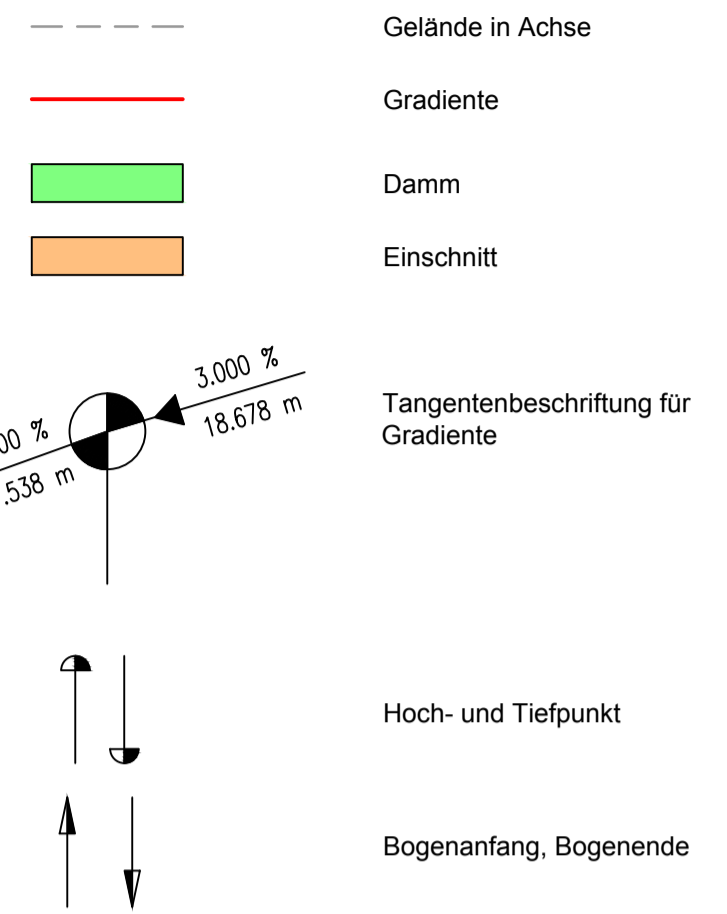
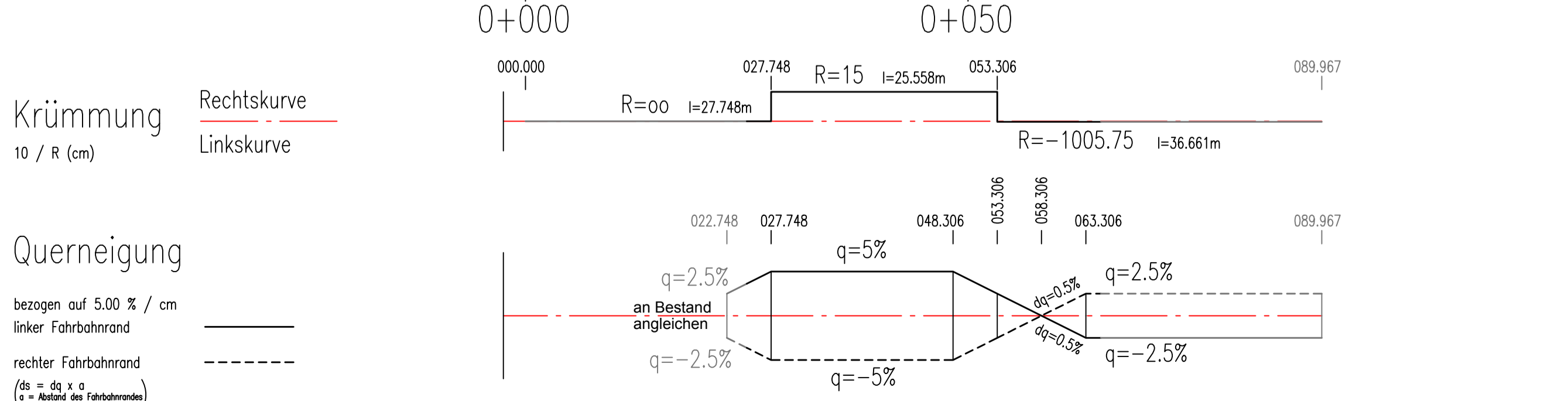
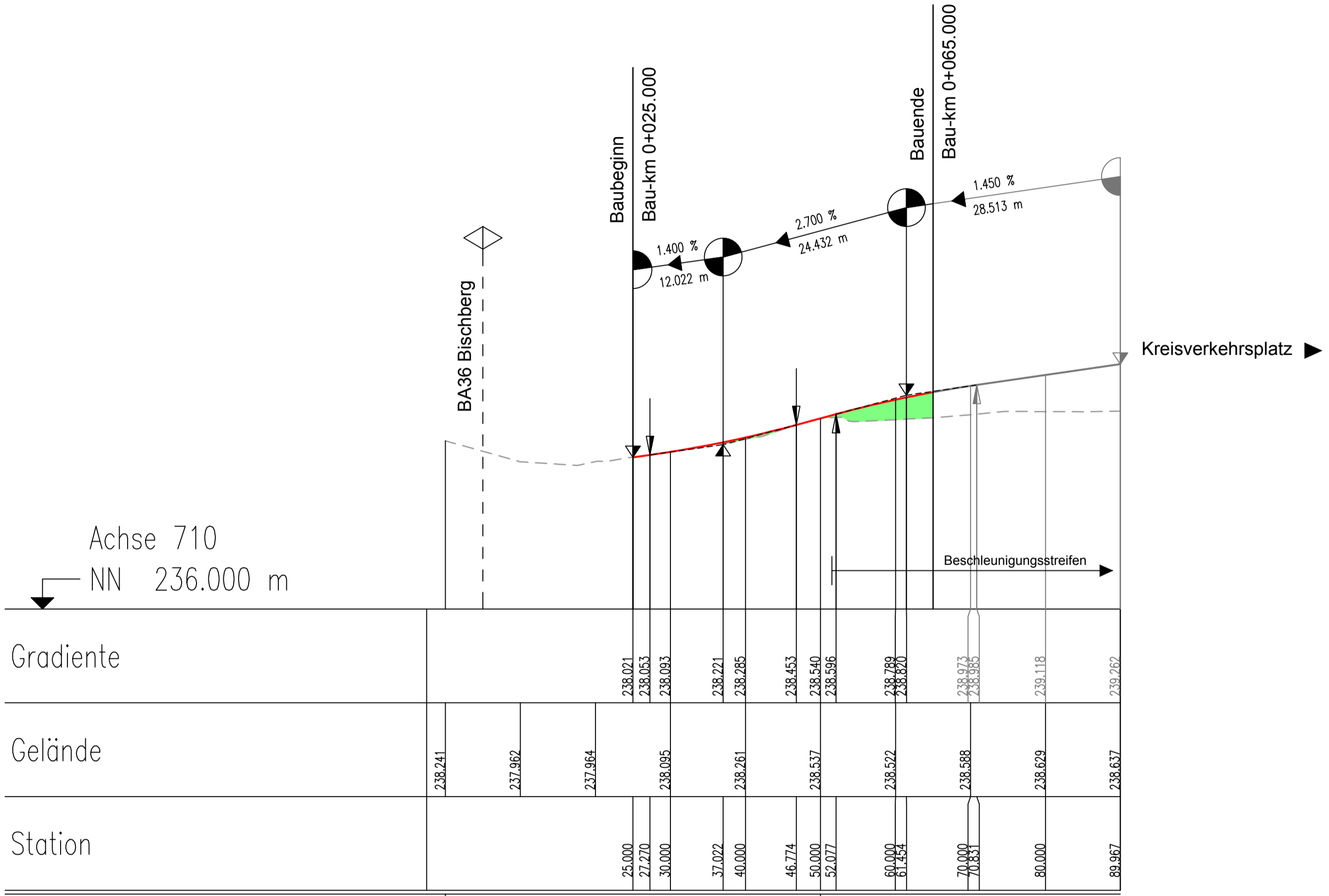
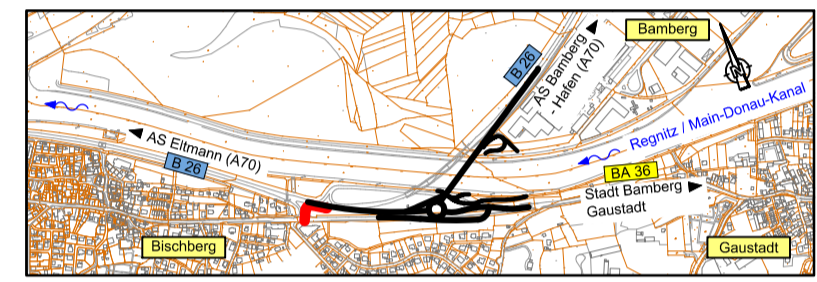
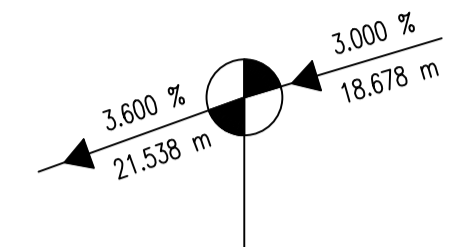


# Zeichenerklärung



H	=	1500.000 m
T	=	9.377 m
f	=	0.029 m
km	=	0+061.454
h TS	=	238.849 m

H	=	1500.000 m
T	=	9.752 m
f	=	0.032 m
km	=	0+037.022
h TS	=	238.189 m



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

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

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.: 6 / 7 <b>Höhenplan</b> Einfahrt B26 (Achse 710) Bau-km 0+025 bis 0+065 Maßstab: 1 : 500/50
---	---

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

aufgestellt: Staatliches Bauamt Bamberg Bamberg, den 25. April 2016 <i>[Signature]</i> Uwe Zeuschel, Baudirektor	
--	--

S:\ja\R8\BS\_15.04.2016 G:\S013016N\_B26\_Bischberg\WKA\dwg\4\_Planfeststellung\06\_Hp.dwg