

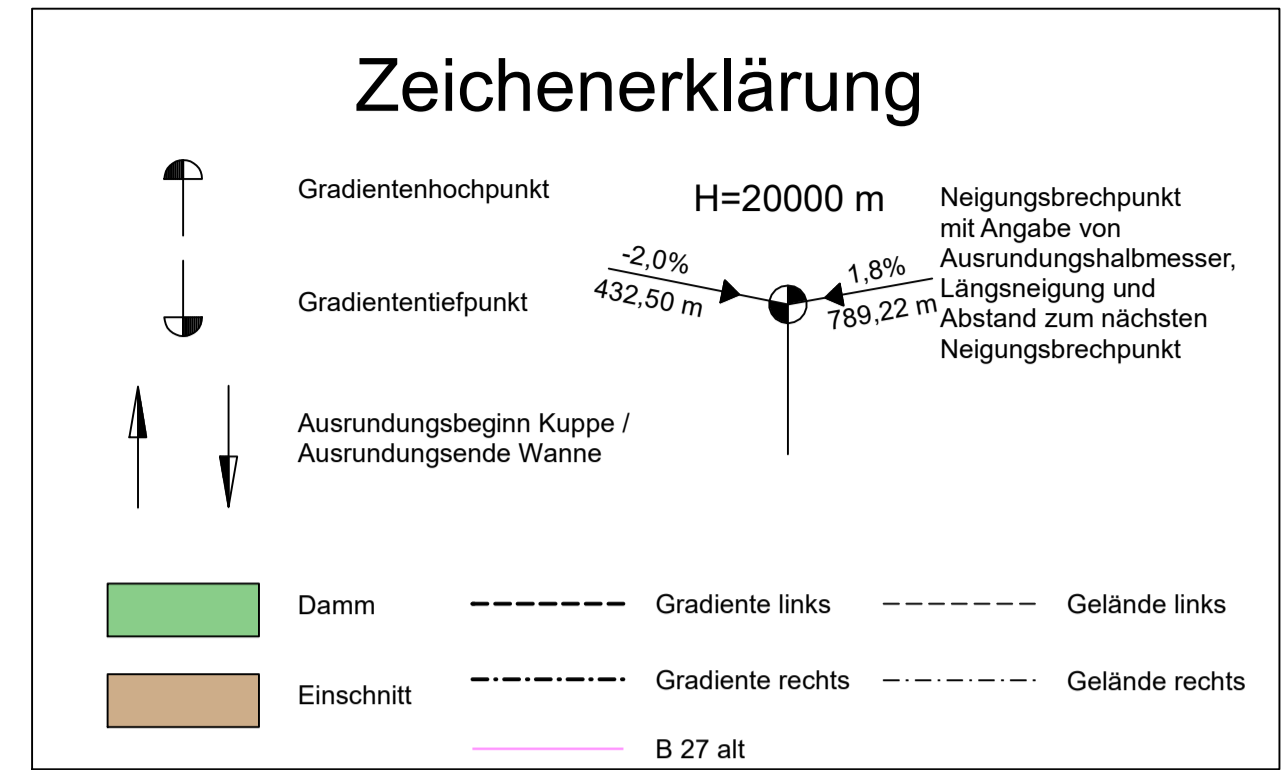
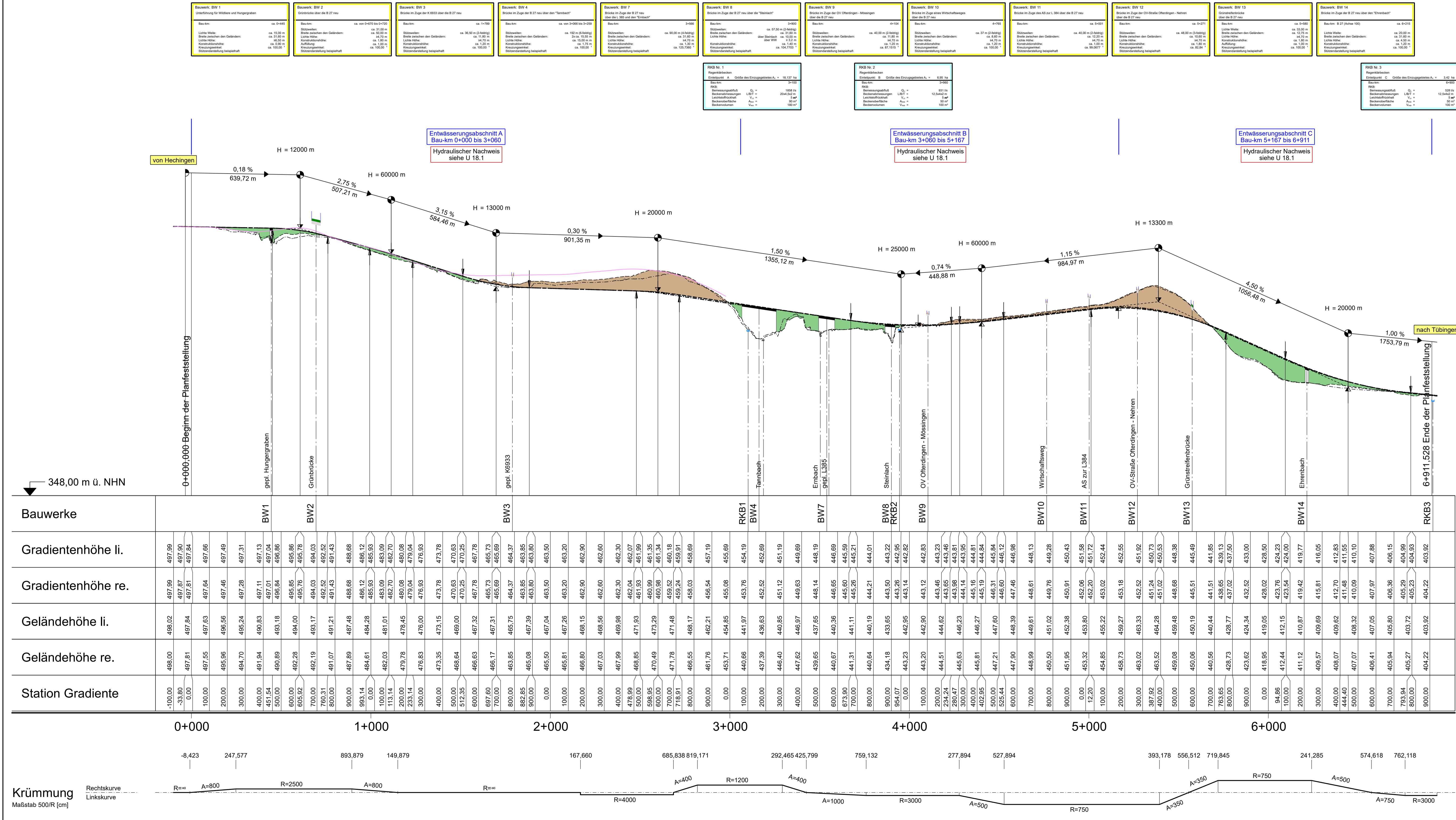
Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg Bundesstraße B27 von NK 7619 068 n NK 7520 048 Stat. 0 570 bis NK 7520 006 n NK 7520 008 Stat. 2 189	Regierungspräsidium Tübingen
B 27, Bodelshausen (L 389) - Nehren (L 394)	
PROJIS-Nr.: 08 89 7050 00 00	

