks( ck)
110	0.497 kN	10
130	0.497 kN	10
150	0.497 kN	10
170	0.497 kN	10
190	0.497 kN	10
210	0.497 kN	10
230	0.497 kN	10
250	0.497 kN	10
270	0.483 kN	10
290	0.449 kN	10
310	0.393 kN	10

ck - vyložení kotvy

Fvysleds - únosnost ve styčné spáře při vyložení ck

Ks - profil segmentové kotvy EXA M