

Bau-km 0+610 bis 0+700



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	$b=2 \cdot n$
Tangentenlänge T der Ausrundung	3.0 m	1.5 h

## Fahrbahnbefestigung



RStO 12, Tafel 1, Zeile 1, Bk 10.0



- 4 cm Asphaltdeckschicht
- 8 cm Asphaltbinderschicht
- 14 cm Asphalttragschicht
- 59 cm Frostschutzschicht

85 cm Gesamtdicke des frostsicheren Oberbaus

### Bankettbefestigung


- Nassansaat
- Frostschuttschicht (unklassifiziert) 0/32 (OK  $E_{v2} \geq 80$  MPa)
- Frostschuttschicht (unklassifiziert) 0/56 zur Auffüllung

Planungsbüro: <b>Ingenieurgemeinschaft WTU GmbH</b>  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	
Projekt-Nr.: 319050-40-142-04/01 Breite: 950 mm Höhe: 420 mm			

Landesamt für Straßenbau und Verkehr		bearbeitet:  2009-07-13
Niederlassung Plauen Weststraße 73 08523 Plauen	Tel.: 03741 / 1480-0 Fax: 0 3741 / 1480-110 E-Mail: poststelle.ni-plauen@ lasuv.sachsen.de	geprüft: 14.07.2020 
		Projekt-Nr.:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

<p>LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR</p> <p>B 92 / Oelsnitz - Adorf / NK 5639 033, Stat. 0,498 - NK 5639 049, Stat. 1,294</p>	 <p>Freistaat <b>SACHSEN</b></p>	<p>Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 4</p> <p><b>Regelquerschnitt Bau-km 0+610 bis 0+700</b></p>
<p>MaVis-Nr.: M 0000 2201</p>	<p>Maßstab: 1:50</p>	

**B 92**  
**Ausbau KP mit K 7853**