## FESTSTELLUNGSENTWURF

# UNTERLAGE 4

- Übersichtshöhenplan -

Aufgestellt: Regierungspräsidium Tübingen Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr Ref. 44 Straßenplanung  Tübingen, den 13.12.2019	



Entwurfsbearbeitung:

**INGENIEURBÜRO**  
**DIPL. ING. K. LANGENBACH GmbH**  
**BERATUNGS INGENIEURE VBI**

72488 SIGMARINGEN, In der Au 11  
TEL. 0751/7445-0 E-Mail: info@langenbach.de

In Kooperation mit:  
K. Langenbach Dresden GmbH  
Altensteinstraße 15A, 01309 Dresden, Tel. 0351/31541-0

bearbeitet: TgH/AbA  
gezeichnet: AbA  
geprüft: 13.12.2019

**Straßenbauverwaltung**  
**Baden - Württemberg**  
Regierungspräsidium Tübingen

bearbeitet: Datum: Name:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
7 6 1 9 0 6 8 8	7 5 2 0 0 4 8	0 5 7 0
7 5 2 0 0 0 6 1	7 5 2 0 0 0 8	2 1 8 9

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	03/2019
Höhensystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/> NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	10/2009

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg	Unterlage 4.1
Straße: B 27	Blatt-Nr. 1
Nächster Ort: Tübingen	Übersichtshöhenplan
PROJIS-Nr.: 08 89 7050 00 00	Bau-km 0-100,000 - 6+940,000
PSP- Element: V.2410.B0027.N74	Maßstab: 1:10000/1000

