

**Bauwerk 03b**  
 Brücke im Zuge eines Weges  
 über den Langwiesenbach

**Bau-km 2+460 (Achse WW04)**

KrW = 100,0 gon	LW ≥ 6,20 m
BzG = 5,00 m	KH = 0,40 m
MLC 50/50- 100	

**Bauwerk 04**  
 Brücke im Zuge der B 19  
 über einen Weg

**Bau-km 3+100**

KrW = 100,0 gon	LW ≥ 6,10 m
BzG = 18,30 m	LH ≥ 4,50 m
MLC 50/50- 100	KH = 0,60 m

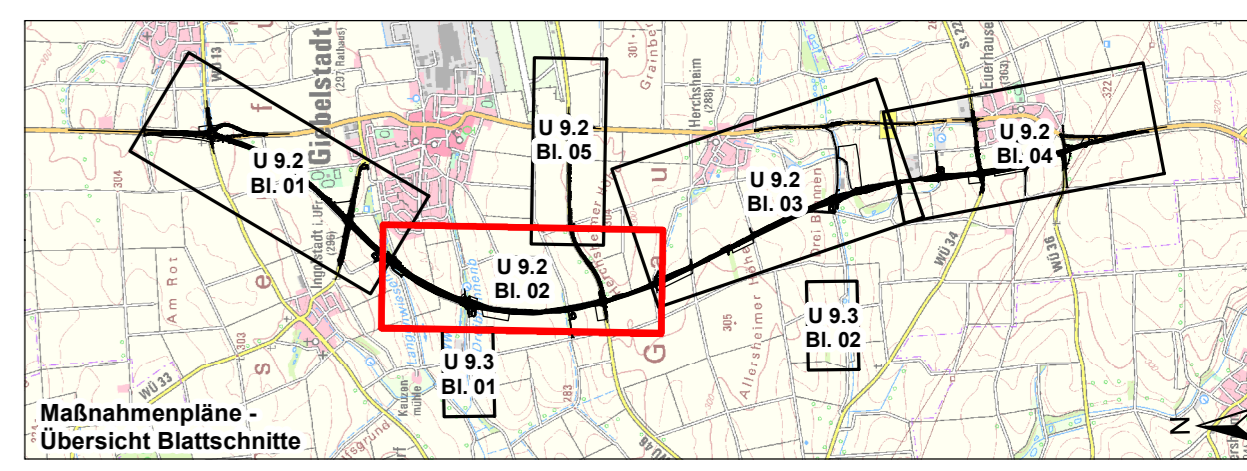
**Bauwerk 03a**  
 Brücke im Zuge der B 19  
 über den Langwiesenbach

**Bau-km 2+463**

KrW = 100,0 gon	LW ≥ 6,20 m
BzG = 26,20 m	KH = 0,5m
MLC 50/50- 100	



**Zeichenerklärung auf extra Legendenblatt**  
 (siehe Unterlage 9.2, Blatt-Nr. 00 von 05)



**bosch & partner**

Bosch und Partner GmbH  
 Lortzingstraße 1  
 30177 Hannover  
 Tel: +49 511 390891-80  
 www.boschpartner.de

Peppenkerstraße 24  
 80336 München  
 Tel: +49 89 235558-3

bearbeitet: 12.2019 Löwe  
 gezeichnet: 12.2019 Rohr  
 geprüft: 12.2019 Günnewig  
 Projekt: P0903  
 Datei: 9.2\_Maßnahmenplan\_Trasse  
 Lagebezug: DHDN 3 Zone 4

**Staatliches Bauamt Würzburg**

Weißenburgstraße 6  
 97082 Würzburg  
 Tel: 0931392-00, Fax 0931392-2777, eMail: poststelle@tba.wue.bayern.de

bearbeitet:   
 gezeichnet:   
 geprüft: Dez. 2019 Conrad  
 PSP Nr.: 0635 ABBA015.00 ED  
 Projekt: B 19 Ortsumgehung Giebelstadt

#	Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern  
**Staatliches Bauamt Würzburg**  
 Straße/Abschnitt-Nr./Station: B19/580/0,394 bis B19/480/0,846  
 PROJIS-Nr.:   
 Unterlage: 9.2  
 Blatt-Nr.: 02 von 05  
 Landschaftspflegerische  
 Maßnahmen  
 Maßstab: 1: 2.000

**B 19, (Schwäbisch Hall) - Würzburg**  
 Ortsumgehung Giebelstadt - Euerhausen

Aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Würzburg  
 Dr. Stefan Lehner  
 Würzburg, den 15.01.2020

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, ww.lfu.bayern.de  
 Lagebezugssystem: DHDN, Gauß-Krüger, Zone 4 (EPSG: 31468)   
 Höhenbezugssystem: Höhe in m ü. NN (DHHN 12)