

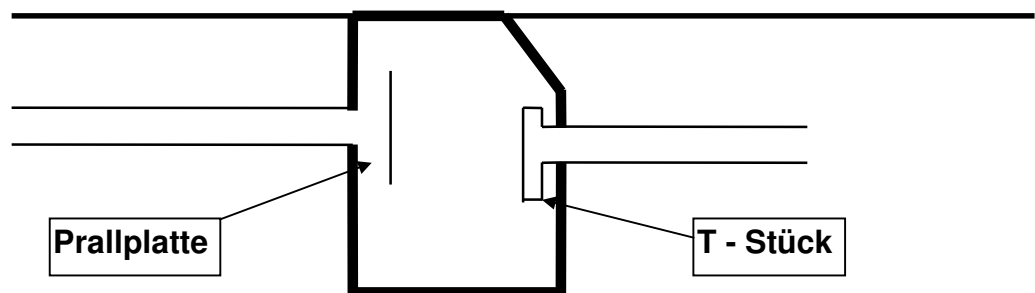
Bemessung eines Schlammfanges

Grundstück: Name: _____

Straße: _____

Ort: _____

Systemskizze



Berechnung der Nenngröße = NG

Angeschlossene befestigte Fläche: _____ m²

$$\frac{\text{m}^2 * 200 \text{ l}}{10.000 \text{ m}^2 \text{ s}} = \text{_____ l/s} = \text{_____ NG aufgerundet}$$

Erforderlicher Inhalt:

NG 1 bis 3 = 650l

Über NG 3 (Errechneter NG - NG 3) * 100 + 650 l = _____ l