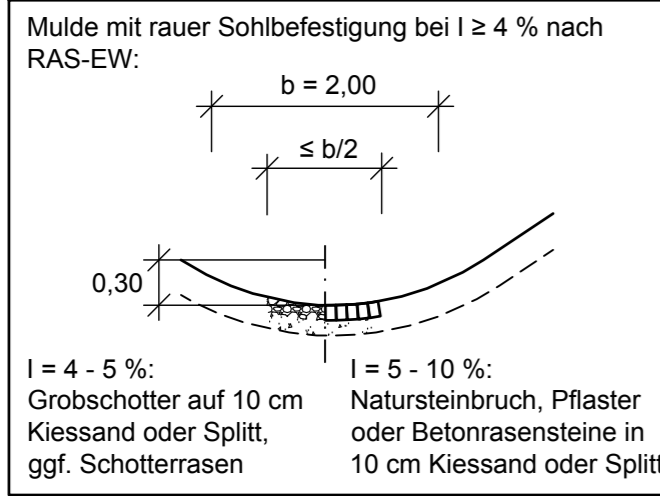
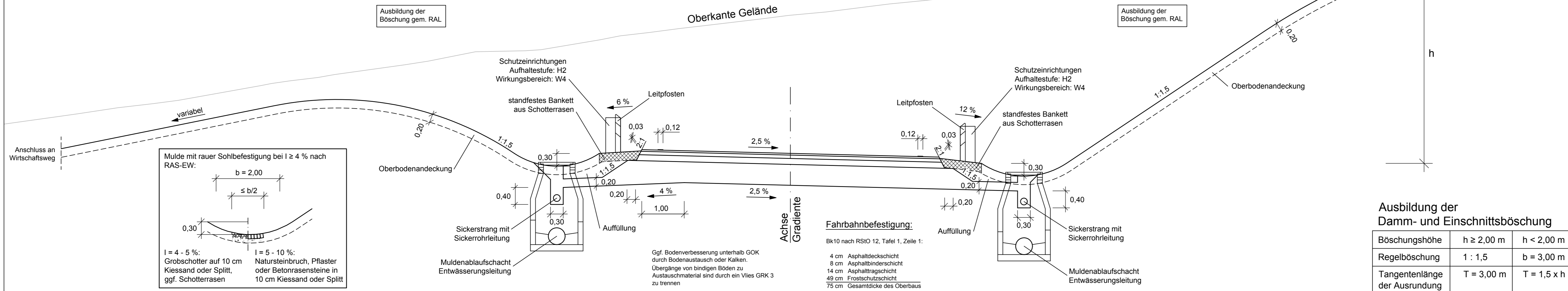
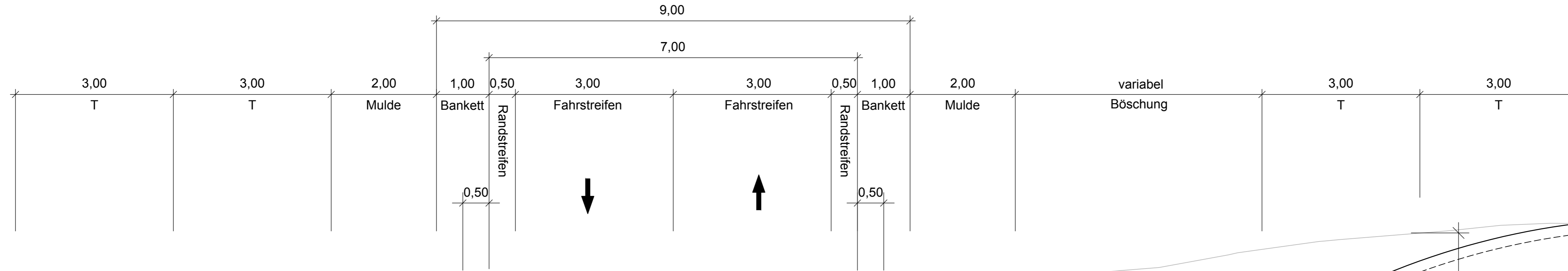


# Straßenquerschnitt 8

RQ 10  
L559 Einschnitt



**Fahrbahnbefestigung:**  
Bk10 nach RSTO 12, Tafel 1, Zeile 1:  
4 cm Asphaltdeckschicht  
8 cm Asphaltbinderschicht  
14 cm Asphalttragschicht  
49 cm Frostschutzschicht  
75 cm Gesamtdicke des Oberbaus

Ggf. Bodenverbesserung unterhalb GOK durch Bodenaustausch oder Kalken. Übergänge von bindigen Böden zu Austauschmaterial sind durch ein Vlies GRK 3 zu trennen

**Ausbildung der Damm- und Einschnittsböschung**

Böschungshöhe	$h \geq 2,00\text{ m}$	$h < 2,00\text{ m}$
Regelböschung	$1 : 1,5$	$b = 3,00\text{ m}$
Tangentenlänge der Ausrundung	$T = 3,00\text{ m}$	$T = 1,5 \times h$

 Emch + Berger GmbH Ingenieure und Planer Karlsruhe 76135 Karlsruhe Lorenzstr. 34 Tel.: 0721 8208 - 0 http://www.emchundberger.de Karlsruhe, den 15.01.2021	Datum	Name	
	gezeichnet	12/2020	pam
	geprüft	12/2020	fuh
	freigegeben	12/2020	wah

 Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg Regierungspräsidium Karlsruhe	Datum	Name
	bearbeitet	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Anfangsstation	von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
Endstation	6 9 1 7 0 3 1	6 9 1 7 0 0 6	2   7 0 0
	6 9 1 7 0 0 6	6 9 1 7 0 2 8	1   3 6 0

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/>	UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	01 / 2020
Höhensystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/>	NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	01 / 2020

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg	Unterlage 14.2
Straße: B 293 Pfinztal - Walzbachtal	Blatt-Nr. 8
Nächster Ort: Walzbachtal-Jöhlingen	<b>Straßenquerschnitt 8</b>
PROJIS-Nr.: 08 89 3519 20	RQ 10, L559 Einschnitt
PSP-Element: V.2220.B0293.N02	Maßstab: 1 : 50

### Neubau der Bundesstraße 293 Ortsumgehung Jöhlingen

Bau-km 0-026 bis 2+938

Aufgestellt:  
Regierungspräsidium Karlsruhe  
Abt. 4 Mobilität, Verkehr, Straßen  
Ref. 44 Straßenplanung  
Karlsruhe, den 25.01.2021  
gez. S. Häberle