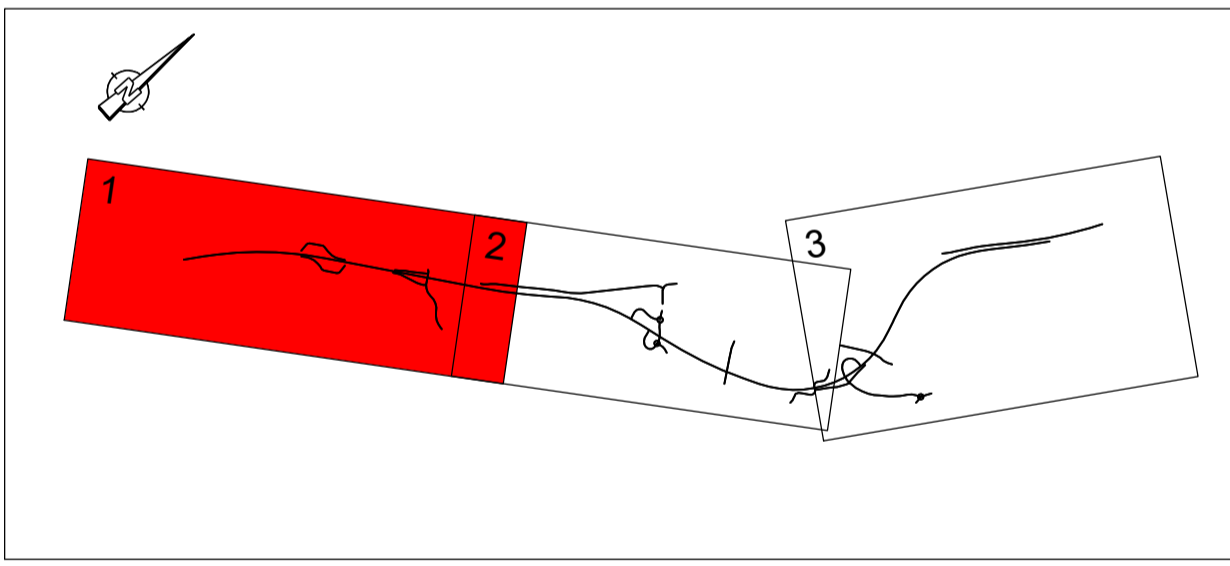
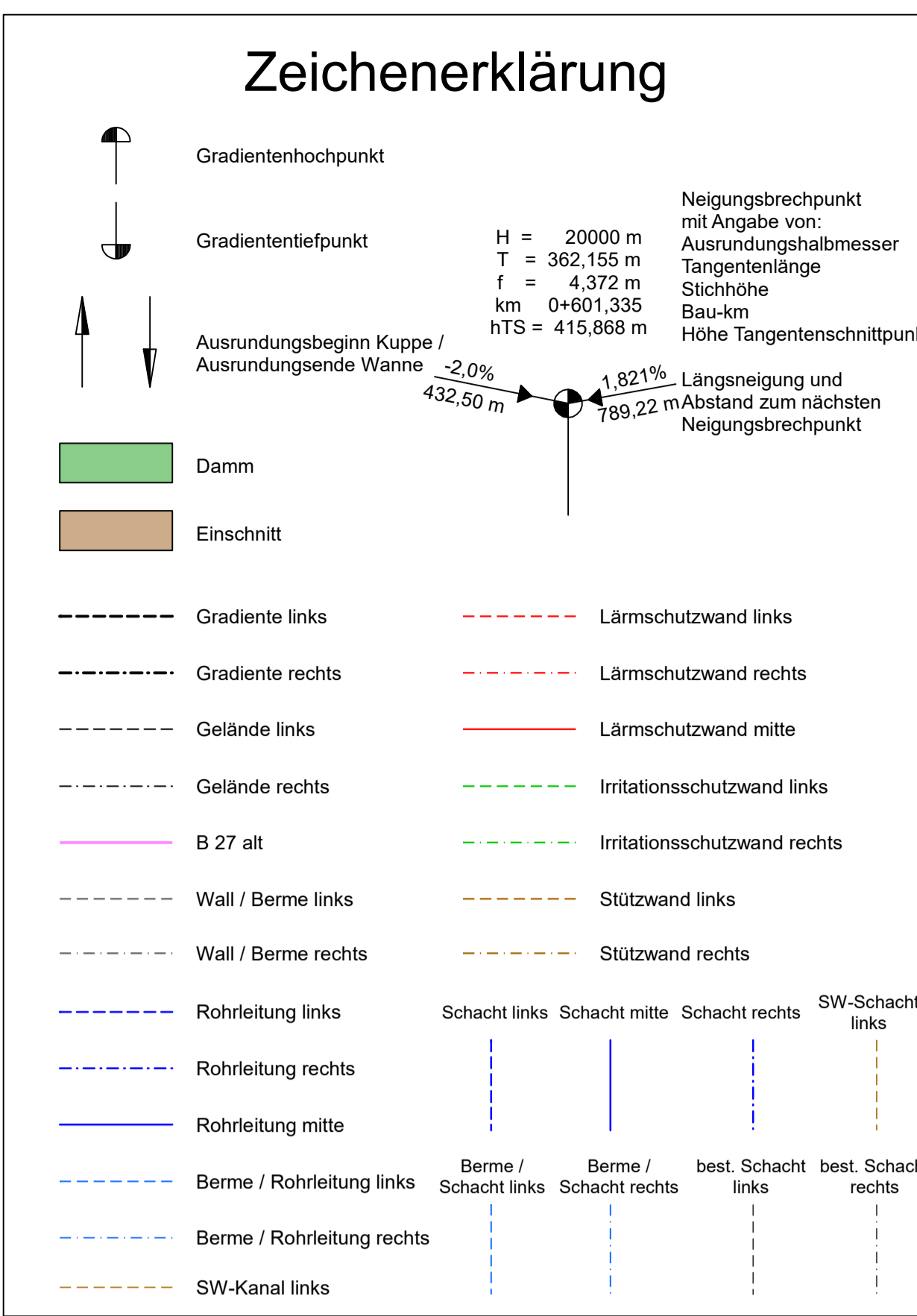
**B 27**  
**Bodelshausen (L389) - Nehren (L394)**  
Bau-km 0+000 bis Bau-km 6+911,528

