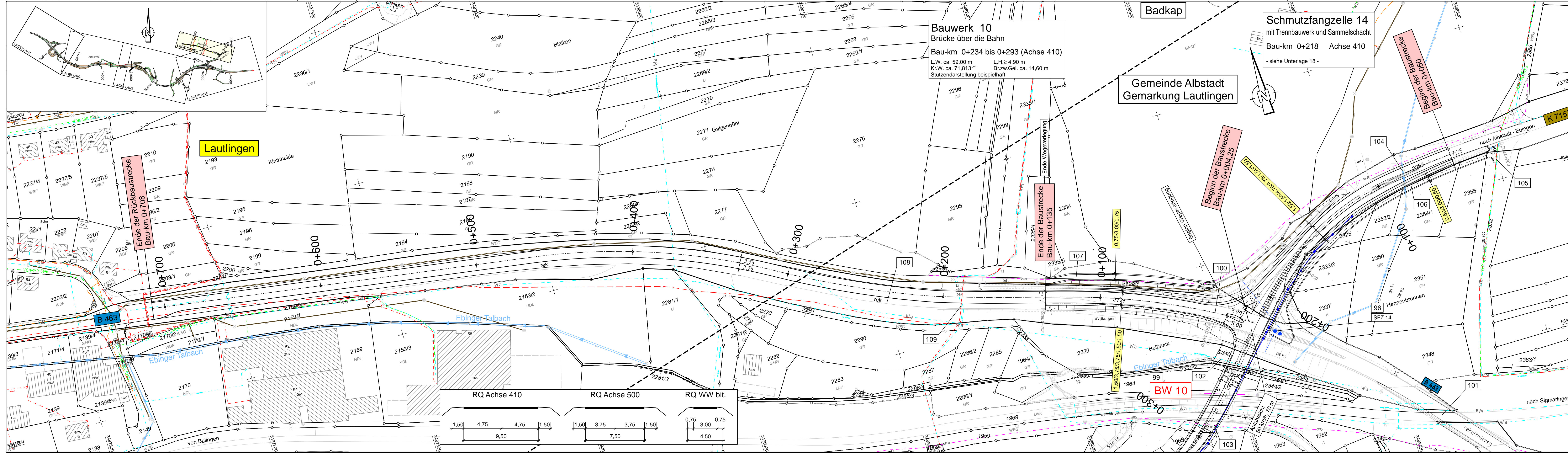


Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg Bundesstraße 463 v. NK 7719 051 n. NK 7719 003 Stat. 620 bis NK 7719 005 n. NK 7720 002 Stat. 750	Regierungspräsidium Tübingen
B 463 OU Lautlingen	
PSP-Element: V.2410.B0463.N73	

Feststellungsentwurf **UNTERLAGE 16.1**

Leitungslageplan

Aufgestellt: Regierungspräsidium Tübingen Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr Ref. 44 Planung Tübingen, den 22.02.2021	



Zeichenerklärung

Planung

Einschnittsböschung/flacher Abtrag
Mulde mit Fließrichtung / Versickermulde
Raubentmulde
Straßennebenflächen
Fahrbahn mit Achse
Bankett / Schotterrasen
Wirtschaftsweg bit. befestigt
Wirtschaftsweg geschottert
Erdweg/Grasweg
Nothaltebucht
Dammböschung
Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
Brücke mit Widerlager
Stützwand
Leiteinrichtung Schutzplanke
Betonbegleitwand mit Lärmschutzeffekt
Leiteinrichtungen für Amphibien
Fließermauleinrichtung
Wildstutzzaun
Zaun um Becken
Amphibiendurchlass
Rückbaufläche
entfallendes (Bäume, Leitungen, etc.)
entfallendes Gebüsch
freizuhaltendes Sichtfeld
Biotopschutz während der Bauzeit (mit Bauzaun zum Arbeitsstreifen)

Regelungsverzeichnis

12 Nr. im Regelungsverzeichnis

Immissionsschutz

Lärmschutzwand

Gebiete und Flächen

vorhanden geplant

(W) (W) Wohnbaufläche
(M) (M) gemischte Baufläche
(G) (G) gewerbliche Baufläche
(S) (S) Sonderbaufläche
FFH FFH-Gebiet
VS Europäisches Vogelschutzgebiet

H = 15 000 m
1.500 m 1531,000 m 0.700 m 125.000 m
Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungs-
brechpunkt
Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt
Querneigung 2,5%

Ver- und Entsorgungsleitungen

BESTAND GEPLANT

Schmutzwasser mit Kontrollschacht u. Fließr.
Mischwasser mit Kontrollschacht u. Fließr.
Wasserleitung
20 KV Strom (Freileitung)
Strom (Freileitung) mit Mast
Strom (Erdleitung)
Gasleitung
Fernmeldeleitung (Telekom) mit Kabelsch.
Lichtwellenleiterkabel
Fernmeldefreileitung (Telekom)
Fernwärmeleitung
Leitung Straßenbeleuchtung
Steuerkabel

Leitungsinformation nicht zur Maßennahme geeignet

Verwaltung

Gemarkungsgrenze
Flurstücksgrenze mit Grenzpunkt
Baufeldgrenze
Anbauverbotsstreifen gemäß § 9 (1) FStrG bzw. § 22 (1) StrGB BW

Entwässerung

BESTAND GEPLANT

DN 300 50,0 m 1,5% DN 300
Regenwasserleitung DN 300 mit Angabe von Fließrichtung, Länge und Gefälle
Kontrollschacht mit Drainageleitung
Straßenablauf mit Anschlussleitung
Prüfschacht
Ablaufschacht
DN 500
Rohrdurchlass mit Böschungsstück
Rechteckdurchlass mit Endbauwerken

geplanter Geltungsbereich Änderung
Bebauungsplan "backkap"
Waldgrenze aus ALKS
Flächen gemäß Altlastenkataster
Landschaftsschutzgebiet
Überschwemmungsgebiet
HQ100

Ingenieurbüro für Bauwesen
Herbert Gernsey GmbH
GERNSEY
Neckarsulmer Str. 15 72072 Tübingen
Tel.: 07071/9104-6 Fax: 07071/9104-80 e-mail: planung@gernsey.de

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg
Regierungspräsidium Tübingen

Datum Name
gezeichnet 28.01.2021 Rm
geprüft 28.01.2021 Ca
freigegeben 28.01.2021 Ka

Datum Name
bearbeitet

Nr. Art der Änderung Datum Name

Anfangsstation von Netzknoten nach Netzknoten Station
Endstation

Lagesystem: GK [X] UTM [] Stand Kataster: 08 / 2015
Höhensystem: NN [X] NHN [] Bestandsvermessung: 06 / 2001

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg
Unterlage 16.1
Straße: B 463 Blatt-Nr. 5
Nächster Ort: Albstadt-Lautlingen Leitungslageplan
PSP- Element: V.2410.B0463 .N73 Bau-km 0+000 bis 0+706 Achse 500
Maßstab: 1: 1 000

B 463 OU Lautlingen
Bau-km 0+012 bis 4+380

Aufgestellt:
Regierungspräsidium Tübingen
Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr
Ref. 44 Planung
Tübingen , den 22.02.2021

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lg-bw.de, Az.: 2851.9-1/19
CARD 9.1 / RP TU 8 463 Albstadt-Lautlingen_1 / 16_1_LTG_06.PLT / 16_1_LTG_06 / 26.01.21 Format: 139,5 x 29,7 = 0,415 qm