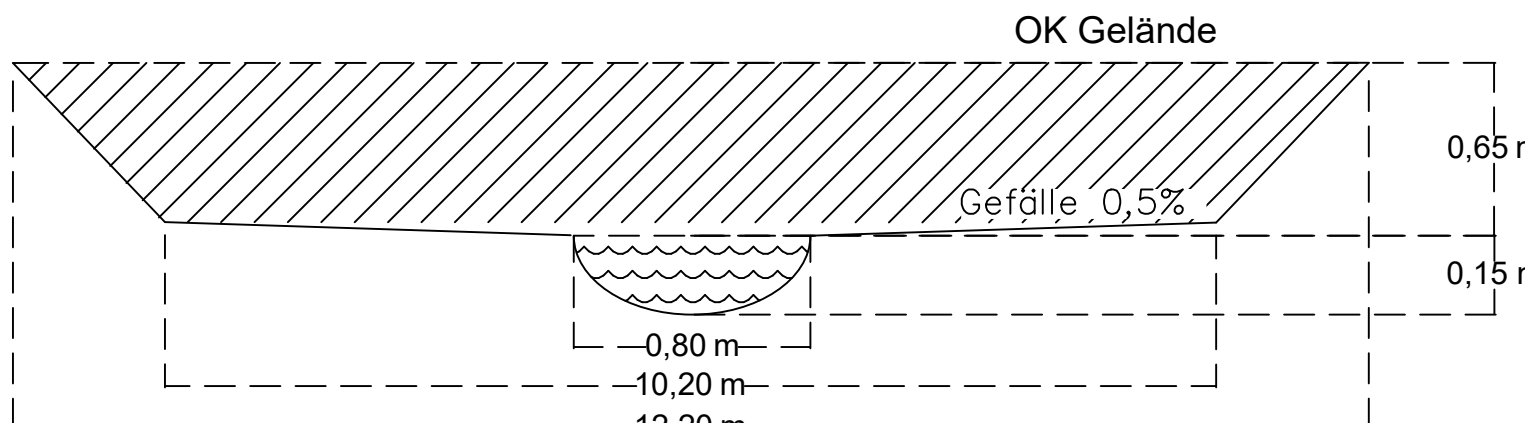


Skizze Querschnitt Aufweitung schematisch (ohne Maßstab)



Angesetzter Lastfall für Bilanzierungsvergleich:
Vollfüllung des Bachbetts bis GOK

Fläche Retentionsraum im Querschnitt:
 $A = 7,30 \text{ m}^2$

Länge und Breite der Aufweitung:
 $L = 180 \text{ m}$
 $B_{unten} = 10,2 \text{ m}$ $B_{oben} = 12,2 \text{ m}$



Volumen Bachbett:
 $V = 21 \text{ m}^3$

Volumen Retentionsraum:

$$V = 1.300 \text{ m}^3$$

LEGENDE

| | |
|--|---|
| | Verlauf Sulzgraben |
| | ehemaliger Verlauf Sulzgraben |
| | Überflutungsflächen je nach Wasserstand |
| | Natursteinblock |
| | Einbau von Totholz |

| | | |
|--------------|---|---------------------------------|
| Bauherr: | Gemeinde Wechingen Landkreis Donau - Ries | Plan Nr. 2 |
| Projekt: | Generalentwässerungsplan Gemeinde Wechingen | Stand: 14.03.2023 |
| Darstellung: | Bilanzierung Retentionsraum FI-Nr.221 Aufweitung | Blattformat: 420 mm x 297 mm |

Maßstab: 1: 500

aufgestellt:
Wechingen, im März 2023

