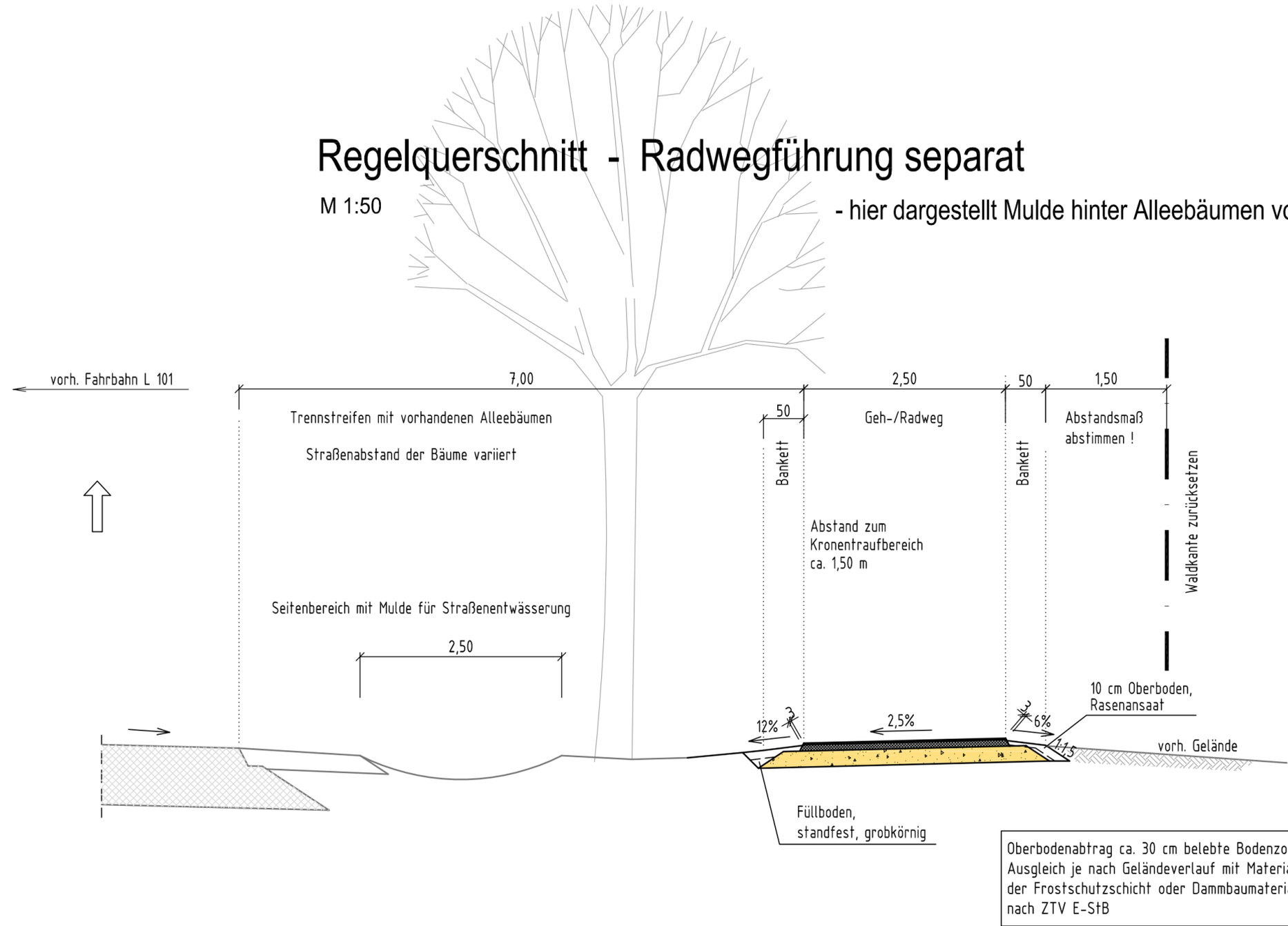


Regelquerschnitt - Radwegführung separat

M 1:50

- hier dargestellt Mulde hinter Alleebäumen vor dem Wald



Befestigung des Radweges

2,5 cm Asphaltdeckschicht AC 5 D L, gem. ZTV Asphalt-StB 07/13
 7,5 cm Asphalttragschicht AC 22 T L, gem. ZTV Asphalt-StB 07/13
 20,0 cm Frostschuttschicht aus Baustoffgemisch 0/32, gem. ZTV SoB-StB 20

30,0 cm Gesamtdicke



Entwurfsbearbeitung:  Ingenieurgesellschaft mbH Verkehrs- und Brückenplanung An der Schlenke 4, 19065 Raben Steinfeld Tel.: 03860/50112-0, Fax: 03860/50112-25		Datum	Zeichen
	bearbeitet	08/21	Bia
	gezeichnet	08/21	Lau
	geprüft		
Projektnr.: 19211			

Straßenbaubehörde: Straßenbauamt Schwerin Pampower Straße 68 19061 Schwerin		Datum	Zeichen

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

VORUNTERSUCHUNG

Straßenbauverwaltung: Land Mecklenburg-Vorpommern Straße / Abschn.-Nr. / Station: L 101 / 80 von 2,770 bis 5,061 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 14/2 Regelquerschnitt Maßstab: 1 : 50
---	--

L 101, Neubau Radweg
 von Rubow bis zur Kreuzung L 031

aufgestellt:	
....., den	