Aufgestellt:  
Regierungspräsidium Tübingen  
Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr  
Ref. 44 Planung

Tübingen, den 13.12.2019

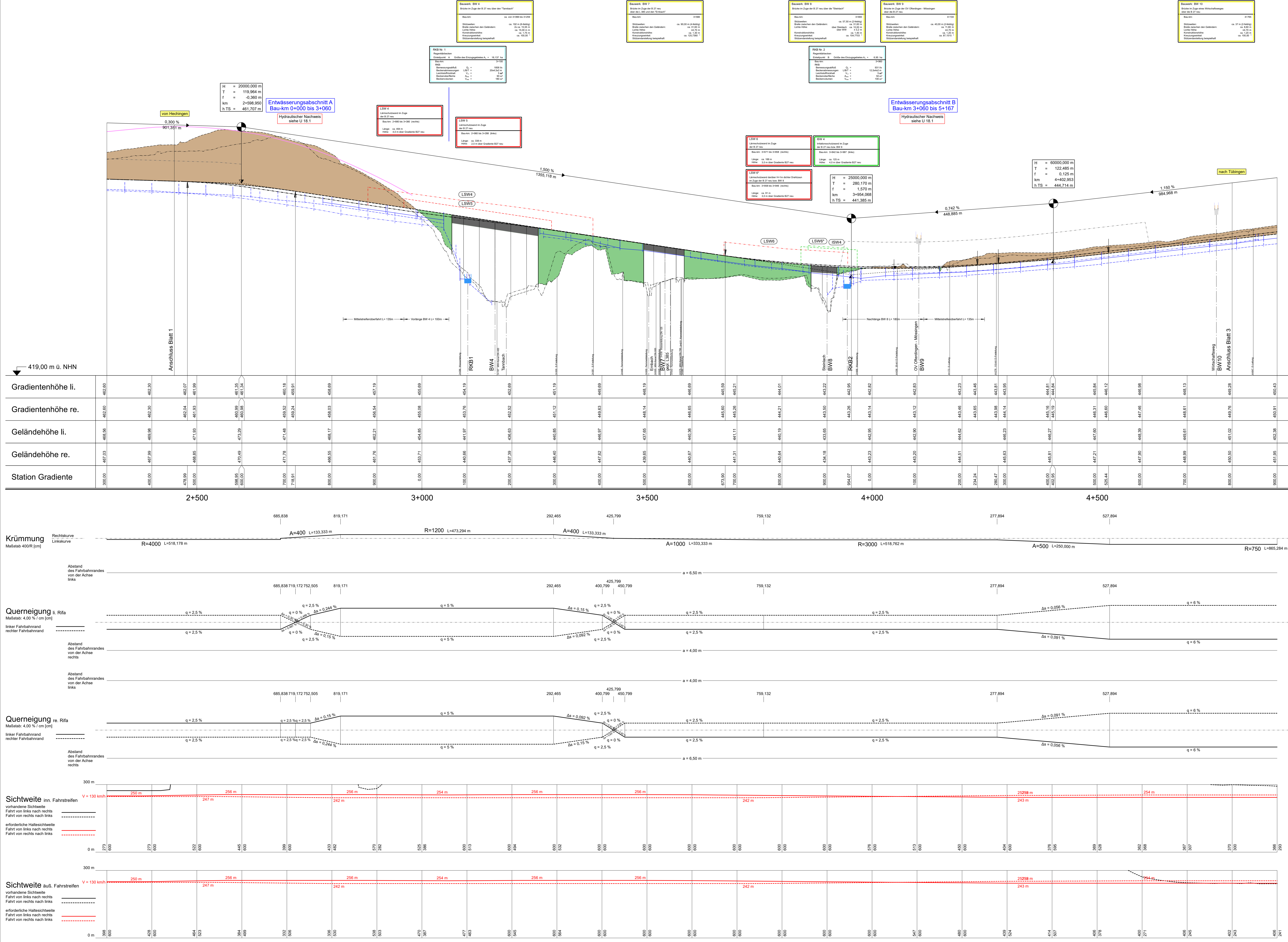
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl.bw.de, Az.: 2551/5-1/19  
Geländedaten © Landesvermessung Baden-Württemberg

