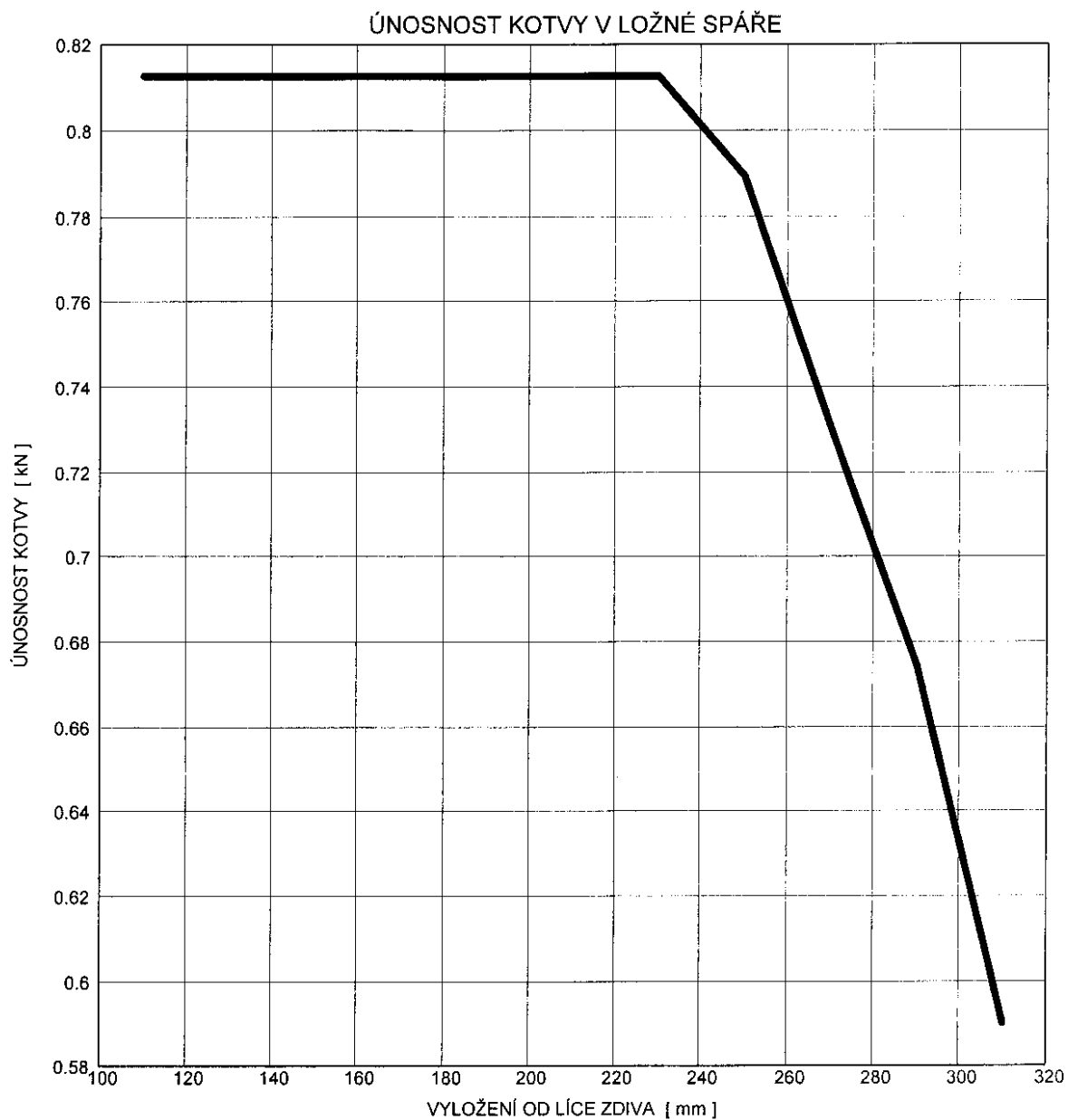


OCELOVÁ STAVEBNÍ KOTVA BVM 52 - 03



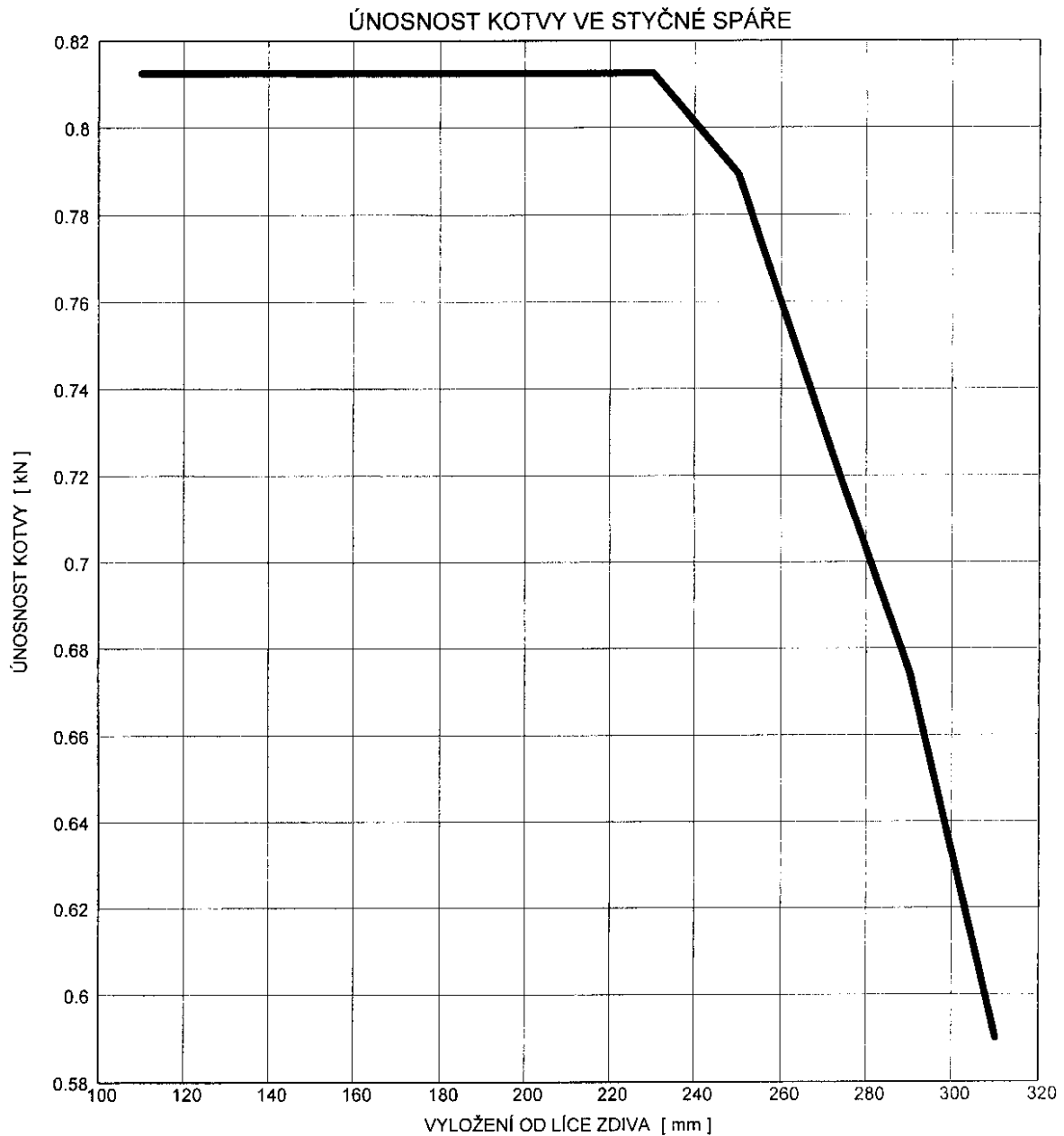
ck	Fvysledl(ck)	Kl(ck)
110	0.812·kN	10
130	0.812·kN	10
150	0.812·kN	10
170	0.812·kN	10
190	0.812·kN	10
210	0.812·kN	10
230	0.812·kN	10
250	0.789·kN	10
270	0.731·kN	10
290	0.674·kN	10
310	0.59·kN	10

ck - vyložení kotvy

Fvysledl - únosnost v ložné spáře
při vyložení ck

Kl - profil segmentové kotvy
EXA M

OCELOVÁ STAVEBNÍ KOTVA BVM 52 - 03



ck	Fvysleds(ck)	Ks(ck)
110	0.812·kN	10
130	0.812·kN	10
150	0.812·kN	10
170	0.812·kN	10
190	0.812·kN	10
210	0.812·kN	10
230	0.812·kN	10
250	0.789·kN	10
270	0.731·kN	10
290	0.674·kN	10
310	0.59·kN	10

ck - vyložení kotvy

Fvysleds - únosnost ve styčné spáře
při vyložení ck

Ks - profil segmentové kotvy
EXA M