

Krok $\frac{5}{6}$ ml - kb 466 2366 NV,

lyi Kalls sn, Undersåkers och Offerdals tg, Jämtl. l.

krok ; $\bar{e} \sim = 'i$ K.

kroksan = inv. i K.

krok Ulma 508:26 H. Gärjer 1906

C. LINDBERG 1931.