CARD 911 B00270FP\_bearing / HP\_A100\_10000.P13 / HP\_A100\_10000  
Format: 102,4 x 47,1 cm



Nr.	Art der Änderung								Datum	Name								
von Netzketten									nach Netzketten	Station								
Anfangsstation	7	6	1	0	0	6	8	7	5	2	0	0	4	8	10	5	7	
Endstation	7	5	2	0	0	0	6	8	7	5	2	0	0	0	8	2	1	8
Lagesystem:	GK	<input checked="" type="checkbox"/>	UTM	<input type="checkbox"/>	Stand Kataster:							03/2019						
Höhensystem:	NN	<input checked="" type="checkbox"/>	NHN	<input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:							10/2009						

<h1 style="text-align: center;">FESTSTELLUNGSENTWURF</h1>									
Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg Straße: <b>B 27</b> Nächster Ort: <b>Tübingen</b> PROJ.-Nr.: <b>68 89 7050 00 00</b> PISP- Element: <b>V/2410.80027 N14</b>	<table border="1"> <tr> <td>Unterlage</td> <td><b>4.2</b></td> </tr> <tr> <td>Blatt-Nr.</td> <td><b>1</b></td> </tr> <tr> <td>Bauübersichtshöhenplan</td> <td><b>Bau-km 0-100,00m - 2+450,00m</b></td> </tr> <tr> <td>Maßstab:</td> <td><b>1:2500/250</b></td> </tr> </table>	Unterlage	<b>4.2</b>	Blatt-Nr.	<b>1</b>	Bauübersichtshöhenplan	<b>Bau-km 0-100,00m - 2+450,00m</b>	Maßstab:	<b>1:2500/250</b>
Unterlage	<b>4.2</b>								
Blatt-Nr.	<b>1</b>								
Bauübersichtshöhenplan	<b>Bau-km 0-100,00m - 2+450,00m</b>								
Maßstab:	<b>1:2500/250</b>								
<b>B 27</b> <b>Bodelshausen (L39) - Nehren (L394)</b>  <b>Bau-km 0+000 bis Bau-km 6+911,528</b>									
Aufgekl.: Regierungspräsidium Tübingen Abt. 44 Ref. 44 Planung  Tübingen, den 13.12.2019									
<small>Gezeichnet: E. Lamsdorf für Geodatenbank und Layout: merckling, Sabine, Böhmer, www.geobis.at, 2021-1-19</small>									

