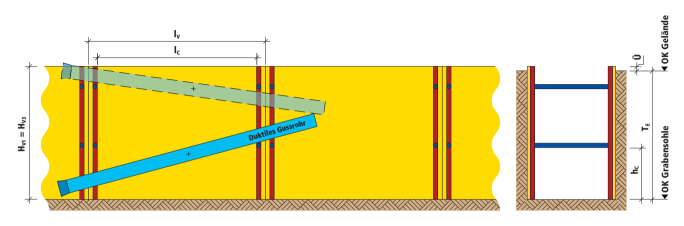
Variante 3: Randgestützte Grabenverbaugeräte, Einpendeln



Legende:

 $\mathbf{H_{V1}} = \mathbf{H_{V3}}$ Höhe Grundverbau = Höhe Verbaugerät

Länge Verbaugerät Rohrdurchlasslänge Rohrdurchlasshöhe

: Rohrdurchlasshö **K** Oberkante T_E Einbautiefe (= H_{V3} – Ü)

Überstand des Verbaugerätes über die Geländeoberfläche (= 0.1 m) Verbauplatten

. Vertikale Riegel

Horizontale Steifen

Anmerkung:

Die gültige Unfallverhütungsvorschrift "Bauarbeiten" der TBG und die Einbauanleitung des Rohrherstellers sind zu beachten.