



Zeichenerklärung

Gradienstenhochpunkt
Gradienstentiefpunkt
Ausrundungsbeginn Kuppe
Ausrundungsende Wanne

Neigungsbruchpunkt mit Angaben von:

km 0+044,092
H = 600,000 m
T = 13,800 m
f = 0,159 m
TS = 186,476 m

Bau-km,
Ausrundungshalbmesser,
Tangentenlänge,
Stichhöhe,
Höhe Tangentenschnittpunkt

Längsneigung und Abstand zum
nächsten Neigungsbruchpunkt

Grundwasserwanne

5 lfd Nr. der Bauwerksfelder

WALTER + PARTNER GbR
BERATENDE INGENIEURE VBI

Krautgartenweg 6, 97941 Tauberbischofsheim
Telefon: 09341/9207-0 / Fax: 09341/9207-50
E-Mail: walter.partner@wup-tb.de
www.walter-und-partner.de

97941 Tauberbischofsheim, Krautgartenweg 6
74740 Adelsheim, Marktstraße 19
74080 Heilbronn, August-Mogler-Straße 1-3
06682 Teuchern, Kleingärtnerstraße 10

Version : STRATIS V14.3
Projekt Nr.: 02.0803
Datei: S:\02\20803\20803RE_2012\DPFSH8_0
Plotdatei: DPFSH8610.plo
Plan vom: BGrunddaten
Ersetzt Plan vom: Vermessungsdaten

Datum
Zeichen

bearbeitet
gezeichnet
geprüft

Okt. 2013
Okt. 2013
Okt. 2013

BF 1
EL 1
GG 1

Index
Datum
Zeichen
Ersetzt Plan
Art der Änderung

A
B
C
D
E

Stadt Lauda-Königshofen
Verkehrsgerechter Anschluss der
innerstädtischen Hauptverkehrsstraßen
" Kugelgraben / Bahnhofstraße "
an das überörtliche Verkehrsnetz
(L511/B290)
- PLANFESTSTELLUNG -

Unterlage:
8.6.1
Maßstab:
1:100

Höhenplan Wanne Verlängerung Kugelgraben / L511 - Blatt 1

Für den Auftraggeber
Aufgestellt:
Tauberbischofsheim, Okt. 2013

WALTER + PARTNER GbR
BERATENDE INGENIEURE VBI