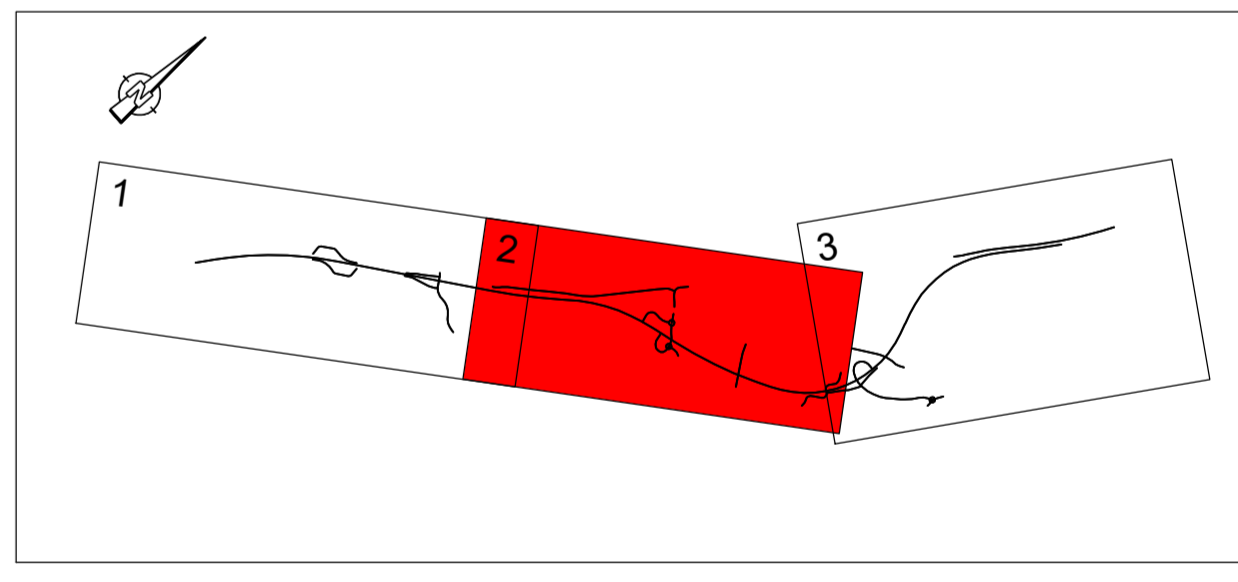


### Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt  
Gradiententiefpunkt  
Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne  
Damm  
Einschnitt

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von:  
Ausrundungshalbmesser  
Tangentenlänge  
Stichhöhe  
Bau-km  
Höhe Tangentenschnittpunkt  
Längeneigung  
Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt

----- Gradiente links  
----- Gradiente rechts  
----- Gelände links  
----- Gelände rechts  
----- B 27 alt  
----- Wall / Berme links  
----- Rohrleitung links  
----- Rohrleitung rechts  
----- Berme / Rohrleitung links  
----- Berme / Rohrleitung rechts  
----- Lärmschutzwand links  
----- Lärmschutzwand rechts  
----- Lärmschutzwand mitte  
----- Initiationsschutzwand links  
----- Initiationsschutzwand rechts  
----- Stützwand links  
----- Stützwand rechts  
----- Schacht links  
----- Schacht mitte  
----- Schacht rechts  
----- SW-Schacht links  
----- SW-Schacht rechts



Entwurfszeichnung

**INGENIEURBÜRO**  
DIPLOM-ING. K. LANGENBACH GMBH  
BERATUNGS-INGENIEURE VBI

72488 SIGMARINGEN, In der Au 11  
TEL: 07141/7445-0 E-Mail: info@langenbach.de  
In Kooperation mit:  
K. Langenbach Dresden GmbH  
Bismarckstraße 12A, 01309 Dresden, Tel. 0351/31541-0

bearbeitet: Tgh/ABA  
gezeichnet: ABA  
13.12.2019

**Straßenbauverwaltung**  
Baden - Württemberg  
Regierungspräsidium Tübingen

bearbeitet: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
716119101818	715210101818	0151710
715210101818	715210101818	2111818

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	03/2019
Höhenystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/> NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	10/2009

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg  
B 27  
Nächster Ort: Tübingen

Unterlage: 4.2  
Blatt-Nr.: 2  
Übersichtshöhenplan  
Bau-km 2+300.000 - 4+000.000  
PROJIS-Nr.: 08 89 7050 00 00  
PSP-Element: V2410.B0027.N74  
Maßstab: 1:2500/250

**B 27**  
**Bodelshausen (L389) - Nehren (L394)**  
Bau-km 0+000 bis Bau-km 6+911,528

Aufgestellt:  
Regierungspräsidium Tübingen  
Abt. 4  
Planung  
Tübingen, den 13.12.2019

Gezeichnet: Tgh/ABA  
gezeichnet: Tgh/ABA  
13.12.2019

