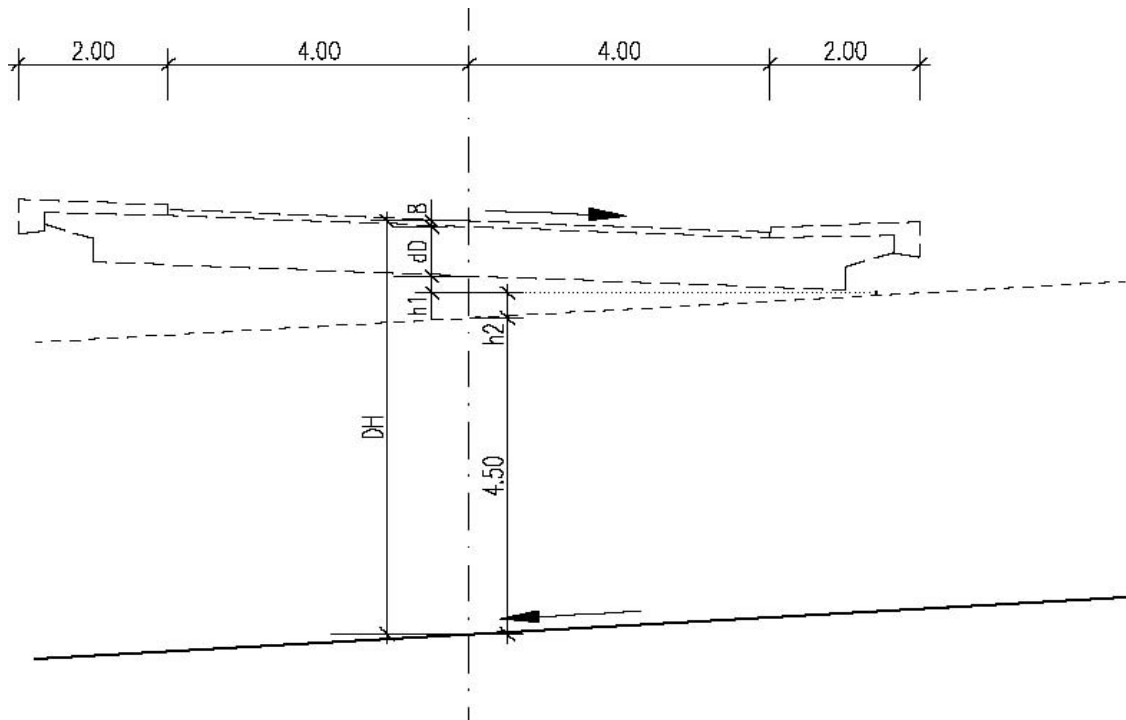


**Standardisierung und Vorfertigung bei gleichzeitiger Reduktion bauvorbereitender und bauüberwachender Tätigkeiten für  
Unterführungsbauwerke**

**Entscheidungsleitlinien für Unterführungsbauwerke - Anhang 1  
Höhendifferenz der Gradienten (DH)**



Ermittlung von DH; DH = Höhendifferenz der Gradienten [m]  
Nachfolgende Höhendifferenzen basieren auf Straßenbauliche Randbedingungen,  
Quergefälle (oben) max 4%, Längsgefälle des Unterführten Weges max. 6%

$DH \leq 6,0$	Rahmen direkt befahren
$DH > 6,0 < 7,0$ ;	Grenzfallprüfung: Rahmen überschüttet/direkt befahren abhängig von örtlichen Gegebenheiten.
$DH > 7$ ;	Rahmen überschüttet