



Zeichenerklärung

| | | | |
|--|---|--|--|
| | Gradientenrechenpunkt | | Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: H = 15.000 m T = 305.335 m f = 4.372 m km = 0+601.335 h TS = 4+15.968 m |
| | Gradientenstichtpunkt | | Ausrundungsbeginn Wasser / Ausrundungsende Kuppe |
| | Ausrundungsbeginn Wasser / Ausrundungsende Kuppe | | Längeneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt |
| | Damm | | Seitenablagung rechts |
| | Einschnitt | | Seitenablagung links |
| | Transportleitung DN 300 mit Schacht rechts | | Irritationswand rechts |
| | Transportleitung DN 300 mit Schacht mitte | | Irritationswand links |
| | Transportleitung DN 300 mit Schacht links | | Lärmschutzwand rechts |

Bauwerk 02 Ü
Brücke im Zuge der Wu 33alt
über die B 19

Bau-km 1+967,4
KvW = 61,9 gon LW ≥ 22,13 m
BzG = 12,10 m LH ≥ 4,70 m
MLC 50/50-100 KH = 1,0 - 2,0 m

H = 20000,000 m
T = 155,000 m
f = 0,601 m
km = 2+120,000
h TS = 286,048 m

S 03
Seitenablagung links
Bau-km 1+980 bis Bau-km 2+620

Staatliches Bauamt Würzburg

Weißenburgstraße 6
97082 Würzburg
Tel. 0931/982-00, Fax: 0931/982-2777, E-Mail: poststelle@bauamt.wuerzburg.de

arbeitet: Dec 2010
gezeichnet: Dec 2010
geprüft: Dec 2010
Projekt: B 19 Ortsumgehung Giebelstadt

| | | | |
|-----|------------------|-------|---------|
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
| | | | |

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Würzburg
Straßen-/Abschn.-Nr. / Station: B19 / 580 / 0,394 bis B19 / 480 / 0,946

Unterlage / Blatt Nr.: 6/1
Höhenplan
B 19
Maßstab: 1 : 2 000 / 200

B 19 (Schwäbisch Hall) - Würzburg
Ortsumgehung Giebelstadt - Euerhausen
Bau-km 0+255 bis Bau-km 2+400

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Würzburg

Würzburg, den 15.01.2020