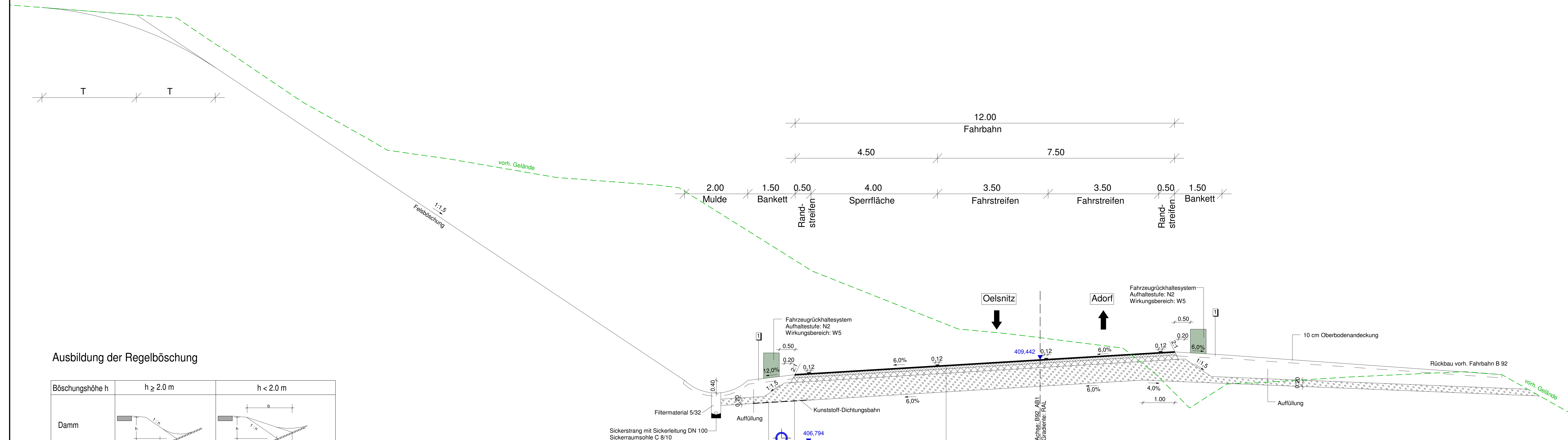



Bau-km 0+700 bis 0+820



Ausbildung der Regelböschung


Böschungshöhe h	$h \geq 2.0 \text{ m}$	$h < 2.0 \text{ m}$
Damm		
Einschnitt		
Regelböschung	1 : 1.5	$b=3.0$
Allgem. Böschungsmaße	1 : n	$b=2n$
Tangentenlänge T der Ausrundung	3.0 m	1.5 h

Planungsbüro: Ingenieurgemeinschaft WTU GmbH  08523 Plauen, Weststraße 53, Tel. 03741 146 96-49, Fax -51	bearbeitet	03.04.2020	A. Schröder
	gezeichnet	03.04.2020	K. Weiß
	geprüft	03.04.2020	<i>Stefan</i>
Projekt-Nr.: 319050-40-142-05/01 Breite: 1200 mm Höhe: 420 mm			

Landesamt für Straßenbau und Verkehr Niederlassung Plauen Weststraße 73 08523 Plauen Tel.: 03741 / 1480-0 Fax: 0 3741 / 1480-110 E-Mail: poststelle.nl-plauen@lasuv.sachsen.de		bearbeitet:	<i>W. H.</i> 2020-07-13
		geprüft:	14.07.2020 <i>St. H.</i>
		Projekt-Nr.:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

<p>LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR</p>	 <p>Freistaat SACHSEN</p>	<p>Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 /</p> <p>Regelquerschnitt Bau-km 0+700 bis 0+820</p>
<p>B 92 / Oelsnitz - Adorf / NK 5639 033, Stat. 0,498 - NK 5639 049, Stat. 1,294</p>		
<p>MaViS-Nr.: M 0000 2201</p>	<p>Maßstab: 1:50</p>	

B 92
Ausbau KP mit K 7853