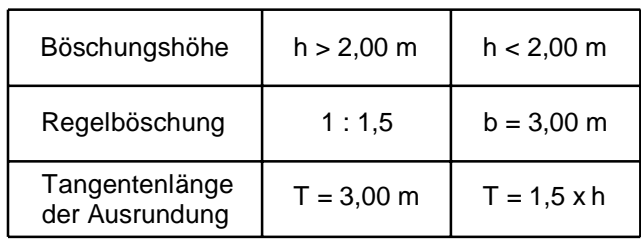


Das Diagramm zeigt eine Kettenschleife mit folgenden Komponenten und Abständen:

- Bankett**: Der erste Teil der Kette.
- Entwässerungseinrichtung**: Der zweite Teil der Kette.
- variables Maß Dammböschung**: Ein variabler Abstand, der mit **2.00** spezifiziert ist.
- variables Maß Dammböschung**: Ein weiterer variabler Abstand, der mit **2.50** spezifiziert ist.
- Versickerungsmulde**: Ein Teil der Kette, der mit **4.00** spezifiziert ist.
- Betriebsweg / Kabeltrasse**: Der letzte Teil der Kette.


Die Kette ist als geschlossene Schleife dargestellt, die über einen **Bestand** (Lagerbestand) verfügt.



<b>Autobahndirektion Südbayern</b>  Seidlstr. 7-11 80335 München  Tel.: 08954552-0, Fax:08954552-320, E-Mail: poststelle@abds.bayern.de				bearbeitet: Gez.: 4111 März 18 Dietz gezeichnet: Gez.: 4113 März 18 Nowak geprüft: Gez.: 411 März 18 Woll Gez.: 41 März 18 Kamischke	
PSP Nr.: ABAL00703 EG EG 10		PSP Bez.: A 6 LMK 007 Nt. Weyan			
Datumsname: U14-801, RG-ABAL007-PULF-GS-0255.pdf					

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Straßenbauverwaltung <b>Freistaat Bayern</b> Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 8_1020_5,794 - A 8_1040_5,733	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 7 <b>Querschnitt 7</b> Großseeham Bau-km 0+560 Maßstab: 1 : 50
--	--

<p>aufgestellt: Autobahndirektion Südbayern</p> <p></p> <p>H a n k e, Baudirektor</p> <p>München, den 24.08.2018</p>	
---	--

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
(Darstellung der Flukarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, [www.lfu.bayern.de](http://www.lfu.bayern.de)

Bezugssystem: Gauß-Krüger  
Lagestatus: 120, DHDN90 - (EPSG 31468)  
Höhenstatus: 100, DHHN12 (NN) - (EPSG 7699)

Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem