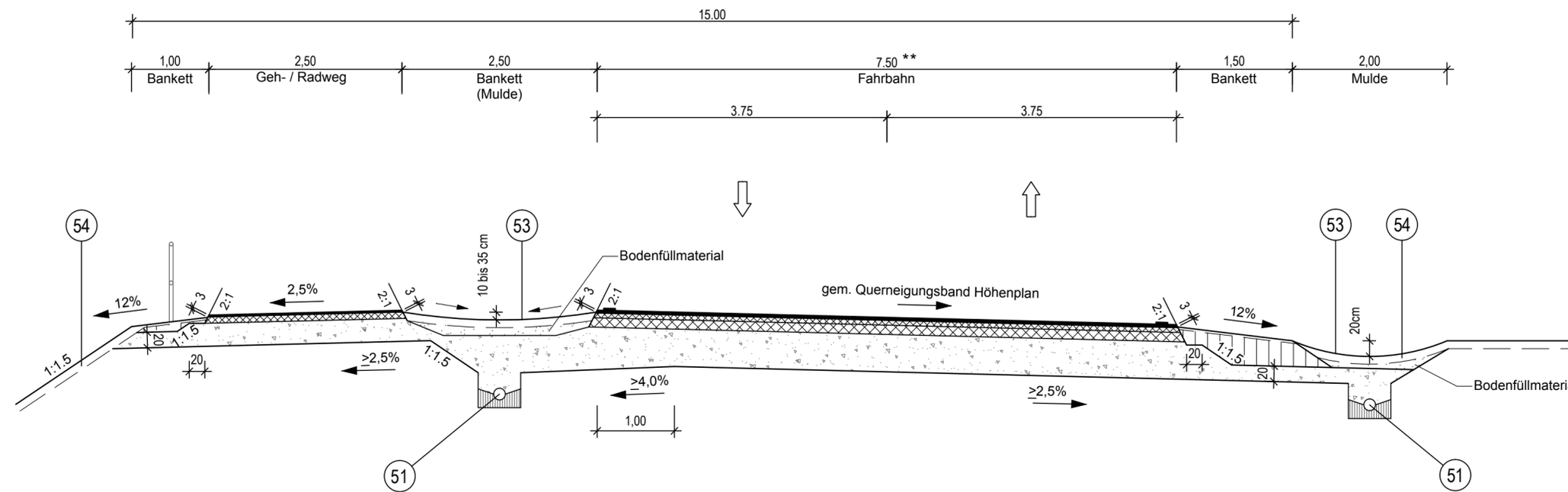


# Regelquerschnitt - BA 36 - Gaustadt



## Aufbau Geh- / Radweg:

Asphaltdecke gemäß RStO 2012, Tafel 6  
Gesamtaufbaustärke: 40,5 cm

## Aufbau Fahrbahn:

Asphaltdecke gem. RStO 2012  
Belastungsklasse Bk 3,2 - gem. RStO 2012  
Dicke des frostsicheren Oberbaus 65cm  
Lärmindernde Decke mit  $D_{StrO} = -2 \text{ dB(A)}$

## ZEICHENERKLÄRUNG

- (51) Sickerrohrleitung
- (53) Ausbildung der Mulde nach RAS-EW, Ausgabe 2005
- (54) Oberbodenandeckung gemäß LBP-Maßnahmenplan
- \*\* zzgl. Aufweitung Linksabbiegerstreifen

Entwurfsbearbeitung  <b>SRP</b> Schneider+Partner	S.01.3016N	Datum	Zeichen
	bearbeitet	Juli 2015	SJ/ Mg
	gezeichnet	Juli 2015	Jabs/Räder
	geprüft		
	geprüft	15. April 2016	<i>[Signature]</i>

FREISTAAT BAYERN STAATLICHES BAUAMT BAMBERG FRANZ-LUDWIG-STRASSE 21 96047 Bamberg Tel. 0951/9530-0 Fax 0951/9530-1900 E-MAIL poststelle@stbaba.bayern.de		Datum	Zeichen
		bearbeitet	-
		gezeichnet	-
		geprüft	Juli 2015
		geprüft	Juli 2015

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

# FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern, Staatliches Bauamt Bamberg Bundesstraße 26, Abschnitt_1620_Station_1,927 - Abschnitt_1640_Station_0,468	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 2 <b>Straßenquerschnitt</b> <i>Kreisstraße BA 36 (Gaustadt)</i>  Maßstab: 1 : 50
---	--

**B 26, AS Eltmann (A70) - AS Bamberg-Hafen (A70)**  
**Erneuerung der Regnitzbrücke Bischberg**  
 BW-Nr. 6031545

aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Bamberg  
 Bamberg, den 25. April 2016  
  
 Uwe Zeuschel, Baudirektor